

温州市人民政府文件

温政发〔2021〕5号

温州市人民政府 关于印发2021年温州市重大建设项目计划和 温州市市级政府投资项目计划的通知

各县（市、区）人民政府，市政府直属各单位：

《2021年温州市重大建设项目计划》和《2021年温州市市级政府投资项目计划》已经温州市十三届人大六次会议审核批准，现印发给你们，请认真组织实施。

温州市人民政府

2021年3月8日

（此件公开发布）

2021 年温州市重大建设项目计划

一、编制原则

立足“十四五”规划，放眼 2035 年远景目标，聚焦高质量、竞争力、现代化，瞄准“五大新坐标”，开创“十个新局面”，在全市范围内筛选一批单体总投资 2 亿元以上，具有战略意义、引领作用、支撑作用的重大建设项目，实施清单化管理，着力形成“前期攻坚一批、开工建设一批、续建实施一批”的滚动推进机制。项目按照进度分成绩建类、开工类、预备类和研究类四大类，其中 2020 年已实施的项目列为续建类，2021 年内明确开工的项目列为开工类，2021 年力争开工的为预备类，2021 年内启动项目前期研究的为研究类。

二、编制范围

1. 交通项目：包括铁路、轨道交通、高速公路、国道、省道、跨县通道、机场、航道码头、枢纽和场站项目。

2. 农林水利项目：包括粮库、围垦、“百项千亿”防洪排涝、百年一遇的海塘提标改造、三大江及跨县流域治理工程，水库山塘安保工程和农村饮用水达标提标工程项目。

3. 能源项目：包括核电、能源储运、抽水蓄能、电网、风电、150 兆瓦及以上光伏项目。

4. 生态环保和城市更新项目：包括生态保护与修复、污水处

理、垃圾处理项目；城市快速路、市区主干道、城市快速公交等市政交通，未来社区、保障性安居工程项目。

5. 社会事业项目：包括高等院校、职业教育新建扩大工程，高中、初中、小学等基础教育项目，文化、医疗卫生、体育、公检法项目。

6. 制造业项目：包括电气、鞋业、皮革、服装、汽车零部件、泵阀等传统产业改造提升项目，数字经济、智能装备、生命健康、新能源及节能、新材料等高新技术产业项目，新型信息基础设施项目及企业小微园提升项目。

7. 服务业项目：包括现代商贸、休闲旅游、康养服务项目。

三、计划安排

全市拟安排重大建设项目 714 个，总投资 14045.5 亿元，年度计划投资 1510.2 亿元。其中，续建类项目 461 个（含建成 100 个），年度计划投资 1125.9 亿元；开工类项目 169 个，年度计划投资 359.8 亿元；前期类项目 84 个（预备类 34 个、研究类 50 个），总投资 3157.1 亿元，力争完成年度计划投资 24.5 亿元。

四、项目管理

（一）强化统筹协调。发改部门要履行好牵头抓总职责，将项目推进责任分解落实到各地、各相关部门，形成条块共抓、合力共推的工作体系。各地、各相关部门要强化主体责任，加强统筹协调，及时研究解决重大项目推进过程中遇到的困难和问题，为项目加快建设创造有利条件。

（二）强化计划管理。各地、各相关部门要逐项对照项目清单，细化时间节点，加强进度把控，推进投资在线平台 3.0 全过程管理。要完善项目动态督考推动机制，形成“大抓项目、抓大项目”的鲜明导向。

（三）强化要素保障。坚持“要素跟着项目走”，积极盘活存量土地，对大而优的项目实行用地优先供给、资金优先统筹、问题优先解决，最大力度争取上级土地、资金等要素支持，为重大项目建设提供要素保障。

- 附件： 1. 2021 年温州市重大建设项目计划汇总表
2. 2021 年温州市重大建设项目续建类计划安排表
3. 2021 年温州市重大建设项目开工类计划安排表
4. 2021 年温州市重大建设项目预备类计划安排表
5. 2021 年温州市重大建设项目研究类计划安排表

附件 1

2021 年温州市重大建设项目计划汇总表

单位：个，亿元

序号	分 类	项目数量	总投资	年度 计划投资	按建设性质分				
					续建类	开工类	预备类	研究类	含建成
合 计		714	14045.5	1510.2	461	100	169	34	50
一	按领域分类								
1	综合交通项目	86	3900.9	258.4	45	8	19	9	13
2	农林水利项目	40	386.7	38.1	28	8	9	1	2
3	能源项目	15	917.4	150.0	9	1	6	0	0
4	生态环保和城市更新项目	85	2218.3	403.0	55	8	19	2	9
5	社会事业项目	90	543.3	70.1	58	15	13	9	10
6	制造业项目	251	3579.8	335.4	166	42	66	7	12
7	服务业项目	147	2499.2	255.3	100	18	37	6	4
二	按投资主体分类								
1	政府投资项目	302	6887.9	687.5	244	39	63	22	34
2	企业投资项目（不含房地产开发投资）	412	7157.6	822.7	217	61	106	12	16

附件 2

2021 年温州市重大建设项目续建类计划安排表

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	2021 年建设性质	总投资	计划工期	2021 年计划投资	2021 年工程形象进度	实施单位
合计		项目数 461 个		76594841		11259454		
一	综合交通项目	项目数 45 个		12217022		1926100		
1	杭温高铁一期（温州段）	工程自义乌站引出，途径横店、磐安、仙居、楠溪江、永嘉，最终到达温州南站；新建线路全长 201 公里，设计时速 350 公里，全线共设 7 座车站。	续建	1080000	2019-2023	300000	主体工程过半。	市铁管中心、百盛联合杭温铁路有限公司
2	温州市域铁路 S2 线一期工程	线路长约 63.6 公里，北起乐清城东街道下塘，途径瓯江口、龙湾区、浙南产业集聚区，沿温瑞大道至瑞安人民路站。	续建	2615260	2017-2023	400000	完成桥梁 90%、车站 95%、明挖及隧道工程 95%、盾构 100%、汀田车辆段 50%。	市铁投集团
3	市域铁路 S1 线灵昆车辆段	总用地面积 31.7 公顷。	续建	114792	2019-2023	40000	完成管桩 50%，综合楼结构 70%。	市铁投集团
4	溧阳至宁德高速公路（G4012）浙江景宁至文成段工程（文成段）	项目起于景宁鸭卵坑，终于樟台顺接在建的文成至泰顺段，全长约 68 公里。其中，景宁段长约 33.5 公里，文成段长约 34.5 公里，文成境内设西坑互通连接线长 8.2 公里。	续建	712697	2019-2022	200000	路基、桥梁、隧道工程完成 95%。	龙丽温高速公路温州段建设指挥部
5	金丽温高速公路东延线项目	项目全长约 22 公里，全线设桥梁 14831 米/12 座、隧道 6398.5 米/3 座，设置枢纽互通 2 处、一般互通 2 处、互通收费站 3 处、养护工区 1 处、管理分中心 1 处、隧道管理站 1 处。	续建	1101751	2020-2022	220000	6 月茶山隧道贯通；9 月完成全线立柱预制及路基施工；10 月完成全线桩基施工；10 月大罗山隧道贯通。	市交发集团
6	温州瓯江北口大桥	全长 7.9 公里，上层为六车道高速公路，下层为六车道一级公路，主桥采用三塔四跨双层连续钢桁梁悬索桥。	建成	731892	2016-2021	100000	12 月完工。	市交发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
7	甬台温高速公路增设平阳县北互通工程	在现状甬台温高速公路上增设互通，采用双喇叭互通，互通区主线长1.0公里，匝道总长约3.1公里，互通连接线长约4.7公里。	续建	85329	2019-2022	15000	完成桥梁30%、路基40%、互通30%。	平阳县政府
8	甬台温高速公路鳌江互通新建工程	主线长1.1公里，路基宽24.5米，匝道总长1.8公里，互通连接线长2.4公里，双向4车道，采用一级公路标准建设。	续建	76300	2020-2022	10000	完成桥梁20%、路基30%。	平阳县政府
9	104国道温州西过境永嘉张堡至瓯海桐岭改建工程（永嘉段）	全长9.1公里，其中主线一级公路2.9公里，桥梁1.3公里；支线一级公路4.9公里。	建成	158640	2018-2021	8000	12月建成通车。	永嘉县政府
10	104国道温州西过境永嘉张堡至瓯海桐岭改建工程（鹿城段）	主线全长约9.8千米，采用六车道一级公路技术标准兼顾城市道路功能设计。	建成	290000	2017-2021	10000	主体建设基本完成。	鹿城区政府
11	104国道温州西过境永嘉张堡至瓯海桐岭改建工程（瓯海段）	瓯海大道至鹿城接壤段，全长4.2公里，六车道一级公路标准，路基宽32米或50米。	续建	45900	2017-2022	7000	计划路基95%、桥梁95%、隧道100%。	瓯海区政府
12	104国道西过境瑞安仙降至平阳萧江段改建工程（平阳段）	平阳段主线全长27.04公里，昆阳连接线长2.52公里，水头连接线长13.29公里。	建成	459300	2018-2021	40000	12月份基本建成。	平阳县政府
13	104国道至瓯海大道连接线道路（新双南线）工程	北起梧田街道瓯海大道，南至丽岙街道下沈线，总用地面积446.13亩，全长5.5公里，宽50米，一级公路，其中隧道3座，长1277米，桥梁4座。	续建	105973	2014-2022	4000	完成瓯海大道至教导路段40%主体工程。	瓯海区政府
14	104国道苍南段改建工程	起于灵溪镇新溪存东侧，终点为桥墩镇分水关隧道浙闽界，全长36.3公里，其中主线全长23.7公里，灵溪连接线3.8公里，观美连接线7.3公里，桥墩连接线1.5公里。采用双向四车道一级公路标准，其中主线观美和桥墩连接线采用二级公路标准。	续建	314600	2017-2022	40000	路基95%、桥梁95%、隧道100%、路面30%。	苍南县政府
15	228国道乐清乐成至黄华段工程	主线全长18.5公里，其中利用疏港公路约0.7公里和已建霖霄路约1.6公里，同时对纬一路和经七路约6.3公里进行整治，新建段约9.9公里。同步建该项目连接甬台温高速公路乐清北互通的连接线约1公里，设养护工区和超限运输检测站各1处，新建段采用六车道一级公路标准设计，设计速度80公里/小时，路基宽33米。	续建	227000	2018-2022	8000	完成路基90%、桥涵85%、路面30%。	乐清市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
16	228国道洞头灵昆段工程	主线全长3.9公里，连接线长约1.8公里，全线共设置枢纽互通1处、平行匝道1对。主线全线高架，采用双向六车道一级公路标准，设计时速80公里/小时；连接线采用双向六车道一级公路设计标准，设计时速60公里/小时。	建成	194501	2018-2021	45000	12月份完工。	瓯江口产业集聚区管委会
17	228国道瑞安南滨段(瑞安飞云江三桥南延伸线工程)	项目起点接飞云江三桥南桥头，终于瑞安与平阳交界处，路线全长4.3千米，主要工程为：路基、路面、桥涵，其中大桥210米/2座，中桥343米/5座，小桥35米/1座，涵洞13道。设计速度为100公里/小时，路基宽33.5米。	续建	32501	2019-2022	2000	完成路基100%、桥梁95%、路面50%。	瑞安市政府
18	228国道平阳榆垟至鳌江段公路工程	全长11.2千米。采用设计时速为100千米的双向六车道一级公路标准，路基宽度33.5米，设隧道2座(折算成双幅隧道双洞)，共长3370米(合计单洞长为6740米)；设桥梁14座，共长953.5米，设涵洞19道；设平面交叉9处。	建成	181123	2018-2021	5000	12月份建成通车。	平阳县政府
19	228国道龙港至苍南龙沙段	主线全长21公里及炎亭连接线3.5公里，主线采用双向四/六车道一级公路技术标准，设计速度为80公里/小时，路基宽度36/32/24.5米。炎亭连接线采用双向双车道二级公路技术标准，设计速度60公里/小时，路基宽度12米。	续建	269183	2020-2023	40000	完成路基62%、桥梁70%、隧道90%。	苍南县政府
20	228国道苍南龙沙至岱岭段	主线全长26.8公里，总用地约2139亩，同步建设核电连接线8公里。采用一级公路标准。	续建	379348	2020-2023	50000	完成路基50%、桥梁60%、隧道65%。	苍南县政府
21	235国道泰顺司前至罗阳段改建工程	起于司前大桥北向桥头附近，终于金北斗与235国道泰顺金北斗至牛栏岗段相接，并与平安大道成平面T型交叉，全长13.432公里，双向四车道一级公路标准，桥梁4202.5米/16座，隧道3085米/3座，互通1处，平面交叉7处。	续建	141800	2020-2023	22000	完成路基25%、桥梁25%、隧道25%。	泰顺县政府
22	322国道文成西坑至景宁交界段改建工程	该项目路线起点为322文成花园至西坑段K76+150桩号处，位于文成县西坑镇竹园寮，起点桩号K76+150，经西坑、石垟、石垟林场、下垟，终点位于文成和景宁分界的界牌岭，与322国道景宁段改建工程顺接，里程桩号为K98+569.936，路线全长约22.3公里。	续建	131814	2017-2022	25000	完成路基50%、桥梁50%；隧道65%。	文成县政府
23	330国道鹿城官岭隧道改建工程	项目起于仰义后京加油站，终于藤桥镇下岸村，与330国道老路顺接，路线全长2.5公里，采用二级公路技术标准设计，右幅利用老路，左幅新建一条二级公路与老路形成双向四车道一级公路路幅，并兼顾市政道路功能，新建段设计速度80公里/小时，路基宽度15.8米。	续建	30958	2019-2022	5000	完成路基80%、隧道70%、涵洞85%。	鹿城区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
24	330国道瓯海区仙岩至丽岙段工程	总用地面积213亩。项目实施总里程约8.3公里。主线全长约6.7公里，其中新建段约1.7公里，利用温瑞大道整治段约5公里，同步建设瓯海时尚智造小镇连接线约1.6公里。	续建	66000	2020-2023	15000	完成路基25%、桥梁30%。	瓯海区政府
25	330国道龙湾永中至海城段工程二期（经开区段）	主线长约5.1公里，同步建设海城支线长约1.9公里，隧道2座、桥梁6座。采用双向六车道一级公路技术标准设计兼顾城市道路功能。	建成	158290	2018-2021	500	完成支线路面、桥梁施工，9月项目全部完工。	浙南产业集聚区管委会
26	330国道瑞安场桥至罗风段工程	起于陈岙与龙湾交界处，终于塘下大道，长约5.3千米，一级公路兼顾城市道路，路基宽44米，设计时速80千米。	续建	121316	2019-2022	15000	完成桥梁桩基50%、管桩80%、软基桩基70%。	瑞安市政府
27	330国道永嘉桥头至桥下段工程	全长17.8公里，一级公路。	续建	199400	2018-2022	20000	桥隧等控制性工程、交安绿化、房建、机电完成100%。	永嘉县政府
28	温州浙南沿海先进装备产业集聚区经开区海城东溪至西一段公路工程（环山南路）	工程西起大罗山环山南路瑞安段终点，东至丁山一期围垦线（现状海堤），道路设计长度约6.8千米，宽度60米。沿途设桥梁7座（其中3座大桥）；沿途有隧道1处，约长1665米（双洞平均）。	续建	160310	2020-2022	20000	完成路基20%、桥涵20%、隧道20%。	浙南产业集聚区管委会
29	路桥至永嘉公路永嘉张溪至岩坦段工程	全长约4.8公里，二级公路标准建设。	续建	28000	2020-2022	5000	完成总工程进度的45%。	永嘉县政府
30	215省道安吉至洞头公路永嘉巽宅至桥下段工程	全长33.5公里：其中主线一级公路5.5公里，二级公路25.7公里；支线二级公路2.3公里。	续建	209134	2018-2022	30000	完成路基50%、桥梁53%、隧道60%。	永嘉县政府
31	缙云至苍南公路鹿城临江至藤桥段工程	起点位于瓯江五桥南汉桥桥头，终点位于藤桥镇雅漾，与渔藤公路相接，全长10.2公里，采用二级公路标准建设，设计速度80公里/小时，路基宽度12米。	续建	79000	2020-2023	10000	完成路基30%，桥梁25%，隧道30%。	鹿城区政府
32	220省道青田至泰顺公路文成玉壶至渡渚段工程	路线全长约27.7公里，双向二车道的二级公路设计标准。	续建	42677	2019-2022	10000	完成隧道进洞2公里，完成形象进度30%。	文成县政府
33	乐清市228国道至323省道连接线建设工程	起点为疏港公路，终点为雁楠公路，建设里程6.862公里，道路宽度为32米，为一级公路兼顾市政，设计车速80公里/小时。	续建	98000	2019-2023	12000	路基、桥梁、隧道施工。	乐清市政府
34	325省道洞头至庆元公路洞头沙岙至岙底段工程	主要内容包括全长4.7千米二级公路，其中隧道长约2.2千米；岙底至兰湖洞接线公路。	续建	32665	2019-2022	3000	主体工程完工。	洞头区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
35	规划省道 324(洞头至庆元公路)永嘉乌牛至桥下段工程(一期)	起点位于乌牛镇永乐河北面乐清、永嘉交界处,终点桥下镇方岙村附近,线路长约 28.3 公里,按照双向四车道一级公路技术标准设计,设计速度 80 公里/小时(局部困难路段 60 公里/小时),路基宽度为 23 米。	续建	20000	2020-2022	5000	完成路基 65%、隧道 70%。	永嘉县政府
36	全市“四好”农村路建设	泰顺县长垄至洲岭“四好农村路”联网工程、福梅至沐峰“四好农村路”提升改造工程、新兴村至潘洋新村“四好农村路”联网工程、凤垟三门垟至漈克“四好农村路”联网工程;苍南县矾山至藻溪“四好农村路”工程。	续建	96384	2020-2023	16600	路基、桥梁、隧道施工。	泰顺县政府 苍南县政府
37	温州机场综合交通中心	建设交通枢纽综合体以及给排水、能源中心等公用配套设施。	续建	369976	2015-2022	60000	综合体地上结构部分全部结顶,内部墙体完成 50%,行李井道及 0 米以上航站楼连通道结构完成,建筑外墙(含幕墙)完成 50%。	温州机场集团
38	温州状元岙港区二期工程	建设 5 万吨集装箱泊位 3 个(码头结构按 12 万吨级集装箱船设计)及相关配套设施。	续建	285604	2014-2023	10000	完成 7#泊位后方陆域形成及软基处理;完成 5#、6#泊后方陆域形成及软基处理 70%;启动 7#泊位道堆开工建设;开展设备采购,完成 30%。	温州港集团
39	温州港乐清湾港区 C 区一期工程	建设 3 个 10 万吨级通用泊位(水工结构按 15 万吨级)。	续建	291704	2019-2022	50000	地基处理标段完成 70%;一阶段码头堆场标段完成 50%;生活辅助楼土建完成 80%。开展设备采购。	温州港集团
40	温州港瓯江港区灵昆作业区灵霓北堤段港口陆域形成工程	堤线全长约 4.62 公里,按 50 年一遇设计;形成港口岸线 4039 米,陆域 2424.28 亩。	续建	129284	2018-2022	5000	完成码头部分基础结构。	瓯江口产业集聚区管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
41	温州港核心港区深水进港航道项目工程	外航道5万吨双线, 26.6万方LNG船舶单线全潮、10万吨级船舶单线乘潮通航, 状元岙港区内航道5万吨双线、21.5万方LNG船舶单线全潮、10万吨级单线乘潮通航, 大小门岛港区航道26.6万方LNG船舶单线全潮通航, 航道全长42.1公里。	续建	86048	2020-2022	4000	试挖槽开挖后进行监测。	市交通运输局
42	浙南科技城核心区公共交通枢纽及商务服务综合体项目(永强北片区瑶溪北单元11-B-08地块新建工程)	该项目总用地面积约15.15亩, 总建筑面积20194平方米。将建设集公共交通综合枢纽、商务办公、金融服务等一体的公共交通枢纽及商务服务综合体项目, 使商务与公交功能充分结合, 创新新型公交枢纽模式, 努力打造东部城市标杆城区的地标式建筑。	续建	20179	2020-2023	6000	完成主体工程结项。	市交运集团
43	瑞安东门交通枢纽及停车场工程	位于万松东路与瑞祥大道交叉口东北侧, 该工程为商务交通枢纽和社会停车场工程, 总用地面积约21.3亩, 总建筑面积约55046平方米, 地上建筑面积约36000平方米, 地下建筑面积约19046平方米, 总停车位约400个。	续建	30000	2020-2023	7500	完成地下室结构, 完成主体50%。	瑞安市政府
44	温州市域铁路S1线灵昆车辆段上盖开发一层平台建设工程	车辆段上盖开发一层平台, 投影面积17.1万平方米。	续建	148500	2020-2023	20000	灌注桩开始施工。	市铁投集团
45	杭深线苍南站改扩建工程项目	站场改造工程新增一站台两线, 新建进站天桥和站台雨棚, 既有出站地道延伸及接触网改造等; 站房改扩建包括新建站房和平台、进站匝道, 进站风雨廊, 新建地下停车场以及既有站房、汽车站局部配套改造。有关设施同步建设。	建成	63889	2019-2021	5500	9月竣工验收并投入使用。	苍南县政府
二	农林水利项目	项目数28个		3095187		353906		
46	温州市瓯江引水工程	工程多年平均年引水量7.43亿立方米, 平均引水流量25立方米每秒, 建设输水主干线路61.0千米, 沿线设取水泵站2座加压泵站1座。	续建	549768	2020-2025	50000	完成隧洞进尺10公里。	市公用集团
47	苍南县城乡供水一体化	供水人口30万人, 隧洞总长10公里, 管道总长100公里。	续建	60000	2020-2022	10000	珊溪引水钱库-马站完成50%, 江南片区管网改造完成70%, 县城新区管网提升完成70%。	苍南县政府
48	苍南县城珊溪引水工程	DN1400钢管, 全长12.5公里, 日供水15万吨加压泵站, 连接龙港至灵溪原水互通。	续建	27000	2019-2022	9600	完成6公里DN1400钢管。	苍南县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
49	文成县城乡饮用水设施改造提升工程	自来水厂提升工程、西北部城乡供水一体化提升工程、乡镇给水管网改造工程、县城自来水厂迁建工程四大工程组成，项目总建筑面积 5836 平方米，管道工程 676.1 公里、引水隧道 19.2 公里，路面修复 355000 平方米，自来水厂提升 12 座，自来水厂迁建 1 座。	续建	105192	2020-2023	8000	自来水厂提升工程的工程招标工作，完成部分水厂的建设工作。	文成县政府
50	泰顺县樟嫩梓水库及供水工程	工程由大坝、引水隧洞、倒虹吸管、提水泵房等部分组成。规划用地面积 53.8 公顷，建设用地 48.63 公顷，水库总库容 994 万立方米，正常水库库容 920 万立方米，供水管线全长 9.94 千米；建成后日供水量约 6 万吨。	建成	55488	2018-2021	20000	12 月份完工。	泰顺县政府
51	丁山三期西片围涂工程	位于瑞安东海岸，西靠温瑞平原，南至丁山二期北隔堤，北与丁山一期、龙湾二期相接，总面积 35804 亩。建设海堤总长 7766 米，施工便道总长 6134 米，纳排干河总长 13991 米，纳排闸两座。	续建	117688	2016-2023	4000	1# 施工便道进行防潮标准提升，完成工程量 2/3。	瑞安市政府
52	戍浦江河道（藤桥至河口段）整治工程	河道长共 7.8 公里，戍浦江两岸堤防总长约 16.3 公里，其中左岸堤防长 8.4 公里，右岸堤防长 7.9 公里，途径下庄、藤桥镇区、垞岸、方隆、坎上、外垞等行政村。	续建	114255	2014-2022	4000	完成初设批复和土地组件报征，工程二标段进场施工。	鹿城区政府
53	温州市温瑞平原东片排涝工程龙湾段	河道治理长度 81.7 公里；改建城东水闸，闸宽 30 米；新建大罗山隧洞，洞长 3.1 公里，洞径 5.5 米×5.5 米；开挖湖泊 2 处，总面积 0.242 平方公里。	续建	240263	2018-2022	13000	完成 1 标整治河道 4 条，总长 6349 米；三廊桥河整治 1594 米；6 标完成河道整治 5 千米；改建城东水闸 1 座；东排 3 标隧洞完成 1.5 千米工程量。	龙湾区政府
54	温州市温瑞平原东片排涝工程经开区段	共整治河道 24 条，河道总长 49.95 公里。	续建	114800	2017-2023	3000	预计完成新川浦、四甲浦打卡工程。 2. 完成东排瓯飞起步区三号围区 10% 工程量。	浙南产业集聚区管委会
55	温瑞平原西片排涝工程（仙湖调蓄工程）	总水域面积为 0.77 平方公里，新建节制闸 4 座。拓宽河面、新建生态护岸、新建节制闸、开挖隧洞等。	续建	150950	2019-2022	30000	主体施工。	瓯海区政府
56	温州市温瑞平原西片排涝工程瓯海段	整治三溪片河道 25.4 公里，新建横河、焦下闸站；新建卧旗排涝泵站，设计排涝流量 160 立方米/秒。	续建	168100	2016-2022	20000	主体工程建设。	瓯海区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
57	温州市温瑞平原西片排涝工程鹿城段	整治丰门河、仰义河、直河、练墩河、后京河、河岙河、双岙河等7条河道共13.25千米，新建1座泵站和2座水闸，扩建1座水闸，新建牛岭路、江湾路、泰力路以西2#箱涵3.2千米，其中丰门河主河道防洪标准50年一遇，其余20年一遇。	续建	78266	2018-2022	6000	完成仰义水闸、十里水闸建设；丰门河、江湾路箱涵、牛岭路箱涵、岩门水闸施工。	鹿城区政府
58	乐清市乐柳虹平原排涝一期工程	项目包括整治渠道约16公里，拆除水闸1座，新建泵站、水闸各1座，拆建桥梁30座。	续建	163000	2019-2023	30000	白龙港泵站建设、部分河道整治、部分桥梁拆建及政策处理工作。	乐清市政府
59	瑞安市温瑞平原南部排涝一期工程	治理河道2.85公里，新建强排泵站两座，泵站排涝流量合计80立方米/秒。	续建	31440	2019-2022	5800	肖宅泵站、下埠泵站主体工程建设。	瑞安市政府
60	平阳县南湖分洪工程	新建2条隧洞，每条长6.85公里，设置城门洞型分洪隧洞2条；设计流量820立方米/秒。	建成	152000	2018-2021	40000	主体完工。	平阳县政府
61	鳌江南港流域江西垟平原排涝工程（苍南一期）	治理骨干河道20.3公里，新建灵溪泵站和上横河泵站。	续建	87453	2019-2023	20000	泵站92%，桥梁75%，萧江塘河1.8千米，上横河2.5千米，沪山内河1.2千米。	苍南县政府
62	鳌江南港流域江西垟平原排涝工程（二期）	新建水闸1座和2座泵站；其中联建萧江水闸和萧江泵站；萧江水闸为中型，设计流量为195立方/秒；萧江泵站为中型泵站，设计流量为40立方/秒；夏桥泵站为大型泵站，设计流量为100立方/秒。	续建	45900	2020-2023	10000	主体建设。	平阳县政府
63	江南垟平原骨干排涝工程（苍南段）	治理骨干河道46.5公里，拆建桥梁45座。	续建	76285	2020-2025	10000	主体开工。	苍南县政府
64	江南垟平原骨干排涝工程（龙港段）	治理骨干河道80.1公里，垦区内河道23.1千米，新建新兰闸站、龙江泵站、章良水闸，拆建桥梁53座。	续建	163300	2020-2024	20000	完成新城河道5公里，开工龙金运河等工程。	龙港市政府
65	江滨西路1#雨水闸泵工程	工程位于瓯江三桥下，永久占地共计10627平方米，其中1#闸前湖泊面积5040平方米。	建成	14702	2019-2021	5000	年内完工。	市城发集团
66	鳌江干流治理水头段防洪工程	新建20年一遇堤防8.36公里，拓宽主河道至120米；新建水闸7座。	建成	166859	2016-2021	2500	4月份验收完工。	平阳县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
67	丰门河（垟田段）改建工程	本工程河道治理范围为规划宁波路至规划炉田北路河段（K0+000-K1+030.92），新建护岸总长 1231.68 米，其中左岸（南侧）长 213.34 米，右岸长 1018.34 米（北侧、西侧）；河道两岸绿化带宽度为 10 米-15 米，设计河底高程为 1.0 米，景观绿化面积为 11841 平方米，现状桥梁保护一座，用于规划桥梁未建成前周边小学通行。	建成	26122	2020-2021	1000	12 月份完工。	鹿城区政府
68	温州市乌牛溪（永乐河）治理工程（永嘉段）	总用地规模 1495 亩，工程整治河道中心线全长 12.2 公里。	建成	74826	2017-2021	4750	完成总体水利工程、景观工程，10 月份建成投入使用。	永嘉县政府
69	温州市瓯江路（香源路-蒲州水闸段）堤防加固改造工程	西起香源路，东至蒲州水闸，堤线全长约 3.95 公里。水利部分为堤前约 30 米范围的滩地，填高至 4.5 米高程；滨水段景观工程包括堤外景观、堤顶加固改造、堤顶道路至瓯江路红线范围的绿带景观改造、骑行道、漫步道、跑步道等。	续建	53776	2019-2022	5500	一阶段 1 标、2 标，5 月建成；二阶段 10 月完工。	市城发集团
70	永嘉县瓯北三江标准堤工程	标准堤 12.1 千米（防洪标准 50 年一遇），重建及加高加固水闸共 7 座。	续建	171143	2011-2022	10000	外移段桩基础及高桩平台结构堤身施工，三座水闸闸室施工，内退段土石堤堤身施工。	永嘉县政府
71	鳌江干流治理水头段防洪带溪右岸闭合抢先应急工程	新建加固堤防 2.2 公里，新建水闸 1 座、闸泵 1 座。	续建	27400	2019-2022	5000	二标堤防建设。	平阳县政府
72	鳌江标准堤（钱仓、东江）加固工程	加固堤防 9.7 公里，加固沿堤配套 2 座水闸，重建水闸 1 座。	建成	43000	2017-2021	4756	10 月份完工。	平阳县政府
73	赵山渡引水工程渡槽除险加固及检修应急通道工程	渡槽除险加固约 3.5 公里，新建检修应急通道约 1.4 公里。	建成	16211	2016-2021	2000	12 月完工。	市公用集团
三	能源项目	项目数 9 个		7402849		1067000		
74	浙江三澳核电项目（一期）	规划建设容量为 6 台 1250MW 级核电机组，一期工程拟建设 2 台 1250MW 级压水堆核电机组。	续建	3760000	2020-2026	350000	现场主体工程土建部分全面铺开，1 号核岛内衬里完工，年底汞站 FCD。	苍南县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
75	温州液化天然气(LNG)项目	项目选址于小门岛东屿村,一期年接收LNG300万吨/年,主要建设内容包括4座20万方LNG储罐、1座可靠泊3-26.6万立方米LNG运输船的专用码头、约26公里外输管线、槽罐车罐装及相应配套设施。	续建	903600	2018-2023	70000	LNG储罐工程施工,海水泵房建成。	洞头区政府
76	温州华港液化天然气(LNG)周转调峰应急中心项目	项目占地约280亩,1座LNG接卸码头已经建成。罐区一期项目接卸LNG能力100万吨/年,建设2座16万方米LNG储罐及其工艺配套工程,20套LNG槽车装卸系统等。	续建	240000	2020-2023	30000	罐区主体建设。	洞头区政府
77	中石化温州灵昆油库及配套工程	建设用地17.67公顷。拟建油库总容量50万m ³ ,主要建设内容包括:储油罐区、公路发油区系统、生产辅助用房、消防系统及给排水、油污水处理系统、供配电系统、自控系统、油气回收系统等配套设施。	续建	55100	2016-2023	2000	完成土地转换手续,完成方案设计及审批。	瓯江口产业集聚区管委会
78	苍南1#海上风电项目	总用地面积合26.5亩,建设总装机容量400MW的海上风电发电机组,配套建设一座220kV海上升压站和一座陆上集控中心。	续建	714000	2020-2022	100000	陆上集控中心、海域完成打桩建设。	苍南县政府
79	华能苍南4号海上风电项目	总用地面积合26.7亩,建设总装机容量200MW的海上风电发电机组,配套建设一座220kV海上升压站和一座陆上计量站。	建成	872149	2020-2021	400000	年底并网发电。	苍南县政府
80	温州乐泰150兆瓦农光互补光伏发电项目	总容量为150兆瓦太阳能光伏电站,安装光伏组件、逆变器、150MW/110KV光伏升压变电站等光伏设备,同时结合现代农业开发种植经济农作物。项目占地约3065亩。临时接入2.5兆瓦太阳能发电,总体150兆瓦太阳能发电。项目建成后25年内年均发电量18746万千瓦时。	续建	105000	2020-2022	15000	完成工程验收。	浙南产业集聚区管委会
81	大唐林光互补光伏项目	一期二源光伏林光互补项目装机容量为23MW,年均发电量2400万度,占地范围706亩,光伏阵列使用面积201亩。已于2019年底并网发电。二期装机容量100MW,年发电量5600万度、5720万千瓦。	续建	53000	2020-2022	10000	完成大岙镇农林光互补光伏项目建设。	文成县政府
82	浙能乐清电厂三期工程	拟建设2×1000MW超超临界燃煤发电机组,总用地51.0075公顷。	续建	700000	2020-2023	90000	桩基施工。	乐清市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
四	生态环保和城市更新项目	项目数 55 个		15060290		3148956		
(一)	生态环保项目	项目数 10 个		599275		68500		
83	温州市洞头区状元岛河道水系治理工程	建设范围主要包括湖泊面积 19.03 万平方米,水域面积 8.6 万平方米。护岸总长度为 9705 米,总绿地面积 643307.22 平方米。	续建	42881	2016-2023	4500	主要为景观部分,围垦内河蓝湾侧、通港东路、通港西路、海景路、龙须路及五岛公路沿线绿化种植土铺设、苗木栽植,景观场地平整、挖填方平衡、园路广场及地面铺贴等。	洞头区政府
84	瓯海生命健康小镇河道整治工程	工程设计现状水域面积 464239.9 平方米,河道回填设计高程 4.5 米,河道整治工程实施后,水域面积增加 369.7 平方米。护岸工程涉及河道长度 10055.1 米,新建护岸 15170.9 米。	续建	41114	2020-2023	1500	E-04 竣工, A 片区基本完工。	瓯海区政府
85	温州蓝色海湾生态建设项目	项目位于霓屿、状元岙、大三盘、洞头等 4 个海岛及周边海域,主要建设海岸生态工程、滨海湿地生态工程、海岛海域生态工程三大块内容。	建成	45112	2020-2021	10000	12 月份建成。	洞头区政府
86	瑞安市污水处理厂扩容提标和乡镇截污纳管工程	项目新建管道约 501.8 公里,新建泵站一座,占地约 1000 平方米,对江南污水处理厂进行扩容提标,其中污水处理容量由 2.5 万立方米/天提升到 5 万立方米/天,总用地面积 94040.7 平方米,相关设施配套建设。	续建	135059	2019-2022	10000	江南污水处理厂投用,按照零直排要求继续开展镇街截污纳管工程。	瑞安市政府
87	龙湾区污水处理厂提升与管网改造工程	涉及生活小区排水管网、村居排水管网(三级管网)、一级和二级市政排水管网、公共建筑排水管网等疏通、整改,其中疏通长度约 915.4 千米、整改长度约 435.8 千米。	续建	50000	2020-2023	3500	永兴片、状元片、永中片、瑶溪片等管网改造提升。	龙湾区政府
88	永嘉枫林、岩头、岩坦、桥下污水处理厂清洁排放提升工程及管网建设工程	建设枫林污水站清洁排放 1000 吨/日,建设岩头污水站清洁排放 2000 吨/日,建设岩坦污水站 1200 吨/日,建设桥下污水厂扩容及清洁排放 10000 吨/日,总建设面积 1250 平方米,总占地面积 25.38 亩,建设配套污水管网 544 公里。	续建	88785	2020-2023	5000	桥下污水处理厂主体结顶。	永嘉县政府
89	小门岛石化产业基地污水处理厂工程	项目总用地面积约 50 亩,工程建设规模为污水处理能力为 25000 吨/日。	续建	21390	2020-2023	4000	主体施工。	洞头区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
90	昆鳌污水处理厂提标扩建工程	扩建 6.0 万立方/日，建成后 12 万立方/日。	续建	26962	2020-2022	5000	8 月份完成提标改造；通水试运行，扩建部分完成主体工程量 50%。	平阳县政府
91	文成县城镇管网改造工程 PPP 项目	大岙镇、黄坦镇、百丈漈镇、巨屿镇、珊溪坑、李井坑等五个子项目的新建给水管、新建污水管、新建雨水管、新建电力管、路面修复工程等。	续建	86999	2019-2022	15000	完成给排水管道 9.8 公里。	文成县政府
92	泰顺污水总厂和给排水工程 PPP 项目	项目总规模 4 万立方米/日，近期建设规模为 2.0 万立方米/日；老城区给排水工程包含给排水、“白改黑”“上改下”。	续建	60973	2018-2022	10000	完成城区管网、道路提升 5 公里（含给排水工程、雨污分流改造工程、路面结构、交通、照明、配套管线上改下）等。	泰顺县政府
(二)	市政设施	项目数 40 个		6483506		583456		
93	温州市七都大桥北汉桥工程-匝道“四改六”	工程全长 1866 米，其中跨越瓯江北航道特大桥主桥 680 米，主跨最大跨径 360 米，桥面宽度 37.6 米。匝道“四改六”主要内容为主线跳水平台车道调整。	续建	193357	2017-2022	3000	“四改六”施工临时设施累计完成 100%。	市城发集团
94	温瑞大道南段快速路一期工程（含 S3 线共建段）	北起瓯海大道，南至温州南，全长 5.5 公里，包括与市域铁路 S3 线共建段。	续建	376272	2019-2022	90000	主线高架施工及 S3 线隧道施工。	市城发集团
95	温瑞大道南山隧道工程	新增二级公路 2.7 公里，设计速度为 80 公里/小时。	续建	97561	2019-2022	8400	道路工程（含山体开挖）30%，桥梁 70%，隧道土建工程 60%。	瑞安市政府
96	瓯海大道西延三期工程（瞿溪环岛-泽雅）	全长约 8.8 公里，城市主干路，设计车速主车道 60 公里/小时，辅助车道 40 公里/小时，其中隧道 5.6 公里，双向六车道标准，规划断面宽度为 50 米。	续建	351058	2019-2023	40000	1. 瞿溪 1#隧道主洞辅洞贯通；2#隧道主洞辅洞各完成 900 米；3#隧道主洞辅洞贯通。 2. 林桥高架桥，员明溪桥、香碓坪中桥完成全桥贯通。 3. 主线路基完成土石方开挖，路基软基处理完成施工。	瓯海区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
97	滨江商务区地下西环车行通道工程	地下西环项目主环长 1.82 公里,在 CBD 次级道路上设四进三出匝道,另与 24 个周边地块设有连接通道。目前实施:匝道长 290 米,主环 1010 米,含三个 Y 型通道,五个联通道。	续建	225406	2019-2022	13900	主环及联通道主体施工。	市城发集团
98	园区路(六虹桥路-瓯海大道)道路工程	南起瓯海大道,北至六虹桥路,全长 1760 米,红线宽 50 米,包含桥梁 1 座。	建成	46107	2019-2021	6000	10 月完工通车。	瓯海区政府
99	温州市环山北路龙湾段道路工程	道路全长 7.12 公里,其中隧道长约 1.5 公里,双向 6 车道,道路规划红线宽 50 米,桥梁 2 座。	续建	158802	2014-2022	10000	二期 6 月底前开工,年底前完成路基工程。	龙湾区政府
100	温州生态园环山北路(生态园段)市政道路建设工程	中兴大道至大罗山隧道西口,道路长 1220 米,宽 50 米。	建成	31671	2018-2021	3000	6 月全线建成。	温州生态园管委会
101	环山路(贾宅-学府北路)	南起贾宅接环山路一期工程,北至学府北路,用地面积约 259.2 亩,全长约 4.5 公里,城市主干路,设计车速 50 公里/小时,双向六车道。	续建	116128	2019-2022	3000	二期基本完成,三期完成 10%。	瓯海区政府
102	围垦路	高新大道至滨海大道,长 3 公里,宽 40 米,桥梁 5 座。	续建	45000	2020-2022	6000	完成道路主体工程。	龙湾区政府
103	温州大道东延线(钱江路—温强线)工程	全长 3682 米,规划红线宽 50 米,桥梁 2 座,隧道 1 座。	建成	122000	2017-2021	35000	年底全线建成。	龙湾区政府
104	新城二期市政道路工程	道路总长 17943 米,主要内容包括 4 条主干道、3 条次干道、7 条支路、7 座桥梁、箱涵、管线、绿化、交通设施等。	续建	63756	2020-2023	5000	完成海韵大道道路建设。	洞头区政府
105	新川大道工程	全长 2.4 公里,按照城市主干道一级标准设计(为城市快速路预留余地),设计行车速度 60 千米/小时,桥梁 6 座。工程内容包括:道路、管涵、市政管线、交通设施、给排水、绿化、照明等。	续建	86703	2019-2022	5000	一期 1 标:竣工验收。一期 2 标:矿渣回填、桥梁打桩、雨污水管道施工。	浙南产业集聚区管委会
106	通海大道	环山东路至滨海大道,与金丽温高速东延工程同线,长约 2.5 公里。	续建	80000	2020-2023	21000	完成 50%路基填筑、5%桥梁工程。	龙湾区政府、浙南产业集聚区管委会
107	永昌路改建工程	道路长 3.013 公里,规划红线 50 米,道路等级为一级公路兼顾城市道路功能,双向六车道,设计时速 60 公里/小时,桥梁 5 座。	续建	205751	2020-2023	20000	完成 50%路基,桥梁施工。	龙湾区政府
108	王尖路道路工程(机场大道—瓯海大道)	道路全长 2535 米,宽 28 米。其中一期(温州大道-瓯海大道)长约 1766 米。	续建	98100	2019-2022	7336	一期完成工程量 60%。	浙南科技城管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
109	浙南科技城龙江二路市政道路建设工程	道路全长 3626 米，宽 24 米。其中一期（金石路-龙瑶大道）长 600 米；二期（曹龙路-金石路）长 570 米；三期（曹龙路-浹底路）长 1269 米，（温州大道-黄石山后河）长 236 米；四期（浹底路-龙永路）长 951 米。	续建	56981	2019-2022	3720	一、二期完工，三期完成 70%	浙南科技城管委会
110	瓯江路道路及景观改造提升工程（望江路下穿隧道部分）	东瓯大桥东起海港大厦，西至西垟巷，全长约 900 米，实施望江路下穿隧道；同时水门头段南侧部分路段设置地上建筑。	续建	60000	2020-2022	15000	2 月开工，完成施工范围内房屋拆迁。	鹿城区政府
111	瓯海区蛟凤路工程（南湖段）	瓯海区蛟凤路（瓯海大道-南湖路）宽 36 米，长 1216.414 米；（前林河-南环线）宽 40 米，长 803.627 米；规划支路，宽 12 米，长 120 米，项目用地面积 128 亩。	续建	98420	2020-2023	5000	道路主体施工。	瓯海区政府
112	高铁新城道路网潘桥单元蛟巨路（瓯海大道-奔驰路）	北起于瓯海大道，南至奔驰路，项目道路全长约 1.279 千米，道路宽度 40 米，按城市主干道设计，设计速度 40 公里/小时，双向六车道。	续建	23000	2020-2022	4000	主体施工。	瓯海区政府
113	龙港新城启源路工程	项目工程全长约 8.02 千米，总用地面积 240800 平方米，其中启源路（渔港路-科技路）红线宽为 32 米，按城市次干路设计；启源路（科技路-月湖路）红线宽为 24 米，按城市支路设计，双向四车道，路面结构采用沥青混凝土路面，道路设计时速为 30 千米/小时，路面轴载 BZZ-100KN，沿线桥梁 7 座，建设内容包括给排水、强弱电、综合管线、道路照明、燃气、交通设施、绿化工程及其他市政附属设施工程。	续建	54000	2020-2022	10000	完成路面工程。	龙港市政府
114	广化南路（瓯海段）道路建设工程	北接鹿城区广化路，南至娄桥街道南环线，城市主干路，长 6.5 公里，宽 50 米。	续建	226932	2014-2022	8000	广化南路 C 标（东二条路至南环线段）完成道路、桥梁箱涵、下穿 U 型槽地道。	瓯海区政府
115	永嘉县三江商务区楠瓯大道道路建设工程	道路总长 2342 米，红线宽度 40 米~66 米；跨越河道 3 处，地下通道一座全长 480 米，地下综合管廊共 2093 米。	建成	60031	2019-2021	2000	路面完成，配套设施在建。	永嘉县政府
116	永嘉县阳光大道东向延伸二期及防洪堤工程	项目西连接于已建成的瓯北大桥尾岩头，东至楠溪江大桥，道路全长约 2.1 千米。道路按城市主干道设计，全线设置双向六车道，道路宽度 36-42 米（含堤岸宽度）。	续建	115587	2018-2022	20000	完成总体工程 60%。	永嘉县政府
117	永嘉县西岙至东岸隧道工程	隧道左洞长 2781 米，右洞长 2790 米，单洞宽度 10.25 米，临时用地面积 84.37 亩。	续建	35521	2020-2022	12000	完成洞身开挖及初期支护、二衬工程。	永嘉县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
118	永嘉县云岭至鹤盛公路工程	主线工程起点位于云岭乡南陈村，经山南、山根、岩门下、岩峰等村后在新庵村附近交于现雁南公路，路线全长约9.7公里。中源支线路线长约1.2公里、云岭支线路线长约2.3公里、岩峰支线路线长约1.6公里。主线工程和云岭支线采用三级公路标准，设计速度为40公里/小时，路基宽度8米，桥梁隧道采用二级标准。中源支线、岩峰支线均采用四级公路标准，设计速度为20公里/小时，路基宽度为6.5米。	续建	69000	2019-2022	10000	路基、桥梁施工。	永嘉县政府
119	温州北站高铁新城金水路工程	全长约1.3公里，宽约40-79米，双向六车道，主干道路，设计时速50公里/小时。	续建	205537	2019-2023	5800	完成南段地下通道部分。	市铁投集团
120	温州北站高铁新城站南大道	站南大道为高铁新城核心区东西向主干道，是未来温州市区通往温州北站最便捷的快速通道，道路红线宽度40-80米，长度约1.6公里，双线六车道。	续建	150000	2020-2023	8800	完成桥桩15%、水泥搅拌桩15%、地道主体桩基30%及围护结构桩基25%。	市铁投集团
121	乐清市区城西大道建设工程二期（三环路至城西隧道）	三环路北起三环路（顺接城西大道一期），南至城西隧道，道理红线宽度32米，道路长度约1840米，隧道1座。	续建	52350	2020-2022	10000	主体施工。	乐清市政府
122	温州市瓯江口产业集聚区龙湾至瑞安公路瑞安段工程	新增二级公路12.3公里，设计速度为60公里/小时。	续建	153200	2017-2022	21000	完成桥梁下部结构，上部结构50%。	瑞安市政府
123	瑞安江南新区孙鳌路（锦飞路至永宁大道段）道路工程项目	位于温州市瑞安市，新增城市主干道约2900米。	续建	26102	2019-2022	14000	完成排水管道、雨水管道、部分路基。	瑞安市政府
124	滨江商务区CBD片区中央绿轴一期工程（17-02地块）	本项目包括地下空间、地上绿化景观和城市阳台工程。地下建筑面积37240平方米，其中，地下一层18240平方米，地下二层19000平方米；连通地下建筑的地上建筑面积580平方米；绿化景观及铺装面积27428平方米；城市阳台面积8000平方米。主要建设内容包括建筑、装修、安装、设备购置、城市阳台（桥梁）、园林景观及总图工程。本项目分二阶段实施，一阶段主要建设内容为地下空间、地上建筑；二阶段主要建设内容为绿化景观及铺装和城市阳台工程。	建成	54128	2017-2021	1500	10月建成。	市城发集团
125	温州西向水厂输配水干线工程	配套管线全长14.5千米，其中隧洞全长8.3公里，加压泵站一座。	续建	57145	2016-2022	3000	隧洞贯通，开展二衬工作。	市公用集团

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
126	温州市滨海水厂一期工程	选址郑岙泵站以东，永强大道西侧的新河村天马山脚下，占地约170亩，建设20万立方米/天山根取水泵站一座（土建按40万立方米/天预留）、山根取水泵站至滨海水厂DN2000原水输水管道约13.71公里、20万立方米/天滨海水厂一座（共用设施土建按40万立方米/天预留）、配水主干管DN2000长度约1.2公里和DN1400长度约2公里。	续建	100000	2020-2025	7000	完成滨海水厂边坡治理，继续原水管管道建设施工。	市公用集团
127	温州瓯江口新区一期市政工程PPP项目	一期14.7平方公里内所有市政道路（不含软基处理）、桥梁、河道、广场、景观、绿地、污水提升泵站、垃圾中转站和区域内各种市政管线及综合管廊等所有市政基础设施项目。	续建	1360866	2015-2023	10000	一期东南角市政道路和新增市政道路软基处理工程施工，北堤湖公园景观绿化、房间和景观桥梁施工。	瓯江口产业集聚区管委会
128	瓯江口新区起步区市政工程	新建市政道路25条（包括15座市政桥梁）起步区范围内的道路、桥梁、河道、广场、景观、绿地、公共交通设施、污水提升泵站、给水加压泵站、垃圾中转站、市政管网、管线沟等市政公共基础设施。	建成	783595	2012-2021	2000	12月份完工。	瓯江口产业集聚区管委会
129	盐盆山清和公园一体化工程	用地面积3694743平方米。	续建	287308	2020-2024	100000	完成儿童乐园主体工程，基本建成上山道路工程。	乐清市政府
130	温州生态园三垟湿地西北入口工程	该项目红线范围内总面积约46147.1平方米，总建筑面积27526.5平方米，地上建筑面积7188.5平方米，地下建筑面积20338平方米。	续建	32784	2020-2022	7000	完成游客中心主体结构、游船码头。	温州生态园管委会
131	鳌江镇九叠河生态公园	公园核心区东西长1.1公里，南北宽0.7公里，包括九叠河生态公园景观工程（一期）A标段和瑞平塘河平整片水系综合治理—九叠河，以植物造景为主，主要建设内容包括园路铺装、桥梁、绿化、给排水及照明工程等。	续建	95000	2017-2022	25000	二个标段基本完成。	平阳县政府
132	浙南科技城龙水公园建设工程	公园绿地面积70969平方米，水域面积31434平方米。	建成	28347	2020-2021	2000	12月份建成。	浙南科技城管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
(三)	安居工程	项目数 5 个		7977509		2497000		
133	鹿城集新社区	位于鹿城区广化单元原温州黄龙商贸城地块，规划单元用地面积 68 公顷，实施单元面积总用地面积约 20 公顷，总建筑面积约 98 万平方米，主要建设安置住宅、人才公寓、商业中心、邻里文化交流中心、社区幸福学堂、社区早教服务中心、社区健康管理服务中心、养老服务中心、创客学院等。	续建	1630000	2020-2024	230000	各地块桩基工程及正负零完成，开始主体结构施工。	鹿城区政府
134	龙湾富春社区	总用地面积约 22 公顷，地上总建筑面积约 55.4 万平方米，地下总建筑面积约 22.2 万平方米。主要建设内容包括九大场景、安置房、人才公寓、住宅开发、综合邻里中心、公交设施、市政配套设施以及其他公园绿化水系等。	续建	846000	2019-2023	220000	完成桩基工程，基础施工。	龙湾区政府
135	永嘉雅林社区	总用地面积为 236 亩，总建筑面积 730900 平方米，其中地上建筑面积 477900 平方米，地下建筑面积 253000 平方米；规划绿地面积 41542 平方米，社区道路 25506 平方米。	续建	677500	2020-2022	87000	地下室完工。	永嘉县政府
136	瓯海南湖社区	总用地 131.59 亩，其中 B-08 地块 79.49 亩、D-05 地块 52.1 亩，总建筑面积 40.7 万平方米，其中 B-08 地块 23.44 万平方米；D-05 地块 17.26 万平方米。	续建	580000	2019-2022	160000	主体施工。	瓯海区政府
137	市区安置提速工程	2019-2021 年期间，全市开工 7.06 万套，1216.31 万平方米；建成 4.98 万套，911.19 万平方米；交钥匙 2.98 万套，522.34 万平方米。	续建	4244009	2019-2021	1800000	开工 8 个项目；续建 121 个项目；建成 27 个项目，交钥匙 16 个项目。	鹿城区、龙湾区、瓯海区政府，温州生态园、浙南科技城管委会
五	社会事业项目	项目数 58 个		3680018		543470		
(一)	教育	项目数 27 个		1580715		187293		
138	温州肯恩大学（一期）	项目占地约 1059.4 亩，地上建筑面积 22.7 万平方米，地下建筑面积 2.3 万平方米。计划招收全日制在校生 8500 人。	续建	204200	2012-2021	18500	田径场及地下室工程 7 月竣工投入使用，学生活动中心进行装修施工。	温州肯恩大学
139	温州肯恩大学后勤综合楼、理工大楼建设工程	在肯恩大学一期用地范围内建设后勤综合楼、理工大楼，建筑面积约 2.7 万平方米。	续建	23000	2020-2022	6500	后勤综合楼主体结顶，理工大楼进入主体施工阶段。	温州肯恩大学

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
140	浙江工贸职业技术学院（浙江第一高级技工学校）扩建工程	总用地面积 575521 平方米，总建筑面积 350692 平方米，其中地上面积 334730 平方米、地下面积 15962 平方米；分期建设，其中一期建筑面积约 224595 平方米。	续建	216222	2016-2025	10000	二期地勘及软基处理设计。	浙江工贸职业技术学院
141	温州市郭溪南单元安防学院 J-02 北地块建设工程	总建筑面积约 27 万平方米，其中计容面积 23.7 万平方米，架空层 1.1 万平方米，地下室建筑面积 1.8 万平方米，其中 1#综合楼建筑面积 7125 平方米。	续建	169052	2016-2024	8000	二阶段东区完成。三阶段西区完成征地工作，房建工程主体施工。	浙江安防职业技术学院
142	温州市瓯海职业中专集团学校迁扩建工程	总用地约 260 亩，其中一期用地约 98 亩。总建筑面积约 114000 平方米。	续建	79427	2020-2024	4500	主体施工。	瓯海区政府
143	平阳县职业中等专业学校拆扩建工程	总用地面积 57 亩，总建筑面积 6 万平方米，总班级数 70 班，学生数 3500 人，社会培训每年达到 2000 人次。	续建	23891	2018-2022	5000	6 月完成 17#、18# 栋宿舍楼，9 月完成一期工程教学楼交付，并拆除原有男生宿舍，开始二期工程及操场施工。	平阳县政府
144	永嘉县职业教育中心一期工程	总用地面积 1087.4 亩，其中一期 340 亩，中等职业学校按 120 个班、6000 个学生的规模建设，建筑面积 1 万平方米。	建成	96980	2018-2021	10000	6 月份建成投用。	永嘉县政府
145	虹桥职业技术学校迁扩建工程	征地 151.97 亩，办学规模 60 个班级，建筑面积 70800 平方米。	建成	38928	2018-2021	6000	8 月完工投用。	乐清市政府
146	瑞安市第三职业中学建设工程	位于汀田街道，文华路以南、凤锦路以东区块，寄宿制高中，办学规模 36 个班，建筑面积 9.6 万平方米。	续建	30000	2018-2022	7000	主体结构完成，装修施工。	瑞安市政府
147	平阳县浙鳌高级中学扩建工程	总用地面积 88074 平方米，建筑占地面积 20146 平方米，总建筑面积 67867 平方米，办学规模班级数 48 班，学生数 2400 人。	续建	39350	2020-2022	10000	6 月份完成一期及附属工程，12 月份完成二期操场及教师宿舍。	平阳县政府
148	瓯海二高迁扩建一期工程	按 75 班 3000 生普通高中办学规模建设，一期项目总建筑面积 132134 平方米，地上计容面积为 99103 平方米，不计容面积 33031 平方米。其中教学及教学辅助用房 57248 平方米，办公用房 5686 平方米，生活服务用房 36168 平方米。	续建	73707	2020-2023	19000	主体施工。	市教育局

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
149	瑞安市第五中学迁建工程	位于瑞安市飞云街道，56省道以南，云龙大道以东，支经二十五路以北，现状河流以西，规划地块编号A-32，地块范围涉及飞云街道升天基村与杜山头村，规划总用地171亩，建筑面积70000平方米，办学规模54个班级。	续建	35916	2019-2022	11000	一期完工，二期结项。	瑞安市政府
150	柳市中学迁建工程	征地164亩，办学规模48个班级，建筑面积60000平方米。	建成	34000	2018-2021	5000	8月完工投用。	乐清市政府
151	温州慧中中学	项目总用地约121亩，总建筑面积115600平方米。	续建	68341	2020-2022	12000	基础设施和地下室工程完成，主体工程开始实施。	永嘉县政府
152	屿田工业区T05-08地块初中建设工程	总建筑面积约28402平方米，地下室面积约5000平方米。	续建	39479	2019-2022	530	主体装修装饰。	市城发集团
153	温州大学附属茶山实验中学扩建工程	总用地面积约63亩，扩建成36班规模初中，总建筑面积约37140平方米。	续建	32400	2020-2023	6000	主体施工。	瓯海区政府
154	温州市七都片区北单元03-C-14地块中学建设工程	总建筑面积46851平方米，其中地上计容建筑面积30591平方米，地上不计容建筑面积1760平方米，地下室面积14500平方米。	续建	34967	2020-2023	3800	基础施工完成，主体施工。	鹿城区政府
155	温州生态园黄屿B-01e地块中小学建设工程	用地面积约42063（约63.09亩），总建筑面积64410平方米（其中地下室19055平方米）。	建成	43446	2017-2021	3700	10月完工。	温州生态园管委会
156	中央绿轴区G41-b地块小学建设工程	用地面积约19768平方米，建筑面积约19927平方米。	续建	13774	2020-2022	4000	主体结顶、装饰装修。	市城发集团
157	屿田工业区T05-09地块小学	规划用地面积24996平方米，36班小学，计容面积13515平方米，另架空层2465平方米，地下室面积5525平方米。	续建	16228	2020-2022	3000	主体结构。	市城发集团
158	温州市滨江商务区桃花岛T04-10地块小学建设工程	用地面积31517平方米，总建筑面积40117平方米，地上31517平方米，地下8600平方米。	续建	30643	2019-2022	3600	附属安装及二次装修。	市城发集团
159	温州市七都片区北单元03-C-13地块小学建设工程	总用地面积30464平方米，地上计容建筑面积25920平方米，办学规模48个班级（小班），在校学生1680人（每班35人）。	续建	35128	2020-2023	5800	主体工程建设。	鹿城区政府
160	温州市实验中学七都分校	总用地面积32478平方米，其中建筑占地面积9743平方米。	续建	23327	2020-2022	4500	主体工程建设。	鹿城区政府
161	浙南科技城瑶溪北单元11-E-13地块小学建设工程	用地面积约58.1亩，建筑面积约3.9万平方米。	续建	29503	2020-2023	10863	主体结构完成80%。	浙南科技城管委会
162	温州市龙湾区瑶溪南新一小工程	总用地面积43.1亩，总建筑面积23073平方米，拟设置小学36个班，预计招生1080人。	建成	39461	2019-2021	3000	9月完工。	龙湾区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
163	浙南科技城（YB-04-G-14地块）学校建设工程	用地面积约97亩，总建筑面积约6.5万平方米；拟设置小学、初中各36个班，总计划招生3240人。	建成	39345	2018-2021	5000	9月完工。	浙南科技城管委会
164	温州外国语小学建设工程	项目设计规模60个班级，可容纳2400名学生。总用地65664.8平方米，总建筑面积为88136平方米，其中地上建筑面积74431平方米，地下室建筑面积13200平方米，架空层505平方米。主要建设内容为普通教学楼、专业教学楼、行政综合楼、风雨操场、教师学生宿舍及地下停车场等工程。	建成	70000	2020-2021	1000	3月竣工。	瓯江口产业集聚区管委会
(二)	文化	项目数4个		308043		37419		
165	温州高新文化广场建设工程	规划建设地上建筑面积42295平方米，其中：剧院13569平方米、艺术交流中心8420平方米、青少年活动中心7911平方米、社区配套服务用房4380平方米、配套商业用房6272平方米、公厕146平方米、物业管理用房370平方米、跨街连廊1227平方米。架空层面积2723平方米。地下建筑面积37221平方米（其中净菜市场2156平方米）。	续建	101524	2020-2023	20000	完成基础施工，进入主体施工。	龙湾区政府
166	瑞安市文化综合体建设工程	建设主要包括图书馆、文化艺术中心、市政道路、滨水景观、休闲农庄等工程。	续建	155100	2020-2023	5000	图书馆主体工程建设，至年底完成桩基工程。	瑞安市政府
167	苍南大剧院建设工程	位于春晖路以东，萧江塘河以南，用地面积36亩，总建筑面积3.8万平方米，主要功能包括一个1000座甲等歌剧院、一个400座的多功能剧场及电影院等辅助用房。	续建	45000	2020-2024	8000	主体开工。	苍南县政府
168	温州市大剧院维修工程项目	项目包含土建工程、机电工程、舞台专项工程、智能化工程。	建成	6419	2020-2021	4419	6月完工。	市文广旅局
(三)	卫生	项目数21个		1205080		212900		
169	温州市第六人民医院二期工程	占地约32.3亩，地上总建筑面积2.5万平方米，地下建筑面积7000平方米。建设内容包括急诊部、门诊部、住院部、医技科室等，床位数300张。	续建	30168	2020-2023	6000	桩基及地下室工程施工。	市卫健委
170	浙南公共卫生紧急医疗救援基地（国家区域性综合紧急医学救援浙南基地、应急医疗物资储备中心）建设工程	用地面积约35亩，总建筑面积65000平方米，包括建设紧急医学救援中心（应急医院）、应急医疗物资储备中心。	续建	56700	2020-2024	7500	桩基工程施工。	市卫健委

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
171	瑞安市公共卫生基层医疗机构标准化及防疫体系建设项目	涉及 12 个乡镇卫生院建设，总用地面积约 145 亩。	续建	73500	2020-2024	15000	续建 6 个，争取开工 7 个。	瑞安市政府
172	永嘉县人民医院迁建工程	总用地面积 114665 平方，总建筑面积 18.1 万平方米，停车位 1800 个，建设内容包含医疗综合大楼、传染楼、行政教学楼、值班公寓等。	续建	101000	2018-2023	20000	主体工程完成，砌体完成，中间验收通过，安装工程完成 20%，装修工程完成 20%。	永嘉县政府
173	平阳县中医院迁扩建工程	用地面积 100 亩，建筑面积 80208 平方，等级为三级甲等，床位 800 张（其中康复病床 200 张）。	续建	73068	2018-2022	10000	完成主体结构工程，完成二次装修、智能化、净化等工程量约 50%。	平阳县政府
174	温州童乐医院建设工程	总用地 62.0 亩，总建筑面积 109600 平方米，床位 600 张。	续建	58000	2016-2022	18000	综合楼投用，主楼、医技楼装修基本完成。	乐清市政府
175	浙南产业集聚区公共医疗卫生设施及信息化项目	包含 4 个项目：温州经济技术开发区中心医院建设项目、沙城街道社区卫生服务中心改造项目、海城街道社区卫生服务中心新院建设项目、温州经开区卫生信息化平台建设项目。	续建	52238	2020-2023	5000	部分卫生院建设。	浙南产业集聚区管委会
176	龙城中医院迁建工程	项目占地 43.8 亩，建筑面积 106970 平方米，按三级医院建设。	续建	50000	2019-2023	3000	主楼主体争取结项。	龙港市政府
177	文成县人民医院新建工程	二级甲等医院，占地 94 亩，地上建筑面积约 53727 平方米，地下建筑面积 22113 平方米，病床 600 张。	续建	38000	2017-2022	8000	完成门诊医技楼、住院楼建设。	文成县政府
178	苍南县中医院迁建项目	苍南县中医院总用地面积约 36.5 亩，规划建设总建筑面积 59600 平方米，其中本次扩建门诊急诊部、住院部及新建医技办公、辅助配套用房等总建筑面积 41250 平方米。	续建	32600	2020-2023	12000	完成主体工程结项。	苍南县政府
179	苍南海西中山医院建设工程项目	项目占地 46 亩，建筑面积 78952.6 平方米，按二级综合医院建设。	续建	31000	2018-2022	12000	土建部分完成。	苍南县政府
180	瑞安市第五人民医院改扩建工程（一期）	总用地面积约 13430.6 平方米，总建筑面积 43100 平方米，其中地下面积 9600 平方米，总投资约 2.2383 亿元。该工程以三级乙等专科医院标准设计，统一规划，分两期实施，总床位数 500 张。本期建设总面积 29681 平方米，其中地下面积 4190 平方米，预计 2022 年完工并投入使用。	续建	22383	2019-2022	2800	外墙完成，外架拆除，内部装修。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
181	鹿城区社区卫生服务中心建设项目	藤桥、仰义、山福社区卫生服务中心建设约 25000 平方米业务用房，全区社区卫生服务中心、区人民医院医疗器械及信息化建设。	续建	46000	2020-2024	5500	完成土建前期征地、设计等工作并进场施工。	鹿城区政府
182	龙湾区第一人民医院建设工程	总用地面积约 56.26 亩，总建筑面积 117032.55 平方米(含地下室 49830 平方米)，其中医院建筑面积 56471.2 平方米，主要建设疾控中心、妇计中心、报告厅、物业、消控室等。	续建	115498	2020-2023	15000	完成桩基施工，基础施工。	龙湾区政府
183	龙港市人民医院建设工程	该项目选址位于龙港新城 XC-7-16 地块，总用地面积 134 亩，总建筑面积 12 万平方米(含地下室 2 万平方米)，医院定位为 1039 床位规模的三级乙等综合医院，分门急诊楼、医技楼、病房综合楼、行政楼、后勤楼、宿舍楼、公共卫生楼等用房。	续建	198000	2020-2022	48000	一期完成地下室施工，二期完成招投标及桩基础施工。	龙港市政府
184	洞头区人民医院改扩建工程暨区公共卫生服务中心建设工程	项目选址于洞头区北岙街道新城二期 E02 地块，总用地面积 64 亩，总建筑面积 5 万平方米，主要建设公共卫生服务中心及人民医院改扩建。	续建	60428	2020-2025	5000	桩基、地下室施工。	洞头区政府
185	瑞安市云江中医院	位于江南站前区，占地 30 亩，建筑面积 33000 平方米，设置床位 300 张。	建成	30610	2017-2021	2100	12 月完工。	瑞安市政府
186	乐清市中医院扩建工程	总用地 14240 平方米，总建筑面积 327200 平方米，规划二级甲等综合性医院，床位 350 张，主楼为 11 层。	建成	52000	2018-2021	6000	6 月完工。	乐清市政府
187	乐清市第五人民医院迁扩建工程	总用地 59.00 亩，总建筑面积 32330 平方米，规划三床位 350 张。	建成	21700	2016-2021	4500	完成装修工程。	乐清市政府
188	永嘉县第二人民医院迁建工程	按照二级乙等综合医院标准建设，总用地面积 23402 平方米，总建筑面积 21536 平方米。	建成	12507	2020-2021	3500	3 月份所有外立面、装修完成，投入使用。	永嘉县政府
189	瑞安市人民医院门诊大楼扩建工程	瑞安市人民医院万松院区位于瑞安市万松路 108 号，南侧为万松路、西侧为青云路、东侧为周松路，改扩建项目位于人民医院万松院区东南部。本项目主要建设内容为门诊医技综合楼。本项目地上新建建筑面积 21028.6 平方米，地下建筑面积 16462.6 平方米，项目占地面积 10466 平方米。	续建	49680	2020-2026	4000	主体施工。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
(四)	体育	项目数 4 个		457413		78858		
190	瓯海区奥体中心	项目总用地面积 256 亩,地上计容建筑面积 149025 平方米,地下计入容积率建筑面积 2000 平方米,地下不计入容积率建筑面积 71225 平方米。另新建道路 496 米,红线宽 25 米,新建桥梁两座。建设内容包含体育场(馆)、游泳馆、道路、桥梁、绿化及附属工程等。	续建	186950	2020-2022	50000	主体施工。	瓯海区政府
191	平阳体育场建设工程	总用地面积 98.5 亩,总建筑面积 5.89 万平方米,建设内容包括运动员用房、竞赛用房、观众用房、比赛大厅等;座位数为 15000 座。	续建	54900	2020-2022	8000	主体结构施工。	平阳县政府
192	温州龙舟运动基地	工程内容为河道开挖、护岸、节制闸、建筑、景观绿化;项目总占地面积约 863.5 亩,其中长 1200 米宽 130 米的水域赛道、两岸绿化及配套用房;规划广场用地面积约 113.23 亩,绿地面积 389.5 亩,水域面积 360.7 亩。	建成	115180	2019-2021	6000	主体施工,10 月完工。	瓯海区政府
193	温州奥林匹克体育中心-主体育场二期	项目总建筑面积 7 万平方米,主要建设内容包括 5 万座甲级体育场、配套标准室外 400 米田径训练场、运动员用房、机房、楼梯间、电梯厅等。	建成	100383	2019-2021	14858	3 月主体完工,7 月附属工程完工。	市城发集团(市体投集团)
(五)	政府公共服务设施	项目数 2 个		128767		27000		
194	温州市廉政教育中心扩建工程项目	总建筑面积 47160 平方米,地上总建筑面积 37560 平方米,地下室面积 9600 平方米。	续建	49167	2020-2024	12000	主体结构施工。	市机关事务管理局
195	温州市监管中心	项目总用地面积 17.5 万平方米(约 262.8 亩),总建筑面积 11.4 万平方米。	建成	79600	2015-2021	15000	完成智能化、装修、暖通、室外附属等工程。	市公安局
六	制造业项目	项目数 166 个		19942272		2471013		
196	温州移动新一代 5G 移动通信网络领先工程	规划期内新建或升级新一代 5G 基站 10000 个,实现温州区域内 5G 信号全覆盖。	建成	200000	2019-2021	60000	规划新建或升级新一代 5G 基站 3000 个(含节点机房、传输等相关配套建设),实现温州中心城区、县城、重点乡镇 5G 信号覆盖。	中国移动通信集团温州分公司

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
197	温州电信 5G/4G 移动网络建设工程	滚投规划新建 5G 基站约 650 个，预计 2021 年底电信联通 5G 共建共享累计达到 5000 个；持续开展 4G 移动网络深度覆盖建设优化，以及相应移动网基站传输、配套建设。	续建	20000	2021	20000	规划新建 5G 基站约 650 个，无线网络深度覆盖建设 200 个，以及相应移动网基站传输、配套等建设，预计 2021 年底电信联通 5G 共建共享累计达到 5000 个。	中国电信股份有限公司温州分公司
198	温州联通无线网络建设工程	新建 5G 基站合计 1500 站、无线网络深度覆盖 1000 个点；敷设传输管道 150 公里、传输光缆网 1500 皮长公里；新建和改造数据机房 8 个；新建高安全、高品质、低时延的 PE-OTN 政企精品网。	续建	37000	2021	37000	新建 5G 基站合计 1500 站、无线网络深度覆盖 1000 个点；敷设传输管道 150 公里、传输光缆网 1500 皮长公里；新建和改造机房 8 个。	中国联合网络通信有限公司温州市分公司
199	温州铁塔基站建设工程项目	对现有重点机房、基站等进行应急防御措施巡检，加固基座和保障电力供应；新建铁塔 600 座，改造铁塔 2300 座，新建室内分布系统 80 套。	续建	22000	2021	22000	新建铁塔 600 座，改造铁塔 2300 座，新建室内分布系统 80 套。	中国铁塔股份有限公司温州分公司
200	正泰（乐清）物联网传感器产业园	总规划用地 382 亩，总建筑面积 45 万平方米，其中地上建筑面积 35 万平方米、地下建筑面积 10 万平方米。	续建	210000	2017-2023	5000	二期开工建设。	乐清市政府
201	浙江云谷-磐石云数据中心	建设数据中心、冷冻站、配套用房等，建设总规模 53310 平方米，其中地上 51160 平方米、地下 2150 平方米；数据中心将具备 7940 个标准机架的装机能力，分两期建设。	建成	106202	2018-2021	10000	9 月项目一期建成投用。	乐清市政府
202	浙江云谷-智能电气互联网创新中心建设项目	总用地 80 亩，建筑面积 13 万平方米，集智能电气研发、工业设计及自动控制、电气云数据、工业机器人、企业孵化于一体的互联网中心。	建成	105000	2019-2021	10000	12 月建成投用。	乐清市政府
203	瓯江实验室	项目位于浙南科技城，聚焦再生调控与眼脑健康前沿领域，建设一批重大科研基础设施，产出一批原创成果，转化一批核心技术。总用地需求约 200 亩，建筑面积 30 万平方米，先期使用 2 万平方米场地作为启动区。	续建	680000	2020-2025	55000	2021 年挂牌，实体化运行。	市科技局、浙南科技城管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
204	中电温州电子信息产业园	主要产品为集成电路、芯片、液晶显示器、关键元器件、软件服务、LED产业、现代电子商贸及园区服务。	续建	600000	2016-2022	20000	B-26b地块附属工程施工，C-14g地块验收。C-14d地块3#-5#楼主体建设完工，1#楼完工。	浙南产业集聚区管委会
205	天心天思数字经济产业中心	占地面积约200亩，建设天心天思集团总部大厦、数字经济创新中心、智能化住宅示范区等，打造科技成果转化、高新技术企业孵化以及战略性新兴产业培育的数字产业平台，围绕构建智能制造产业链建设智能制造产业基地。	续建	200000	2019-2022	35000	主体结项。	浙南科技城管委会
206	中庚软件产业园	用地面积16547平方米，总建筑面积148442平方米，其中地上建筑面积90006平方米，地下建筑面积58436平方米。	续建	173000	2019-2022	30000	完成地下室，主体结构15%。	瓯海区政府
207	中国大唐5G全球创新长三角中心项目	用地面积约200亩，主要建设射频单元生产厂房、整机生产厂房及其他附属配套设施，引进12条5G微基站生产线。其中一期选址于黄石山北单元02-D-02地块，用地面积约100亩，建筑面积约9万平方米。	续建	520000	2020-2024	52000	4、5号楼建成，1、2、3、6号楼主体施工。	龙湾区政府、浙南科技城管委会
208	华峰新材料工业互联网项目	华峰集团利用已有工业生产用房和行政办公楼进行改造提升，建设专业生产线、研发楼、商务楼等，拟通过工业互联网平台的搭建、驱动、链接，构建汇集全球新材料产业研发、设计、供应链采购、智能制造、贸易物流、项目孵化、公共服务、工业观光等全产业链为一体的高端创新服务综合体项目。项目用地面积约168亩，总投资约10亿元。项目建成运营后预计市场交易规模将达1万亿，覆盖100个细分行业，超过3亿终端消费者用户。	续建	100000	2020-2022	10000	完成一期改造，二期开工。	瑞安市政府
209	平湖-文成“飞地经济”电子信息产业项目	总占地面积80亩（其中一期35亩，位于平湖经济开发区；二期45亩，位于独山港省级经济开发区），总建筑面积约11.7万平方米。	续建	25000	2020-2022	3000	完成主体工程施工。	文成县政府
210	德力西集团有限公司年产1万套智能电网变电站自动化系统装置终端应用产业化建设项目	总用地400亩，总建筑面积55.1万平方米，生产用房及辅助非生产用房新建建筑面积550600平方米。	建成	186250	2016-2021	4000	7月份建成。	乐清市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
211	红光智能电气产业园建设项目	总用地 155.3 亩，一期用地 55.3 亩，年产 5000 台智能三相不平衡补偿装置、5000 台智能节能变压器、25000 台智能线路故障指示器、5500 台智能线路开关、33000 套高压电力金具/绝缘子/避雷针等套件生产的规模。	建成	120000	2018-2021	12000	12 月竣工。	乐清市政府
212	海特克动力股份有限公司年产 40 万台液压泵、80 万台液压阀生产厂房建设项目	项目位于轻工园区 D-56、D-52、D-31、D-28 地块，总占地 389 亩，作为战略性新兴产业重大项目用地，未来拟发展成为高端装备制造产业园；一期可供净地 144 亩，二期用地 97 亩，三期用地 149 亩。	续建	200000	2019-2022	20000	桩基施工。	鹿城区政府
213	伟明高端环保产业园项目	项目用地约 400 亩，总建筑面积约 50 万平方米，一期用地约 200 亩，建筑面积约 25 万平方米，建设设施设备研发中心、环保装备制造厂房，创办国家级重点实验室；二期用地约 200 亩，拟建设厂房建筑面积约 25 万平方米。	续建	200320	2019-2024	20000	一期主体结项。	龙湾区政府
214	年产 3GWh 动力与储能锂离子电池及系统项目	项目用地 381.4 亩，总建筑面积 543933 平方米，其中厂房建筑面积 430465 平方米，地下室建筑面积 31000 平方米。新增工艺设备 936 台（套），公用设备 43 台（套）。	续建	205000	2018-2022	20000	二期主体施工。	龙湾区政府
215	台邦精密减速器项目	项目总用地面积为 220 亩，新建生产及辅助非生产用房建筑面积为 41.05 万平方米，项目建成后预计年利润 20000 万元。	续建	173400	2018-2022	17000	部分主体结项。	乐清市政府
216	年产 12590 台智能激光设备建设项目	总用地面积 152695 平方米，总建筑面积 172192 平方米，主要包括生产车间、办公楼及职工宿舍等，建成后计划年产 12590 台智能激光设备。	续建	117800	2019-2022	12000	主体施工。	平阳县政府
217	年处置 6.5 万吨综合危废及 14 万吨工业固废资源化项目	总用地面积 90 亩，建筑面积 7.8 万平方米，建成后可每年处置 5 万吨含重金属污泥、1 万吨综合焚烧危废、0.5 万吨医疗废物和 14 万吨工业固废。	续建	62700	2020-2022	5000	主体结构施工。	平阳县政府
218	泰顺县自动化智能设备制造项目	项目总规划用地约 140 亩，主要建设生产车间、仓库、研发中心、综合楼及配套工程项目，主要建设生产车间、仓库、研发中心、综合楼及配套工程项目，并购置 CNC 加工中心五轴、慢走丝线切割等主要生产设备 50 台。	续建	100000	2019-2022	10000	一期工程完工。	泰顺县政府
219	仓储机器人研发应用中心项目	总用地面积约 283 亩，总面积约 56.6 万平方米，包括智慧仓储、智能分拨等功能于一体的高标准现代物流供应链设施。	续建	110000	2019-2022	11000	主体施工。	平阳县政府
220	年产 180 台全轮转印刷机	选址在万全镇，总用地面积约 100 亩，建设装配车间、仓库、综合办公楼、职工宿舍、传达室以及零件加工厂等。	续建	51000	2018-2022	5000	配套施工。	平阳县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
221	温州瓯江口机器人产业园项目	用地面积约 355 亩，主要建设内容为机器人研发和生产基地、机器人应用示范区、机器人博物馆及等配套工程。	续建	200000	2020-2022	20000	完成整体工程量的 60%。	瓯江口产业集聚区管委会
222	益而益（集团）有限公司年产 6000 万台/套智能家居项目	总用地面积 310 亩，主要以研发、生产销售智能化家居产品和智能充电桩设备为主，包括智慧控制中心、智慧照明产品、智能家庭安全用电控制系统等。	续建	232000	2020-2022	23000	主体结项。	乐清市政府
223	远景海上风电高端装备制造项目	一期用地面积 33333 平方米，计划投资 5 亿元新建一期车间、中心办公区，总建筑面积 35000 平方米，建成后具备年产海上风电整机 300 套能力。二期计划投资 7-8 亿元新建二期车间、智能化备品备件仓储管理车间。三期计划投资 5-7 亿元建设风机认证中心、培训科研中心、人才社区等核心硬件设施和配套服务支持体系。	续建	200000	2020-2022	20000	设备安装。	龙港市政府
224	中国温州安全（应急）产业园	利用温州安全应急产业优势，创建国家安全产业示范园，充分发挥创新引领和带动作用，形成应急产业集群发展，推动应急产业走在前列。	续建	200000	2020-2023	20000	8 号地块完成 80% 主体建设，9 号地块完成 30%。	瓯江口产业集聚区管委会
225	浙江正泰电器股份有限公司工业电器关键零部件先进制造基地项目	总用地面积 119 亩，主要新建厂房、宿舍等建筑物 125310 平方米，引进关键金属件先进制造工艺和设备，建成集研发设计、加工制造、配套服务等功能于一体的工业电器关键零部件先进制造基地。	续建	120000	2020-2022	12000	主体结项。	乐清市政府
226	迦南年产 4000 套高端智能医药装备生产基地项目	本项目计划用地约 150 亩，建筑面积约 20 万平方米，项目将建设成为一个集“总部功能区”“科研功能区”“智造功能区”于一园的高科技产业集群。汇聚生物制药装备、智能中药制程装备、精准医疗器械、智慧药房等大健康产业，具备集团数字化管理、科技研发、智能制造、科技孵化等功能。产业园内主要建筑包括总部大楼、科研大楼、智慧型工厂以及配套设施。	续建	100000	2020-2022	10000	一期地下室完成建设，部分厂房主体建设结项，完成总工程 20%。	永嘉县政府
227	苍南仪表集团科技园项目	总用地 100 亩，总建筑面积 16 万平方米，形成年产工商业气体流量仪表 7.5 万台、民用燃气表 100 万只、节流装置 2000 套和调压箱 4000 套。	续建	100000	2020-2022	15000	完成主体工程。	苍南县政府
228	麦田能源有限公司年产光伏逆变器 52000 台及组装锂电池 8000 台项目	总建筑面积 109290 平方，地上总建筑面积 107100 平方，地下建筑面积 2190 平方，消防水池 130 平方，年产光伏逆变器 52000 台及组装锂电池 8000 台项目。	续建	51748	2020-2022	2000	主体结项。	龙湾区政府
229	利乐集美机械股份有限公司新建厂房项目	建设规模为建设用地面积 37146.19 平方米，总建筑面积 88045 平方米，其中地上建筑面积 81725 平方米；建设内容为 4 个车间、1 个办公楼、1 个宿舍楼等工程。	续建	51000	2020-2022	5000	桩基施工。	瓯江口产业集聚区管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
230	浙江欧珑电气有限公司年产800万平方米高精密度电子电路扩建工程	用地面积108亩，预计生产楼面积122182平方米、办公楼面积8667平方米、仓库面积1264平方米、宿舍楼面积10988平方米、保安室面积1045平方米，合计144146平方米；本项目建设采用混凝土结构，形成年产800万平方米高精密度电子电路。	建成	300050	2018-2021	30000	12月设备安装调试。	浙南产业集聚区管委会
231	人民电器集团有限公司年产300万台新型永磁无刷无铁芯宽频智能节能电机系列产品建设项目	总用地300亩，总建筑面积50万平方米，生产用房及辅助非生产用房新建建筑面积50万平方米，建成后预计年产300万台新型永磁无刷无铁芯宽频智能电机及200万台智能低压电器盒1000万只OLED节能照明灯。	建成	148000	2015-2021	7000	9月竣工。	乐清市政府
232	亚光科技年产800台(套)化工及制药设备项目	总用地约55亩，建筑面积约44385平方米，生产产品为胶塞清洗机、过滤洗涤干燥机、MVR成套设备等。	建成	22000	2019-2021	6000	4-6月设备就位，厂间进入生产；10月投入使用。	浙南产业集聚区管委会
233	温州国际电竞中心项目	一期项目用地48亩，拟建设年产9300件网红电子电器电竞衍生品项目。总建筑面积8.5万平方米。	续建	200000	2020-2024	20000	主体建设施工。	浙南产业集聚区管委会
234	温州君康健康产业项目	项目位于瓯海中心区南单元D-06、D-08地块，总用地80亩，总建筑面积36万平方米。拟引进知名健康管理企业，打造集医疗服务、健康管理及促进、健康保险以及相关服务的健康全产业链。建成后将成为温州新地标建筑，创建税收亿元楼。	续建	520000	2020-2023	100000	主楼21层结构完成，机电：11楼以下机电安装完成30%，内装修：一层办公大堂装修完成，外墙：预埋施工阶段。	瓯海区政府
235	雁荡山石斛科技园项目	一期项目包含石斛产业园，占地面积101亩，建筑面积约8.1万平方米；二期项目包括石斛康养中心、石斛配套产业园，占地面积260亩。	续建	225000	2019-2025	23000	一期石斛产业园阁口地块厂房建设完成。	乐清市政府
236	中国基因药谷项目	项目坐落于温州市瓯海区生命健康小镇，规划总用地629.3亩。分两期建设：基因药谷一期拟选址温州市生命健康小镇（茶白片区上蔡单元）C-13地块、温州市梧田片区高教单元（0577-WZ-WT-08）E-06b地块，总用地面积110933.4平方米（折合约166.4亩），二期拟选址温州市生命健康小镇（茶白片区上蔡单元）C-10、C-11、C-16、C-19、C-22等地块，总用地面积308682平方米（折合约463亩）。	续建	600000	2020-2024	60000	一期完成地下室，主体结构50%，二期桩基施工。	瓯海区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
237	欣乐加生物科技产业园	总建筑面积约 11.1 万平米，主要建设军用、民用止血材料（体表止血材料、动脉穿刺止血材料、口鼻腔止血材料）生产车间、欣乐加急救止血（烧伤）材料研究中心、研发车间大楼、办公、仓储物流、员工宿舍等。	续建	215900	2018-2022	22000	军用车间、民用车间，工程楼，宿舍楼，倒班宿舍楼，道路管网及绿化竣工预验收；生产研发车间大楼建到 4 层。	瓯江口产业集聚区管委会
238	瑞立汽车零部件智造项目	本项目地上总建筑面积 746857.52 平方米，其中瑞立汽车零部件智造项目（新能源汽车零部件制造中心）建筑面积 650837.52 平方米（其中，新能源汽车零部件制造中心建筑面积 310508.45 平方米，汽车智能控制系统及关键（安全）部件智能制造项目建筑面积 340329.07 平方米），职业教育中心建筑面积 96020 平方米。瑞立汽车零部件智造项目共投资 19.35 亿元，职业教育中心投资 4.35 亿元。生产汽车零部件，年产值 26 亿元，年纳税 1.1 亿元以上。	续建	237000	2018-2022	32000	主体施工。	瑞安市政府
239	温州瑞明工业股份有限公司新增年产 1550 万件汽车轻量化关键零部件智能化生产线建设项目	位于丁山二期，总用地面积 380 亩，总建筑面积为 449922 平方米，建设压铸车间、重力铸造车间、模具、装备制造车间、机加车间、精加工车间。	续建	225631	2018-2022	22500	部分厂房完工。	瑞安市政府
240	年产 130 万件（套）高铁动车轻轨列车、新能源汽车专用核心部件生产基地建设项目	用地面积 310 亩，总建筑面积 516660 平方米。建设项目包括综合楼、宿舍楼、生产车间、仓库、配套及附属设施等相关土建工程。购置加工中心、数控车床、普通车床、磨床、铣床、钻床、光谱仪、多工位平衡机、高速气动车床、无心磨床、旋风专用机床、滚丝机、光电跟踪铣槽机、四柱液压机、走心机、模具、生产装配流水线等生产设备 2304 台（只、套、条）。	续建	225000	2019-2023	23000	完成二期车间主体工程。	平阳县政府
241	江苏新日电动车股份有限公司年产 50 万辆电动摩托车项目	总用地 185 亩，年产 50 万辆电动摩托车。	续建	220000	2020-2022	22000	主体结项。	乐清市政府
242	浙江力达电器股份有限公司汽车线束总成、电池组件及连接器项目	总用地 212 亩，年产 100 万套汽车低压线束总成、15 万套新能源汽车高压线束总成及充电系统、10 万台套新能源汽车电池系统组件、1000 万台套汽车高低压精密连接器。	续建	210000	2019-2022	21000	部分主体结项。	乐清市政府
243	中韩合资汽车零部件生产制造研发项目	用地面积 400 亩，引进并开展汽车关键零部件生产研发、自动检测技术合作、基地建设。	续建	200000	2019-2022	20000	完成部分工程竣工预验收。	浙南产业集聚区管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
244	丰树温州汽车零配件先进制造产业项目	建设厂房、宿舍楼、配套用房、门卫室等建筑，建成后主要产品为汽车零部件及配件。	建成	116000	2018-2021	11600	5月份完工。	浙南产业集聚区管委会
245	合兴集团汽车电子有限公司智能工厂建设项目(三期)	总用地145亩，共分两期建设，新增建筑面积11万平方米；计划建成年产3千万套汽车电子零部件及电子连接器规模的智能工厂。	续建	100000	2020-2025	10000	1号2号车间主体工程完工。	乐清市政府
246	松田年产500万套智能控制无刷电机生产线投资项目	位于东区用地50亩，拟建设年产500万套智能控制无刷电机生产线项目。	续建	100000	2019-2022	12000	一期完工，二期主体建设。	瑞安市政府
247	瑞安市韩田汽车工业有限公司年产50万套智能无刷电机系统及新能源汽车关键零部件建设项目	位于塘下东工业园区内，总建筑面积约10万平方米，新建厂房/购置国内外先进生产设备、检测和试验仪器等，建设年产50万套智能无刷电机系统及新能源关键零部件生产线。	续建	30000	2019-2022	7000	主体完工。	瑞安市政府
248	智能汽车EBS产业化和离合器扩产项目	总用地面积约216亩，总建筑面积257000平方米。项目采用精准助力控制与优化技术、控制算法及系统参数优化技术和双波活齿传动技术，形成年产40万套智能驾驶汽车伺服制动系统和800万台智能型双动力洗衣机离合器的生产能力。	续建	110977	2020-2022	11000	主体施工。	平阳县政府
249	浙江创富新材料有限公司年产2万吨高阻隔薄膜(BOPA、BOPE)、电子交联PE生产厂房建设项目	选址丁山二期，总用地约65亩，生产BOPA高阻隔薄膜新产品。竣工投产后新增年产值6.5亿，新增年税收3250万元。	续建	30000	2020-2022	5000	主体施工。	瑞安市政府
250	浙南产业集聚区长江汽车电子扩建项目	用地约121亩，总建筑面积约19万平方米，用于汽车电子产品的生产。	建成	50000	2016-2021	2500	12月竣工验收。	浙南产业集聚区管委会
251	浙江绿欧智能科技有限公司年产1万台机器人、10万台新能源汽车电动系统新厂房建设项目	位于丁山二期，总用地面积80亩，总建筑面积8.1万平方米，建成年产1万台机器人、10万台新能源汽车电动系统。	建成	30100	2018-2021	4200	11月完工。	瑞安市政府
252	新亚电子有限公司年产800万公里智能化精密数控线材建设项目	总用地面积178.4亩，新建智能厂房、研发楼等建筑面积231000平方米，引进国内外先进的押出机、绞线机等工艺设备，形成年产800万公里智能化精密数控线材的生产能力。	续建	120000	2019-2022	12000	主体施工。	乐清市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
253	浙江禾本科技股份有限公司环保型植保产品项目	项目用地面积约127亩，建筑面积约21万平方米。其中一期用地面积约82亩，建筑面积约11万平方米。项目建成后可年产6325吨生命防护产品和环保型植保产品。主要建设DS车间、WP车间、SC车间、SL车间、WG车间、EW车间等制剂车间、中控中心、污水处理中心、公用设施房仓库、物流中心。	续建	100000	2020-2023	10000	完成部分主体建设。	鹿城区政府
254	年产30000吨酚醛树脂新材料及5000万只节能环保型碳换向器项目	项目用地约160亩，建筑面积16.6万平方米，项目建成后可年产30000吨酚醛树脂新材料及5000万只节能环保型碳换向器。	续建	100000	2020-2022	10000	部分主体结项。	瑞安市政府
255	阿联首新型板材生产制造项目	一期供地面积63.1亩，二期拟供地约34亩。	续建	100000	2019-2022	10000	项目一期主体建设完成。	鹿城区政府
256	竹材首台(套)技术装备应用项目	总用地面积约200亩，主要建设竹材生产厂房及精深加工流水线项目、竹产品研发中心、生态竹文化旅游项目、竹木原材料培育基地、综合办公楼等项目。	续建	100000	2019-2023	10000	完成车间2、3、4及办公配套工程项目一期(50亩)建设并投入运营。	泰顺县政府
257	浙江德威硬质合金制造有限公司生产及辅助非生产用房建设项目	总用地158亩，一期用地58亩，超细晶粒合金棒材年产量2000吨/年，矿用合金年产量1500吨/年，合金刀具年产量3000万支/年。	建成	128000	2018-2021	12000	12月竣工。	乐清市政府
258	浙江新力新材料股份有限公司年产14万吨特种工程塑料及尼龙切片的合成改性产业化新厂房建设项目	用地面积120亩，建筑面积44676平方米，年产14万吨特种工程塑料及透明尼龙的合成改性产业化项目。	建成	35000	2018-2021	4200	10月完工。	瑞安市政府
259	浙江正泰仪器仪表有限责任公司正泰能源量测项目	总用地面积810亩，总建筑面积83万平方米。以能源量测系统解决方案及产品为主导产业，以国际领先的能源计量系统、解决方案、智能模块及产品专业供应商为建设目标，集研发、制造、销售与服务一体化的产业基地。项目建成后可年产100亿元的“正泰能源量测”计量系统及专业设备。	续建	510000	2020-2023	51000	部分主体结项。	乐清市政府
260	浙江天正电气年产1亿套新型智能断路器数字工厂扩建项目	用地面积105亩，建筑面积13.5万平方米。主要建设年产7200万台新型小型断路器数字化示范工厂、240万台塑壳断路器自动化生产车间、1.7万台框架断路器自动化生产线、840万台接触器及822.3万台其他类电器自动化生产车间及立体仓库和配套生活区等。项目建成后可年产9104万套智能电器与常规电器产品。	续建	110000	2020-2022	11000	主体结项。	乐清市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
261	浙江远东电缆集团生产及辅助非生产用房建设项目	用地面积 25747 平方米，总建筑面积 59218 平方米。建成后预计年产防火系列电缆 4000 千米，矿用系列电缆 500 千米，盾构机用高压橡套系列电缆 500 千米。	续建	35106	2020-2022	5000	主体结项。	乐清市政府
262	科都电气有限公司生产及辅助非生产用房基建项目	总用地面积为 90.9 亩，总建筑面积为 181743 平方米。项目建成后预计年利润为 10000 万元；年产 5 万台开关智能储蓄电系统。	建成	110000	2018-2021	11000	10 月竣工，部分投产。	乐清市政府
263	乐清经济开发区电力科技创新中心 B、C、D 区建设项目	共计 139 亩，B 区 53 亩、C 区 38 亩、D 区 48 亩。B 区建筑面积 54478 平方米，C 区 35798 平方米，D 区 40343 平方米。	续建	70000	2019-2022	10000	B 区主体工程结项，C 区、D 区主体工程竣工。	乐清市政府
264	浙江松成电子有限公司生产用房及辅助非生产用房建设项目	位于乐清湾港区电子信息产业园 30# 地块，占地面积 27345 平方米，新建建筑面积 62400 平方米。	续建	25000	2019-2022	4000	完成桩基施工。	乐清市政府
265	大亚集团年新增 10000 台高低压开关成套设备项目	位于永嘉乌牛街道，占地面积 21 亩，新建厂房 3.6 万平方米，购置设备 35 台 9（套）。	建成	20000	2020-2021	5000	12 月份竣工投产。	永嘉县政府
266	浙江皇嘉新材料科技有限公司厂房建设项目	总用地面积 24493 平方米，总建筑面积 53955 平方米。建设 4 个车间和 1 个办公楼。	续建	51913	2019-2022	2000	厂房主体建设。	平阳县政府
267	瑞星鞋业智能化生产项目	在鹿城区丰门街道（石降坑 A-02-1 地块）扩大生产建设年产 1500 万双鞋履及鞋材智能化生产基地，用于皮鞋及高分子塑料鞋材等制造，总用地面积 20004.56 平方米，地上计容建筑面积 72000 平方米。	建成	30000	2019-2021	6000	10 月竣工验收。	鹿城区政府
268	德赛集团有限公司厂房新建项目	总用地面积 27428.11 平方米（年产量 650 万双中高端皮鞋），总建筑面积 81924.14 平方米，其中地上建筑面积 76216.14 平方米，地下建筑面积 5708 平方米。	建成	30800	2019-2021	1000	附属施工，10 月工程完工。	瓯海区政府
269	年产 4000 万双女鞋产业园项目	总用地面积 57846 平方米，总建筑面积 166762 平方米。	建成	103000	2019-2021	10000	12 月份完工。	龙湾区政府
270	路遥鞋业年产 300 万双男士休闲鞋及 30 万双手工高端皮鞋项目	位于乌牛岭下工业区，项目总用地面积 18661 平方米，总建筑面积 64467 平方米，建成后用于生产车间。	建成	21000	2020-2021	4000	6 月份完成主体工程，外立面及装修、设备购置，竣工投产。	永嘉县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
271	智能健康和时尚鞋艺制造基地	总用地 315.03 亩，总建筑面积 40 余万平方米。一期供地约 90 亩，建筑面积约 12 万平方米。主要建设生产厂房、展销区域、办公用房、数据中心、服务站等，打造生产、销售、研发设计、AI 数据化物流等功能为一体的中高端成品鞋基地，建成后预计年产 5000 万双中高端成品鞋。	续建	200000	2020-2023	20000	完成桩基施工并开展地下室工程。	鹿城区政府
272	东蒙年产 1.2 万台各类高效节能智能型服装生产设备生产基地	总用地 97 亩，总建筑面积 158000 平方米，购置镗铣复合中心、车铣复合中心、雕铣中心、数控车床、立式加工中心、卧式加工中心等国产先进设备约 1500 台，建成一座具有规模的现代化自动化智能服装设备生产基地，形成年产 1.2 万台各类高效节能智能型服装设备的生产能力。	续建	55200	2020-2022	8000	基础设施地下室工程完成，主体工程开始实施。	永嘉县政府
273	时尚旅行产业制造项目	总用地面积 302 亩，起步区 131 亩，总建筑面积 28 万平方米，新建生产厂房、综合办公楼、宿舍楼、产品创库、物流中心、研发中心、检测中心以及其他配套设施，投入 22 条智能数控机床生产线，建成后可年产 300 万个时尚智能箱包。	续建	100000	2020-2023	10000	一期主体基本完成。二期完成供地。	文成县政府
274	年产 1500 万双高端皮鞋和 1000 万套时尚服饰生产基地项目	位于浙江省永嘉工业园区，总占地面积约 97.1 亩，建设年产 1500 万双高端皮鞋和 1000 万套时尚服饰生产基地项目，打造集大数据采集应用、智能制造、创新研发、形象展示等于一体的时尚科创中心。	续建	110000	2019-2022	11000	一期竣工投产；二期主体工程完成 40%。	永嘉县政府
275	特博汽车智能风扇总成生产项目	位于瑞安市经济开发区，总用地面积约 329 亩，主要生产汽车智能无刷冷却风扇总成及座椅滑轨。	续建	200000	2019-2022	20000	一期主体基本完工。	瑞安市政府
276	年产 5 万吨高强度汽车紧固件等系列产品生产线建设项目	总用地面积 67410.43 平方米（101.1 亩），总建筑面积 160167 平方米，项目投产后生产当前市场紧缺的高强度汽车紧固件等系列产品 5 万吨。	续建	118580	2020-2022	7000	主体建设，部分结项。	龙港市政府
277	年产 150 万套摩托车电喷系统项目	用地面积 89.13 亩新建厂房四幢、办公楼一幢和厂区基础配套设施建设，总建筑面积约 7 万平方米；年产 300 万套新能源汽车电机关键零部件。预计年产值 55000 万元，解决就业人员 150 人。	续建	110000	2019-2022	11000	主体施工。	平阳县政府
278	浙江科丰年产 4000 万套智能汽车传感器	总用地 219 亩，总建筑面积 30.78 万平方米，新建生产车间、产品仓库、办公综合楼、研发中心、检测中心、宿舍楼及配套设施，目建成后可年产 4000 万套传感器，实现年产值 16 亿元，税金 1 亿元。	续建	100000	2020-2022	10000	主体施工。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
279	浙江锦佳汽车零部件有限公司年产200万只油泵、20万套汽车SCR厂房建设项目	选址丁山二期，总用地面积约59亩，总建筑面积8万平方米，达产后年产200万只油泵、20万套汽车SCR。	续建	50000	2019-2022	1400	土建主体基本完工。	瑞安市政府
280	浙江亚之星汽车部件有限公司新增年产35万套汽车电控智能悬架项目	总用地面积220亩，总建筑面积440000平方米，引进汽车电控智能悬架生产线，投产后增加产值176000万元。	续建	155000	2020-2022	15000	研发楼结顶，宿舍楼结顶，2号车间结顶，1号车间主体施工。	平阳县政府
281	年产30万辆智能电动滑板跑步车产业项目	总用地面积150亩，建筑面积25.5万平方米，主要建设生产厂房、研发中心、办公楼、宿舍楼等；采用公司自主研发的智能化、自动化生产工艺，购置具有国内外先进水平的全自动焊接机器人、全自动装配流水线、滑板模具等生产设备，配套给排水、变配电等公用工程设备。项目达产后能够形成年产30万辆智能电动滑板跑步车的生产能力。	续建	111000	2020-2022	11000	主体施工。	平阳县政府
282	浙江铂莱曼动力科技有限公司年产1200万套汽车传动系列产品新建项目	用地面积86.6亩，计划建设生产车间、办公大楼、仓库及其他附属用房。	续建	33000	2020-2022	3000	厂房主体完工。	瓯江口产业集聚区管委会
283	温州庆瓯科技股份有限公司新建厂房工程	总用地约43亩，总建筑面积98000平方米，主要生产汽油机增压器、电涡流缓速器、液力缓速器等汽车零部件。	续建	31500	2020-2023	5000	厂房主体施工。	瓯海区政府
284	浙江龙纪汽车零部件股份有限公司年产50万套智能迎宾踏板新厂房建设项目	位于丁山二期，占地约80亩，总建筑面积110000平方米，投产后预计年产50万套迎宾踏板和200万套行李架。	建成	63000	2018-2021	700	11月份主体竣工，设备安装。	瑞安市政府
285	浙江力诺流体控制科技股份有限公司年产年产2.5万套高性能控制阀、7.5万套控制阀生产基地及研发中心项目	位于丁山二期，占地面积约82亩，建筑面积约7.7万平方米，主要生产高性能控制阀。	续建	35000	2020-2022	3500	主体结顶。	瑞安市政府
286	永嘉日益实业有限公司厂区建设项目	总用地面积为12005平方米，总建筑面积为58933平方米。其中地上建筑面积为52649平方米(生产车间面积为30036平方米，研发中心面积为20793平方米，已建宿舍楼面积1819平方米)，地下建筑面积为6284平方米。	建成	22000	2019-2021	7000	9月竣工投产。	永嘉县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
287	新纵年产10万套教玩具生产基地	位于桥下教玩具特色小镇内，总用地411.6亩，一期296亩，结合省级特色小镇创建契机，打造集研发生产、职业培训等功能为一体的智能教玩具生产基地。	续建	200000	2019-2022	20000	厂房建设。	永嘉县政府
288	年产3000万件(套)高新文化用品制造项目	总建筑面积47.6万平方米，含生产车间、研发车间、综合办公楼、人才公寓及配套用房等，以及厂区绿化。	续建	120000	2020-2022	12000	主体施工。	平阳县政府
289	飞友游乐设施产业化建设项目	位于鹿城轻工产业园区，供地面积32亩，形成年产30万套教育装备设备。	续建	30000	2020-2022	2400	主体建设完成。	鹿城区政府
290	益海嘉里(温州)粮油食品有限公司粮油加工项目	项目一期总投资约17亿元，包括1000吨/天的油脂精炼项目(含酸化油、磷脂)、1000吨/天的食用油灌装项目(含注塑)、1500吨/天大米加工项目(含水稻)、2500吨/天油脂压榨项目(含膨化大豆粉)、70000吨级码头项目、城市配送物流项目，配套10万吨罐区，15万吨筒仓群及办公楼、食堂、绿化、消防等基础配套设施。	续建	223250	2018-2022	22000	完成精炼车间项目、面粉筒仓项目、面粉车间建设。	乐清市政府
291	百威英博(温州)啤酒有限公司年产120万吨啤酒项目	拟投资年产120万吨百威啤酒项目，占地约500亩，分四期建设，达产后年产值约30亿元、税收约7亿元。	续建	200000	2016-2022	5000	一期主体建设完工，设备安装调试生产。	浙南产业集聚区管委会
292	年产3万吨浓缩乳制品生产项目	用地面积61.8亩，厂房建设和设备购置。	续建	30100	2018-2022	5000	主体工程建设、主体工程二次装修、水电工程、单层建筑、地下构筑、室外附属吊机、物料提升机、外架拆除和竣工验收准备。	苍南县政府
293	温州市正新供应链基地	总用地面积104亩，其中建设用地面积73.07亩，建筑面积约10万平方米，主要建设生产车间、冷库、开闭所等建筑，打造调味料和食品等产品的生产、贸易、仓储、常温和冷链配送供应链基地，项目建成后可年产生鲜食品、调味品等2.45万吨。	续建	100000	2019-2022	10000	完成部分主体建设。	鹿城区政府
294	华莱士供应链基地建设项目	总用地面积34亩，总建筑面积47694平方米，规划内容为浙南闽北配送中心、食品包装材料生产基地，建设生产车间、仓库、综合办公用房等。	续建	33000	2020-2022	10000	二号厂房，综合口和仓库的工程收尾工作。完成水电工程和室外工程。竣工验收。	苍南县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
295	浙江厨工酿造新建生产线投资项目	目位于湖岭农副产品加工工业园区，总占地48亩，总建筑面积4.5万平方米，全部为生产车间，主要生产食品及多类调味品。	续建	30000	2020-2022	2000	一期主体施工。	瑞安市政府
296	年产12万吨乳制品、2万吨烘焙产品生产基地（一鸣生态健康谷）	总用地面积约446.73亩，总建筑面积36万平方米，新建乳制品工厂、烘焙工厂、生物酵素工厂，配套建设研发大楼、联合创新中心、电子商务园、人才公寓、生态观光园、健康展示馆等等。项目建成后将年产12万吨乳制品、2万吨的烘焙产品的生产规模，满足市场扩展需求，扩大公司产品市场占有率。	续建	200000	2020-2023	22000	联合创新中心、电子商务园等施工。	平阳县政府
297	洞头区霓屿紫菜现代园（田园综合体）一期工程	总用地306亩，建设内容包括紫菜育苗大棚（二期）、紫菜大棚排水排污设施、紫菜标准厂房、加工（粗细加工厂）、紫菜冷冻室、紫菜渔具棚及生产通道、供水、供电、排水等设施。	建成	150085	2018-2021	15000	12月建成。	洞头区政府
298	百丈漈生态产业基地	外垟工业小区规划总面积2300亩，形成产业基地外垟小区、外大会小区及驮坦工业小区，集装备制造、汽摩配等产业。	续建	200000	2017-2022	4000	泓森二期、美凯二期、蓝驰等企业厂房开工建设、完成B-08地块出让并开工。	文成县政府
299	浙江三一装配式建筑产业基地	总用地约409亩，一期209亩，总建筑面积约25万平方米。主要建设PC预制构件车间、库房、企业示范区、办公科研大楼、员工宿舍及附属配套用房等。项目建成后可实现年产PC预制构件50万立方米及商品混凝土80万立方米。	续建	100000	2020-2023	10000	地面建筑接近结项。	龙港市政府
300	莱丽斯集团、瑾瑜集团产业园项目	总用地面积约118亩，总建筑面积（地上+地下）164500平方米，其中计容建筑面积157883.5平方米。	续建	60200	2018-2022	1000	二期主体施工。	瓯江口产业集聚区管委会
301	华东游乐设备有限公司年产20000套儿童游乐设备产品项目	用地面积23.151亩，总建筑面积46000平方米，项目完成后可年产20000套游乐设备。	续建	21180	2020-2022	7000	主体建设。	永嘉县政府
302	永嘉县日鑫纸业有限公司新建车间、办公楼项目	新增用地土地21837.91平方米，新增建筑面积18400.34平方米。同时技术改造4100四叠网涂布白板纸机等国产设备1套。	续建	20360	2020-2022	5000	主体建设。	永嘉县政府
303	浙江新瑞新材料有限公司年产12000吨水刺无纺布和6000吨SMS无纺布生产线建设项目	由浙江新瑞新材料有限公司投资兴建，龙港新城XC-B02地块，用地面积70亩，建筑面积约9.3万平方米，引进高速水刺无纺布、SMS无纺布生产线及厂房和配套设施建设，可实现年产15000吨水刺无纺布和6000吨SMS无纺布。	续建	27635	2020-2022	5000	主体工程建设。	龙港市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
304	浙江汉辰科技有限公司年产300台纸袋机项目	总用地面积50亩，总建筑面积79092平方米，其中车间一为17890平方米、车间二为17891平方米、车间三为7777平方米、车间四为12184平方米、办公楼6937平方米、宿舍楼为5964平方米，建成后将年产300台纸袋机。	续建	50000	2019-2022	2000	主体施工。	平阳县政府
305	万华年产7.6万吨高精优质特种不锈钢焊管项目	总规划面积约108亩，建设用地面积120000平方米，建设厂房四栋，一栋综合楼。	续建	100000	2020-2022	16000	主体建设完工。	浙南产业集聚区管委会
306	丰宝客年产1500万只RFID智能循环包裹箱及1000万只新型环保智能箱的生产基地	项目用地225.146亩，建筑面积39.7万方，主要建设科研大楼、生产车间、仓库、办公楼、员工宿舍等建筑，项目建成后形成年产1500万循环包、1000万套EPP箱的生产能力。	续建	100000	2020-2022	10000	基础设施成地下室工程完成，主体工程开始实施。	永嘉县政府
307	纸制品全产业链智能制造服务型产业园项目（一期）	项目征地143亩，建筑面积148000平方米。主要建设包括生产区和非生产区两部分。生产区建造4幢大跨架的综合车间，在车间内部根据精益生产要求进行功能分布（加工区、库区、物流通道）等；非生产区的建设主要包括综合办公用房及职工餐厅。项目达产后新增年产1400台智能纸杯机及五万吨淋膜纸，年产值120000万元。	续建	30000	2020-2022	8000	主体施工。	平阳县政府
308	金瑞五金索具产业化建设项目	位于鹿城轻工产业园区C-67地块，供地面积30亩，拟形成年产2500万只户外运动和室内健身产品。	续建	30000	2020-2022	2400	项目主体建设完成。	鹿城区政府
309	年产1000万套智能高端厨具生产线	用地面积55884平方米，兴建生产车间五幢、办公楼一幢、员工宿舍楼一幢，共计建筑面积131876平方米。	续建	45000	2020-2023	5000	主体施工。	平阳县政府
310	年产3万吨PBAT和5千吨二氧化碳聚酯多元醇及产品改性项目	位于瑞安经济开发区丁山二期，西环河以东，望湖路以南，凤凰路以西，滨江大道以北，用地面积39552平方米。	续建	45170	2020-2022	7000	聚酯装置厂房、罐区泵棚、立体库主体结顶。	瑞安市政府
311	年产4.5亿个折叠式环保盒建设项目	选址丁山二期，总用地面积约60亩，建设50条全自动盒类机械设备生产线，年产4.5亿个折叠式环保盒。项目竣工投产后企业承诺新增年产值6亿元，新增年税收3000万元。	续建	29000	2020-2022	3500	主体结顶。	瑞安市政府
312	乐清成泰绿色科技建筑产业园开发项目	用地面积539亩，建筑面积32万平方米，主要建设管桩生产线、80亩船坞，配套混凝土搅拌站、干粉砂浆、钢结构，砂石料散装水泥储运，产业园配套设施及研发设备等，项目建成后年产20万吨的钢结构和高铁构件、100万立方的PC构件。	续建	220000	2020-2023	40000	一期主体完工。	乐清市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
313	华特热熔胶粘接材料生产项目	用地面积 66666.7 平方米，总建筑面积 60000 平方米（其中倒班宿舍面积 2495.2 平方米），达产后年产 6 万吨粘接材料，年产值 5.5 亿元，税收 2705 万元。	续建	35000	2019-2022	2000	争取主体结顶。	瑞安市政府
314	温州交通城建工业化生产基地	总占地约 352 亩，总建筑面积 78220 平方米，分两期实施，其中一期主要为预制梁场、PC 生产线、冲压生产线、码头装卸设备及办公生活区，二期主要为管片生产线。	续建	154907	2018-2022	15000	营盘基厂区建成；仁前途厂区围堤施工，办公楼装修。	洞头区政府
315	浙闽康鸿栀子产业合作项目	总用地面积 62.6 亩，总建筑面积 61351.93 平方米，实现种、产、销、游为一体的农旅特色产业链。达产后年总产值为 2.5 亿元以上，接待游客 10 万人次。	续建	15600	2019-2022	2000	主体施工。	泰顺县政府
316	浙江金桥铜业科技有限公司生产及辅助非生产用房项目	位于乐清经济开发区，新增建筑面积 37355 平方米，年产值 71000 万元的铜编织线、新能源软母排、铜箔软连接生产线及生产用房。	建成	30000	2019-2021	2500	6 月竣工。	乐清市政府
317	浙江中威智能家具有限公司生产及辅助非生产用房建设项目	位于乐清经济开发区，新建生产及辅助非生产用房建筑面积 89000 平方米生产能力：年产智能电动升降桌 90000 张、智能办公椅 750000 张、智能儿童椅学习桌 30000 张。	建成	41800	2018-2021	1000	6 月竣工，部分投产。	乐清市政府
318	知良包装袋系列产品生产项目	总用地面积 42.228 亩，总建筑面积 58277.74 平方米，建设生产车间、办公用房等。	建成	32000	2019-2021	3000	3 月完工。	苍南县政府
319	年产 15000 吨格拉辛纸盒 45000 吨高中档不干胶系列产品扩建改造项目	位于龙港新城 XC-A12-a1 地块，总用地面积 53 亩，建筑面积约 7 万平方米。	建成	32000	2020-2021	5000	7 月份完工。	龙港市政府
320	九穗环保科技有限公司年产 2 万吨 VOCs 减排新材料及 2 万吨环保可降解一次性纸器项目	位于龙港新城世纪大道以西，科技路以南 XC-B03-a1 地块，厂房建设总面积约 45 亩，建设生产车间、仓库及办公用房等建筑面积 72212 平方米，其中地上面积 71838 平方米。	建成	20746	2019-2021	3500	8 月份完工。	龙港市政府
321	丰华科技发展有限公司年产 6 万吨不干胶系列产品生产线项目	用地约 43.5 亩，建筑面积 31962.68 平方米，建设生产车间、仓库等。	建成	20000	2019-2021	5000	12 月份完工。	龙港市政府
322	永嘉裕隆鞋服科创小微园	用地 63 亩，总建筑面积 18.5 万平方米。	续建	56000	2020-2022	10000	主体施工，完成主体工程 30%。	永嘉县政府
323	瑞安市仙降时尚箱包总部园建设项目	总用地面积 51671 平方米，项目达产后销售产值 400 万元/亩。	续建	39705	2020-2022	10000	完成主体工程。	瑞安市政府
324	温州空港新区智造小微园建设工程	用地面积 51.4 亩，地上建筑面积约 8.0 万平方米，另地下室约 2000 平方米。	续建	33700	2020-2022	4000	主体结顶。	龙湾区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
325	泰顺总部科创园	总占地面积 9240 平方米，总建筑面积为 43596 平方米。	续建	32000	2020-2023	5000	完成 1#楼和 2#楼主体工程，并开展内装修。	鹿城区政府
326	龙港新城产业孵化园	用地 36739.86 平方米，总建筑面积 95975 平方米，其中地上建筑面积 88175 平方米，包括新建 1 栋用于研发、日常办公等活动的科技孵化大楼（12F），1 栋集员工住宿、休闲、活动以及餐饮等功能为一体的人才服务中心（15F），4 栋孵化厂房，6 栋标准厂房以及在科技孵化大楼和人才服务中心下新建 1 层地下室作为停车库和设备用房；相关配套设施同步建设。	续建	41730	2020-2023	5000	主体工程建设。	龙港市政府
327	东新数字经济智汇谷项目	用地 119.5 亩，总建筑面积 21.85 万平方米，主要建设数字运营中心、电商大厦、总部大楼、结算中心、研发中心、大数据中心、电商平台中心、业务处理中心等。结合智能装备、科技研发、新材料、生命健康等战略新兴产业，建设企业孵化器、企业总部基地等多功能于一体的数字经济智汇谷项目。	续建	228703	2020-2022	23000	公寓、商业主体施工。	瑞安市政府
328	鹿城区鞋都三期 B 地块项目（木材集团）	总占地 47350.02 平方米，总建筑面积 149204.26 平方米，分两期施工，其中，一期工程占地面积 23515.4 平方米，建筑面积 53386 平方米，投资额 12756.26 万元；二期工程计划等一期工程竣工后建设实施。	续建	39171	2020-2023	3200	12 月完成主体结顶。	鹿城区政府
329	瓯浦垟鞋业制造小微园项目	用地 2.05 万平方米，总建筑面积 7.26 万平方米，其中计入容积率的地上总建筑面积 6.36 万平方米，地下室面积 0.9 万平方米。主要建设工业厂房及配套设施项目。	建成	26122	2019-2021	6500	4 月完成 1-2#车间结构，10 月完成 3#楼内外墙粉刷及楼地面，12 月完成附属施工。	鹿城区政府
330	温州数字时尚产业园工程	占地面积 54.53 亩，总建筑面积 11.3 万平方米。	续建	58986	2020-2022	8000	主体建设。	瓯海区政府
331	郭溪西陶小微企业园	占地面积 42 亩，建筑面积 8.7 万平米。	续建	35000	2020-2022	5000	主体施工。	瓯海区政府
332	宏地智能科创城	占地面积 82 亩，建筑面积 20 万平米。	续建	87170	2020-2022	6000	主体施工。	瓯海区政府
333	磐南小微园	占地面积 101 亩，建筑面积 8.5 万平米。	续建	30000	2020-2022	4500	主体施工。	乐清市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
334	翁垟开发区小微园（三期）	占地面积 174 亩，建筑面积 20 万平米。	续建	81000	2020-2022	50000	主体施工。	乐清市政府
335	乐清柳禾小微园	占地面积 88 亩，建筑面积 17 万平米。	续建	50000	2020-2022	5000	主体施工。	乐清市政府
336	长鸿创业园	占地面积 41 亩，建筑面积 8.81 万平米。	续建	30000	2020-2022	4800	主体施工。	瑞安市政府
337	南滨机电小微园	占地面积 106 亩，建筑面积 19.76 万平米。	续建	50000	2020-2022	6000	主体施工。	瑞安市政府
338	平阳宠物小镇中小企业创业园	占地面积 101 亩，建筑面积 16.7 万平米。	续建	40000	2020-2022	2000	主体结项。	平阳县政府
339	月湖小微园	占地面积 67 亩，建筑面积 22.7 万平米。	续建	30000	2020-2022	10000	完成厂房 3 层。	泰顺县政府
340	温州台商科技产业园	占地面积 87.2 亩，建筑面积 15.7 万平米。	续建	50000	2020-2023	10000	桩基地基施工。	瓯江口产业集聚区管委会
341	望里镇浹底园-下堡村循环经济产业园	主要用于棉纺行业整治搬迁企业，总占地 37.6 亩，由 5 栋集标准生产厂房、办公、仓储组成，容积率 2.359，总建筑面积约 59576 平方米。	建成	13000	2020-2021	10000	12 月基本完成工程建设。	苍南县政府
342	平阳县紫来小微企业创业园	总用地面积 169.6 亩，总建筑面积 331047 平方米，建筑密度 45.27%，绿地率 10%，其中车间 249507 平方米、配套用房 81076.68 平方米、门卫 30 平方米。	建成	108971	2019-2021	5000	7 月份完工。	平阳县政府
343	东新产城小微园	用地约 85 亩，地上建筑面积约 14.2 万平方米，建设内容包括工业厂房、办公研发楼、宿舍楼和相关配套设施。二期工程总用地规模约 68 亩，地上建筑面积约 11.25 万平方米，建设内容包括工业厂房、办公研发楼、宿舍楼和相关配套设施。	建成	68000	2018-2021	18613	二期内部装修，附属工程施工，9 月建成投用。	瑞安市政府
344	永嘉五金智能制造小微园	总用地面积 53.9 亩，总建筑面积 113742 平方米。	建成	30000	2019-2021	5000	9 月完工。	永嘉县政府
345	永嘉县智宸科技小微创业园	总用地面积 53.9 亩，总建筑面积 113742 平方米。	续建	105000	2020-2023	5000	桩基、地下室建设，厂房主体开始建设。	永嘉县政府
346	鹿城东泉高科产业园（轻工园区 E1-09、E1-23 地块）	位于藤桥镇戴宅村，总用地面积约 32.986 亩，总建筑面积约 5.28 万平方米。	续建	20000	2020-2022	2000	11 月完成主体施工工程量的 80%	鹿城区政府
347	温州利普尔光电厂房新建工程	总用地面积 19052.09 平方米，总建筑面积 49600 平方米。	续建	20132	2020-2022	5000	主体结项，附属建设。	龙湾区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
348	浙江康德莱年产11.5亿支花色针项目	用地面积22152.13平方米，建筑面积57000平方米。	续建	24000	2020-2022	5000	完成基础施工，主体建设。	龙湾区政府
349	温州市机场片区永兴北单元JC-01A-45-1地块建设工程	用地面积39410平方米，建筑面积110348平方米。	续建	52500	2020-2023	6000	完成基础施工，主体建设。	龙湾区政府
350	LED办公照明系列产品制造基地项目	用地面积44.46亩，计划建设生产车间、仓库、综合楼、研发大楼等。	续建	25360	2020-2022	4000	主体施工。	瓯江口产业集聚区管委会
351	合泰汽车年产100万套智能电子转向系统产品项目	总建筑面积(地上+地下)约220074.5平方米，其中地上建筑面积215037.80平方米，地下建筑面积5036.70平方米。	续建	100000	2017-2022	5000	三期宿舍楼开工。	浙南产业集聚区管委会
352	瓯锺科技LMC产业园项目	一期项目用地77亩，主要建设中试和示范园区，建设1条10万吨的金属复合板中试生产线；配置SG1500型SCS复合板温轧退火联合机组1套，包装机组1套，配以公辅设施。生产1~4mm厚，1220mm宽SCS复合卷板。年产量10万吨。	建成	35871	2018-2021	2000	8月完工。	瓯江口产业集聚区管委会
353	温州新科先进粉体材料有限公司新建厂房	建设用地109967平方米，主要建设厂房、宿舍楼等。	建成	44226	2018-2021	1000	6月完工。	瓯江口产业集聚区管委会
354	温州天骄笔业有限责任公司厂房迁建工程	用地面积约120亩，总建筑面积约160000平方米，拟建生产车间、仓储基地、技术研发中心、综合办公楼和员工宿舍。	建成	53512	2018-2021	1000	3月完工。	瓯江口产业集聚区管委会
355	健康产业园项目	选址于城南片A-23地块，占地面积122亩，主要建设内容包括制剂大楼、研发中心、高架仓库、原料仓库、抗病毒车间、中试车间、抗肿瘤车间等。	建成	46000	2018-2021	3000	4月完工。	洞头区政府
356	方大控股有限公司生产厂房及辅助用房	总用地63.09亩，总建筑面积53312.4平方米。	建成	20000	2019-2021	1500	8月完工。	乐清市政府
357	年产800万套工业电气智能柜锁和8000万只线圈系列产品及55000套汽车塑料配件	总用地55亩，总建筑面积8.98万平方米，竣工投产后可年产800万套工业电气智能柜锁和8000万只线圈系列产品及55000套汽车塑料配件。	建成	25500	2019-2021	3000	11月份建成。	平阳县政府
358	化工园区项目	位于新城XC-C05-a地块，总用地263亩，建筑面积为182016平米，建设生产车间及仓库、综合办公楼等用房，有关配套设施同步建设。	建成	63300	2019-2021	3000	12月份完工。	龙港市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
359	龙港电雕电镀小微园及二期龙污水处理工程	用地面积 154687.00 平方米。一期建设商务楼、辅助用房、1#~24#生产车间及有关配套设施建设，总建筑面积 282161.47 平方米；二期建设龙港电雕电镀小微园污水处理工程，总建筑面积 3318.17 平方米。	建成	77003	2019-2021	5000	9 月完工。	龙港市政府
360	浙江万信智能医保装备制造基地项目	本项目拟建总建筑面积 35035.2 平方米，其中：生产车间面积 26333.44 平方米，研发车间 4043.04 平方米，宿舍楼及门卫 4658.72 平方米。年产 110 台（套）真空低温带钢干燥设备、140 台（套）提取罐系统、200 台（套）浓缩罐系统。	建成	24400	2019-2021	4000	12 月份完工。	浙南产业集聚区管委会
361	传统制造业改造提升	竣工 70 个项目，续建 132 个。	续建	1980000	2019-2023	493000	竣工 70 个项目，续建 132 个。	各县（市、区）政府
七	服务业项目	项目数 100 个		15197203		1749009		
362	温州吾悦广场	商业总占地面积 4.9 万平方米，建筑面积 24 万平方米，建设集时尚购物中心、精品商业街区为一体的城市综合体。	续建	750000	2019-2022	30000	住宅部份土建完工，装饰装修、设备安装及附属等施工。	龙湾区政府
363	牛山文化旅游度假区	一期占地面积 218.5 亩，其中住宅用地 182 亩、商业地块 36.5 亩，建筑面积 30.1 万平方米，其中住宅面积 27 万平方米、商业 3.7 万平方米，地下建筑面积 21.9 万平方米；建设内容包括生态度假酒店、运动婚庆浪漫地、亲子运动体验地、大众运动休憩地、艺术主题慢生活园等；二期为旅馆用地，面积为 105.8 亩。	续建	586975	2018-2023	100000	一期、二期达到峻备条件，三期结构封顶。	瓯海区政府
364	乐清中能环球中心	总建筑面积 30.7 万平方米，建设酒店、商业、高层住宅及相应的公共配套设施。	续建	529000	2018-2022	60000	主体施工。	乐清市政府
365	跨境电商产业链项目	位于 56 省道以北，支径八路以南，支纬十三路以东，次纬十四路以西，用地约 293 亩，建筑面积约 41.4 万平方米，打造特色文旅与跨境电商相结合的华商创新创业中心。	续建	500000	2019-2023	50000	主体施工。	瑞安市政府
366	温州金融科技文化中心	总用地 459.6 亩，总建筑面积 322347 平方米，建设集民间金融教育科研、民间金融文化展示、民间金融孵化、民间金融论坛、科技产品研发创新、旅游接待等功能于一体的产业基地。	续建	230878	2016-2023	5600	6 月公园景观、二期房建进场，12 月景观部分地块完工。	鹿城区政府
367	温州金融保险产业项目（滨江商务区 16-01-0506 地块建设项目）	总建设用地 40 亩，地上建筑面积 91439 平方米，地下建筑面积 55937 平方米。主要建设财富管理中心、资产（保险）管理中心、温州创客空间和温商回归产业服务中心等。	续建	200000	2020-2024	20000	桩基施工。	鹿城区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
368	温乡时尚创意中心	用地面积 7.4 万平方米，主要建设内容为生产服务提供第三方互联网服务平台（包括互联网大宗商品交易平台）、国际采购中心、总部办公和街区商业等；及代建桥下西路工程，用地面积 2526.2 平方米。	续建	200000	2020-2023	30000	地下室在建，主体建筑建设。	永嘉县政府
369	温州鹿城环贸港项目	项目将建设市场采购贸易方式试点配套市场，及仓储物流、设计研发、产品展示等配套功能设施。其中 A-29 地块用地面积 110 亩，建设国际采购中心、总部办公和街区商业约 17 万平方米。	续建	200000	2019-2023	20000	桩基及基坑支护工程完成，土方工程完成，地下主体结构完成 70%。	鹿城区政府
370	温州浙南科技城创新创业新天地项目	总用地面积 144 亩，总建筑面积 30 万平方米，其中地上建筑面积 22 万平方米、地下建筑面积 8 万平方米。	续建	195758	2016-2022	12000	二期完工；三期主体完成 50%。	浙南科技城管委会
371	中国国际电工电器城会展中心建设项目	建设商务办公楼、货运站、仓储区等，总建筑面积 22.3 万平方米。	续建	165242	2014-2020	1000	主体力争复工。	乐清市政府
372	永嘉世界贸易中心二期工程	用地面积 89 亩，地上总建筑面积 97625 平方米，地下总建筑面积 28868 平方米。主要建设内容包括商业、办公、餐饮等。	续建	125375	2019-2022	12000	05 地块超高层主体争取结顶。	永嘉县政府
373	中央绿轴 F-01 地块、规划五路地下空间建设项目（开元名都酒店）	用地面积 19971 平方米，其中 F-01 地块用地面积 16617 平方米，另规划五路地下空间 3354 平方米。F-01 地块计入容积率的地上总建筑面积为 74777 平方米。自持建筑面积 35000 平方米。	续建	103726	2019-2022	9000	主体基本完成。	鹿城区政府
374	梧田老街	规划用地面积约 51.7 公顷，出让用地约 101 亩，其中一期 61 亩，项目建成后可年接待游客 300 万人次。	续建	103000	2020-2023	25000	主体完工。	瓯海区政府
375	三江立体城希尔顿酒店项目	用地面积 24 亩，地上总建筑面积 75292 平方米，地下总建筑面积 22000 平方米。主要建设内容包括酒店住宿、办公、餐饮等。	续建	130000	2019-2023	15000	完成地下室工程，地上建筑 3 层，完成总体工程 30%。	永嘉县政府
376	瓯海中心区站前单元 A-22 地块建设项目	总用地面积 17868.05 平方米，拟建地上建筑面积 53604 平方米，地下建筑面积约 29138 平方米。	续建	59787	2020-2023	6000	基础施工。	瓯海区政府
377	温州浙南科技城互联网大厦建设工程	地上总建筑面积 68880 平方米，其中商务办公建筑 48222 平方米，商业建筑 20000 平方米，物业用房 208 平方米，其他辅助建筑 450 平方米。另建设地下室面积 30880 平方米。	续建	99986	2018-2023	10300	主体结构完成 80%。	浙南科技城管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
378	浙南海洋经济总部大厦建设工程	用地面积 40945 平方米；总建筑面积 100500 平方米，其中地上建筑面积 65500 平方米，地下室面积 35000 平方米。	续建	71044	2019-2022	12000	完成总部大厦电气、给排水、暖通、人防、装修、建筑智能化、消防、景观绿化、室外附属配套工作。	浙南产业集聚区管委会
379	中联影视 IMAX 文化项目	总用地面积约 16.7 亩，总建筑面积约 4.38 万平方米，主要建设有 IMAX 主题电影院、影视主题酒店及相关商业配套等。	续建	45000	2019-2022	12000	主体结顶，进入装饰安装阶段，完成电梯安装、玻璃幕墙施工。	平阳县政府
380	温州市滨江商务区老港区二期 03-01-14 地块建设项目	总用地面积 53122.5 平方米。总建筑面积 404520 平方米，其中地上计容面积 292171 平方米，地上不计容面积 1658 平方米，地下室面积 110691 平方米；地块项目包括互联网科技创新平台、电影放映等。	续建	400000	2020-2025	40000	桩基施工。	鹿城区政府
381	梧田朝霞商务区项目（温州市核心片区梧田西单元 F-06 地块）	位于大堡底村，用地面积 132 亩，总建筑面积 29.7 万平方米。其中住宅 17.5 万平方米，其他 12.3 万平方米。	续建	390000	2020-2023	50000	主体施工。	瓯海区政府
382	龙船垟城市综合体项目	总用地面积 86968 平方米，总建筑面积 332637 平方米。	续建	200000	2020-2023	80000	01 地块主体结顶，02 地块基本完成配套工程建设。	文成县政府
383	永嘉泵阀展览交易中心	用地面积 145.364 亩（含部分代征用地），规划建设用地面积为 125.103 亩，总建筑面积约 23.1 万平方米，主要建设专业交易市场、智能云廊、研发中心、博览交易中心、孵化中心等，建成运营后年市场交易额将达 60 亿元，市场经营户每年纳税总额预计可达 5 亿元以上。	续建	150000	2020-2022	30000	桩基和地下室完成，完成主体建筑结顶。	永嘉县政府
384	桥头总部经济园	占地面积为 26.796 亩，地上建筑面积 49816 平方米，地下室建筑面积 12696 平方米，其中 1、2、3 栋楼为高层建筑，总部经济大楼，4、5 栋楼为商业综合体。	续建	53610	2019-2022	13000	主体建设。	永嘉县政府
385	城西三期综合体	用地面积 79.7 亩（其中 05-12 地块用地面积 31.7 亩，容积率 2.5，功能为住宅；05-25 地块用地面积 31.8 亩，容积率 2.9，功能为住宅；06-07 地块用地面积 16.1 亩，容积率 3.5，功能为商业商务），规划建筑面积约 15.18 万平方米。	续建	121500	2020-2023	18000	主体施工。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
386	万科城市综合体	位于瑞祥新区瑞枫大道以南，文庄路以北，文节路以东，文定路以西。总用地约100亩，其中商业面积29亩，地上总建筑面积约15万平方米，包括星级宾馆、配套商业和高端住宅等。	续建	255000	2018-2022	20000	酒店主体结顶，完成配套设施。	瑞安市政府
387	滨海五星级宾馆工程	位于莘塍街道，万松东路东进带，建筑面积约58000平方米，拟打造成高端品牌酒店。	续建	50000	2018-2022	6000	主体结构完成，装修施工。	瑞安市政府
388	仙降城市客厅	位于仙降街道横街村，用地面积34亩，建筑面积68000平方米，建设集办公、商场、娱乐、休闲一站式的城市综合体。	续建	65000	2019-2022	15000	主体完工。	瑞安市政府
389	乐清虹桥电子信息产业园	建设12栋电子信息行业企业大楼，总建筑面积82.5万平方米。	续建	100000	2016-2022	20000	主体施工。	乐清市政府
390	博科供应链乐清项目	总用地262亩，总建筑面积约23万平方米，主要建设新零售供应链管理中心、中央智能分拨中心、互联网物流中心、储运加工中心等功能区块，打造成国内一流物流产业园，同时为本地企业提供物流仓储和加工服务，项目建成后可形成年货物吞吐量530万吨的能力。	续建	110000	2020-2022	15000	完成一期主体施工。	乐清市政府
391	新型数字贸易港	总用地面积约150亩，总建筑面积约26.5万平方米。其中一期用地面积约62亩，建筑面积约16.5万平方米；二期用地约88亩，建筑面积10万平方米。主要建设约200米超高楼以及附属楼宇，功能分区划分为数字贸易基地、数字智造基地、数字服务基地等三大数字产业基地。项目建成运营后引进高端人才、集聚发明专利，形成数字经济研发、贸易、智造产业链，年销售收入达40亿元以上。	续建	120000	2020-2022	12000	部分改造提升工程。	龙湾区政府
392	浙南科技城数字产业中心	以智能制造与自动化、生命健康、数字经济核心产业（属战略性新兴产业）等产业研发、小试为主的产业园区，辅以服务于的展览、信息交互、宿舍、食堂等功能。总建筑面积221585.26平方米，地上建筑面积145109.54平方米，地下建筑面积76475.72平方米。	续建	148079	2020-2023	11000	地下室结构工程完成。	浙南科技城管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
393	龙港城东商业综合体（新鸿中心广场）	位于龙港市松涛路与世纪大道交叉口，用地面积102438.21平方米，建设用地面积69632.99平方米，总建筑面积265296.5平方米。其中A地块为一期，建筑总面积170800.65平方米，总用地面积67032.31平方米，B地块为二期，建筑总面积94495.85平方米，总用地面积35135.9平方米。建成后是集影院、超市、儿童游乐电玩、购物、服装、餐饮为一体的最大型的多功能商业综合体。	建成	150000	2020-2021	12000	争取完成预验收及专项验收。	龙港市政府
394	逸合城综合体（XC-1-45、XC-1-50地块）	总用地面积62.73亩，总建筑面积169223.90平方米，其中百货商场39726.21平方米、一层大卖场6800平方米、星级酒店30031.10平方米、物业用房面积340平方米、商业街（含连廊）6911.59平方米、开闭所106平方米、消防及监控室46平方米、弱电机房68平方米、配电房652平方米、电影院5100平方米、地下大卖场8201.8平方米；不计入容积率面积71241.20平方米。自持建筑面积从属相关规定，有关设施同步建设。	续建	83935	2018-2022	10000	土体加固完成并一层土开挖完成。	龙港市政府
395	平阳县昆阳镇城东五星级酒店项目（城东新区B41、B23地块）	总用地面积约137亩，总建筑面积约23万平方米，位于城东新城B23、B41地块，主要建设酒店及配套设施。	续建	172000	2020-2023	50000	主体结构结项。	平阳县政府
396	水头镇东方世贸中心项目（一期）	总用地面积约42亩，总建筑面积约5.6万平方米，建设以“皮件皮革商业中心+总部经济大厦”为主、社区配套商业街为辅的商住综合体项目。	续建	65000	2020-2022	10000	完成主体工程约30%。	平阳县政府
397	慢城广场项目	项目占地68亩，包含酒店，康养公寓，商业街等一系列。	续建	65000	2019-2022	10000	高层住宅和多层公寓主体完工，商业街酒店北侧商业街完成，室外附属工程施工。	文成县政府
398	县城新区33-5地块（唐拉雅秀大酒店）	选址在县城新区锦绣路以东，苍南大道以西，玉苍路以北的33-5地块，用地面积35亩，按五星级标准设计，建设集餐饮、娱乐、住宿、健身、会务、公寓楼等服务于一体的大型高档酒店。	续建	100000	2020-2023	24000	主体施工。	苍南县政府
399	苍南秀石实业有限公司开发苍南县县城中心区26-1地块酒店基建项目	位于春晖路以东，萧江塘河以南，体育场路以西，同安路以北，占地面积51771平方米，按五星级酒店标准设计，建设含住宿、餐饮、会议、康体、娱乐、水上乐园、儿童乐园、商业街、办公为一体的大型高档主题酒店。	续建	63500	2020-2023	15000	结项及中间验收。	苍南县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
400	瑞安农商银行总部大楼（瑞安市数字金融中心）	总用地面积 28.25 亩，总建筑面积约 4.9 万平方米，拟建设瑞安农商金融服务中心。	续建	60000	2020-2022	8500	主体施工。	瑞安市政府
401	浙南科技城瑶溪北单元 11-B-18 地块综合体及智慧停车建设工程	用地面积约 20 亩，建筑面积约 5 万平方米。	续建	50000	2020-2023	11009	地下室结构工程基本完成。	浙南科技城管委会
402	洞头三盘产权式酒店项目	位于温州市洞头区三盘岛开元酒店东西两侧，总用地面积 114.5 亩，总建筑面积 41316 平方米，主要建设内容为 98 幢低层酒店、1 幢 7 层公寓式酒店。	续建	29953	2019-2022	8000	主体完工，配套附属施工。	洞头区政府
403	九珑湖度假酒店	总用地面积 19635 平方米，约 29 亩，主要建设酒店及配套等。	续建	39000	2020-2022	3000	项目主体建设。	瓯江口产业集聚区管委会
404	国际时尚定制产业园（仙岩镇区工业基地 B5-3、B5-4 地块）	位于瓯海时尚智造小镇，用地面积约 151.6 亩，建设内容包括品牌服装设计研发中心、生产检测中心、面料配送中心、电商展销中心等，拟打造成温州服装从传统制造向高端创造、时尚智造转型升级示范基地。	续建	53060	2020-2022	10000	主体建设。	瓯海区政府
405	温州印象城	位于中央绿轴区块，用地约 4.8 万平方米，地上总建筑面积 12.5 万平方米，打造集商业娱乐、都市旅游为一体的商业休闲广场。	建成	200713	2018-2021	40000	12 月完工，年底正式营业。	鹿城区政府
406	桥下镇教玩具展销中心	总用地面积 69 亩，总建筑面积约 10 万平方米，打造桥下乐智谷特色小镇教玩具产品国际展览中心、销售中心，适当安排会议中心、住宿餐饮休闲等接待设施。	建成	130000	2017-2021	5000	9 月份建成验收。	永嘉县政府
407	巨溪国际真皮大世界二期项目	总用地面积 50.7 亩，地上建筑面积 64079 平方米，地下室 47308 平方米，架空层 3800 平方米，包括真皮博物馆、皮艺古镇小镇客厅、国际交流中心及现代保税物流仓储基地等。	建成	100068	2018-2021	15000	11 月份竣工验收。	瓯海区政府
408	森马创业创新园	中心区横屿单元 B-20、B-28 用地面积 104.4 亩，总建筑面积 199650 平方米，建设电商及物流平台、众筹合伙人创业平台、金融投资平台。	建成	100000	2019-2021	10000	附属工程、绿化景观、安装、装修工程等，12 月份完工。	瓯海区政府
409	瑞安侨贸进口商品中心	位于江南新区侨贸小镇，总用地面积 22 亩，总建筑面积约 87000 平方米，建设集星级酒店、进口商品展销体验、商务会展为一体区域性跨境商品综合中心。	建成	100000	2018-2021	12000	12 月完工。	瑞安市政府
410	乌牛文化广场建设项目	总用地面积为 43838.74 平方米，总建筑面积 102146.55 平方米。	建成	85000	2020-2021	10000	9 月份主体工程完工，交付。	永嘉县政府
411	温州市瓯海区南湖 E-2-03 地块项目（华润万象城酒店）	五星级酒店，总建筑面积 83737 平方米，地上总计容建筑面积 60000 平方米，地下室面积 22485 平方米。	建成	72502	2018-2021	10000	附属施工，10 月完工。	瓯海区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
412	温州浙南钢材市场建设工程	建筑面积 84772.38 平方米，其中仓库面积 60852.12 平方米、连廊面积 7336.02 平方米、综合楼面积 16584.06 平方米。	建成	45333	2020-2021	12000	12 月份完工。	鹿城区政府
413	温州市农副产品批发交易市场改扩建项目	改建建筑面积 80446 平方米，拆除原产权面积 7544 平方米，实际新增 72902 平方米。	建成	24914	2019-2021	6000	争取二期 12 月完工。	市现代集团、瓯海区政府
414	华东大峡谷氡泉旅游度假区项目	总用地面积 10000 亩，建设主要内容包括生态观光、休闲度假、运动娱乐、田园体验、畲族文化、养生养老、环境保护、旅游综合服务。	续建	600000	2018-2025	100000	完成种子星球、会议中心、康养板块一期主体工程等建设，开工建设氡泉古镇、玄女大瀑布、康养板块二期等。	泰顺县政府
415	楠溪·云上温泉旅游度假区	规划面积 22 平方公里，核心面积 5.2 平方公里，其中建设用地 800 亩，主要建设温泉理疗区、四季花海区、九龙山素拓区、休闲娱乐区等板块，打造以温泉旅游为核心，融康体疗养、户外素拓、休闲娱乐、农业观光为一体的温泉旅游小镇。	续建	580000	2019-2023	58000	温泉泡池区建设完成；接待中心主体建设完成；19 栋小木屋建设完成。	永嘉县政府
416	温州中心大厦（鹿城区七都片区西单元 05-c-01 地块）	占地 109 亩，其中五星级酒店 6 万平方米，商业面积 6 万平方米，超高层主体建筑高度约 280 米，容积率不大于 4.5，建设面积 32.7 万平方米。	续建	501400	2014-2022	21000	项目 A 区结顶，开始装饰装修工程施工。	鹿城区政府
417	珑头湾旅游度假小镇项目	用地面积 455.5 亩，总建筑面积 30.31 万平方米，主要建设珑头湾海洋旅游综合体及其住宅部分，洞头寮顶垃圾填埋场修复(治理)工程。	续建	315182	2018-2024	6000	婚庆酒店主体建设。	洞头区政府
418	温州市青山欢乐岛项目	选址于元觉街道青山岛，总用地约 155 亩，主要建设五星级酒店、海上嘉年华游乐设施等。	续建	160000	2019-2022	18000	基本建成一期。	洞头区政府
419	半山半岛旅游建设项目	用地面积 272.8 亩，总建筑面积 136106 平方米，其中温德姆大酒店 34033 平方米、酒店公寓 8640 平方米、度假公馆 36338 平方米、望海客栈 6707 平方米、望海公馆 26175 平方米、山顶公寓 22401 平方米、物业及酒店配套 1183 平方米。	续建	155000	2018-2022	15000	完成一期主体工程；完成二期温德姆酒店装修；推进三期工程主体建设。	苍南县政府
420	海西国际游艇俱乐部	用地面积 400 亩，其中一期用地约 78 亩用海约 30 亩，建筑面积约 2 万平方米，主要建设游艇俱乐部及配套旅游接待服务设施等。	续建	150000	2020-2022	15000	1-11#楼主体工程基本建成。	苍南县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
421	乐清市雁荡山文旅康养异美创意项目	位于仙溪镇，建设占地面积约 2880 亩，主要建设文旅康养异美创意基地，利用仙溪镇这块得天独厚的生态旅游环境资源，融合现代、古典元素打造光鲜亮丽文旅创意休闲度假康养基地，建成古今中外融为一体的江南文化旅游康养集聚区，以及男耕女织生活圈。	续建	123000	2019-2022	1000	主体施工。	乐清市政府
422	廊氲省级旅游度假区创建国家 5A 级旅游景区工程项目	通过廊桥文化园景区、氲泉景区相关建设，打造廊氲国家级旅游度假区。	续建	120000	2019-2022	8000	继续开展廊桥文化园九曲溪景区 EPC 项目等工程建设；开工建设氲泉绿道工程、度假区污水处理厂提升改造工程等。	泰顺县政府
423	苍南县悦海湾旅游度假区	出让宗地面积 50 亩，地上总建筑面积 7.8 万平方米，园林景观、林地改造 6.44 公顷及文旅项目。	续建	72000	2020-2023	10000	一期工程主体结项，二期工程主体建设。	苍南县政府
424	玉苍山旅游集散中心	旅游集散中心（换乘中心、服务中心、旅游接待设施）、商业购物、新村整治、道路及景观绿化等。	续建	55000	2017-2023	1200	完成山体景观工程，玉苍山旅游集散中心三期工程完成土建总工程量的 50%。	苍南县政府
425	白鹭湾海渔文化旅游度假区	总规划控制面积约 484 亩，一期出让地块 80 亩，拟打造渔俗文化体验地、海上娱乐体验地等。	续建	52100	2019-2022	10000	商业街区建设和酒店装修。	洞头区政府
426	云岚·松风水月工程	位于大若岩，1#地块为水月园，建设用地面积为 24385.8 平方米，总建筑面积为 33847.6 平方米，其中地上建筑面积为 19463.6 平方米，地下建筑面积 14384 平方米。2#地块为松风园，建筑用地面积为 9007 平方米，总建筑面积 28482 平方米，其中地上建筑面积 22471 平方米，地下建筑面积 6011 平方米。	续建	51439	2019-2022	4000	1 地块主体结项，2 地块进场施工酒店主体框架。	永嘉县政府
427	金岙谷乡村休闲项目	亲子酒店约 1.5 万方和 83 栋度假别院约 2.8 万平方米。	续建	35000	2020-2022	4000	完成主体土建工程的 80%。	鹿城区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
428	海霞红色基地建设项目	项目包括海霞学院、九厅村至海霞村沿线景观打造、海霞青年营等。	续建	30000	2019-2022	10000	海霞学院建成；完成女子民兵连纪念馆改扩建及沿线景观提升；完成海霞青年营部分民房改造。	洞头区政府
429	温州江心屿改造提升工程（东园）	结合瓯江沿线开发建设，围绕国际化休闲度假旅游目的地和瓯江山水诗路黄金旅游带打造，对江心屿整岛 980 亩实施改造提升。	续建	26783	2019-2022	1600	工程竣工验收阶段，变更结算，竣工结算。	鹿城区政府
430	168 黄金海岸线（炎亭-大渔）旅游综合开发工程	新建旅游基础设施人行隧道工程、炎亭-海口滨海栈道、游客接待中心、前屿岛蓝调庄园、海口度假村、望海度假酒店、扁礁综合体、渔货码头等旅游项目，配套建设炎亭-大渔段通景公路总里程约 43.52 公里，其中燕子湾至大岙三沙段 37.97 公里、金乡连接线 5.55 公里。	续建	229200	2019-2023	2000	滨海栈道等前期准备工作。	苍南县政府
431	松垟花开生态旅游开发项目	总用地面积约 400 亩，主要建设花海户外乐园、马术休闲庄园、越野车体验场地、汽车营地和树屋、盒式民宿、木屋、洞穴民宿的集合艺术民宿等。	续建	142000	2020-2023	14200	完成山地火车主题公园、旅游集市等建设，开工建设山地火车车站等。	泰顺县政府
432	黄金海岸度假区	总用地面积约 149 亩，总建筑面积约 50000 平方米，主要建设游艇泊位、市政配套以及海上安全设施等项目，含度假、旅游、游艇维修服务，拟打造浙南地区独具特色的水上运动于一体的旅游休闲基地，建成运营后可年吸引游客 50 万人次。	续建	102000	2020-2023	18000	主体建设。	洞头区政府
433	泰顺县文礼小镇项目一期	总占地面积 67.22 公顷（远期 413 公顷），其中有书院核心区、孔庙礼圣区、经典传承研究区、八雅体验区等，分近期、中期、远期进行启动，总建筑面积为 154069 平方米。近期启动的建设项目区域为书院核心区，有教学楼、演讲厅。	续建	125000	2020-2023	2000	完成 2 栋教学楼及配套道路等建设。	泰顺县政府
434	龙麒源旅游度假区	规划总面积 2500 亩，建设用地面积约 161 亩，建筑面积约 161000 平方米，主要建设跨谷玻璃吊桥、玻璃道漂流、景区内栈道提升改造、畚乡民俗文化、峡谷观光小火车、儿童农事体验城、氧吧养生城等康养项目，项目建成运营后吸引游客 50 万人次，提供疗养、康复床位 150 张。	续建	100000	2020-2023	13000	完成 A 地块工程建设，E 地块主体 20% 完工。	文成县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
435	温州东方之星文旅项目（温州瓯江口新区浅滩一期E街坊中片区E-15-01地块项目）	总占地面积约194亩，拟结合中国传统文化打造温州文旅品牌示范区、城市产业升级新标杆，规划建设国际顶级动漫IP主题乐园及乐园附属配套、酒店、商业、餐饮、国际IP产业基地等，计划两年半建成投入运营。	续建	200000	2020-2022	20000	主体建筑封顶。	瓯江口产业集聚区管委会
436	梦幻海湾	项目采取陆海联动方式开发，建设用地面积（王山头地块）32.88亩，海域使用总面积约2900亩（其中透水构筑物用海约600亩），建筑面积约6万平方米，主要建设海底世界、滨海水屋、生态堤坝、沙滩修复、生态体验式养殖、游艇码头、山景民宿及商业旅游娱乐等相关配套设施，拟打造以旅游娱乐为主，集旅游文化、海上体育竞技为一体的旅游休闲度假中心，项目建成运营后可年吸引游客200万人次。	续建	150000	2020-2023	18000	酒店主体及配套附属施工。	洞头区政府
437	天顶湖旅游接待中心（迦南美地）建设项目	总用地面积680亩，总建筑面积9万平方米，建设内容为星级酒店、文化养老度假公馆、文化养老度假公寓以及绿化、道路、给排水等配套工程。	续建	124898	2008-2022	10000	E区室内装修、F区主体施工至5层、G区主体施工至5层。	文成县政府
438	岩头楠溪小镇溪山庄园项目	总用地面积1600亩，总建筑面积159840平方米；建设内容包括坡地住宅、度假酒店，以及绿化、道路等配套设施。	建成	204000	2018-2021	20000	12月竣工。	永嘉县政府
439	苍南县马站旅游集散中心	总用地面积111.4亩，总建筑面积约12万平方米，建设内容包括游客服务中心、换乘中心、大型停车场、精品酒店及服务配套设施等。	建成	69996	2019-2021	8000	9月马站集散中心一期工程竣工验收。	苍南县政府
440	东港休闲中心项目	占地面积68.6亩，总建筑面积10.1万平方米，其中地上建筑面积7.1万平方米，主要建设内容包括住宅、旅馆业、零售商业建筑，共7幢2-16层建筑。	建成	50380	2018-2021	10000	12月建成。	洞头区政府
441	永嘉珍溪田园综合体一期建设项目	主要是开发1500亩精品农业基地、水岩寿星谷休闲观光区、水岩景康山森林养生区和双溪苍松湾森林养生区等，打造以发展精品农业为重点、以休闲观光为基础、以森林养生为主题的大健康产业综合体。	建成	33500	2019-2021	2000	10月建成。	永嘉县政府
442	永嘉县红色文化旅游提升工程EPC项目	位于楠溪江景区，主要建设内容包括永嘉红十三军红色教育基地二期工程、岩头镇红十三军党建创建点工程等工程。	建成	30152	2019-2021	5000	12月建成。	永嘉县政府
443	泰顺县环文祥湖区块生态景观配套项目	主要建设内容为文祥湖沿湖生态景观及配套工程、廊桥及周边景观配套工程、北侧生态景观提升改造工程、天关山路公园入口及停车场工程、南侧生态景观及配套工程等。	建成	35000	2020-2021	24600	12月建成。	泰顺县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
444	乐清市太阳谷养老示范基地项目	新建总建筑面积 511479 平方米，包括生产、组装、模具车间、仓库、办公及生活服务设施用房等。	续建	151340	2016-2020	1000	主体力争复工。	乐清市政府
445	青山体检与医学研究中心	用地约 46 亩，总建筑面积 7.8 万平方米，针对早期肿瘤、心脑血管疾病、慢性病、家族遗传性疾病进行医疗诊断，建成集研发创新、综合服务、查治整合等三大功能为一体的高端体检和医学研发中心。	续建	200000	2019-2023	20000	完成桩基施工，基础施工。	龙湾区政府
446	文成县净水湾康养项目	用地面积约 310 亩，流转用地约 1620 亩。以药师文化结合中医药养生为核心，联合中医院资源，建设药师文化园、中医药养生基地、度假养生商贸区以及生态观光区等不同的功能区。	续建	110000	2019-2024	11000	完成一期工程建设，二期主体完成供地。	文成县政府
447	天顶湖康旅项目	总用地面积 242 亩，总用地面积 161333 平方米。	续建	110000	2019-2022	11000	一期完工。	文成县政府
448	泰康之家·瓯园项目	位于南白象街道、茶山街道，属生命健康小镇核心区域，毗邻温州医科大学附属第一医院，用地面积 109 亩，总建筑面积 17.47 万平方米。	续建	200000	2020-2022	20000	桩基施工。	瓯海区政府
449	本慧玛雅医疗康养中心	总用地约 350 亩，其中建设用地约 50 亩，建设国内唯一的玛雅医学研究院和本慧玛雅高端康复中心，项目以奥地利百年历史的玛雅医学及疗法为核心，重点是打造一个世界一流的康复疗养 IP。	续建	146000	2020-2023	20000	完成地下室工程，出地面形象。	永嘉县政府
450	鹿城区养老服务中心	选址鹿城区仰双片区双岙单元 A-06 地块，用地面积 36321 平方米，总床位 1500 张，其中护理型床位是 50%以上。	续建	58656	2020-2022	4800	主体建设。	鹿城区政府
451	精灵海岸养生庄园项目	选址在霓屿街道石子岙村临海一侧，总用地面积 88.5 亩，总建筑面积 77258 平米，主要建设养生会所、疗养酒店、海景房、休闲度假等配套设施。	续建	50000	2020-2022	10000	完成主体工程建设和部分配套附属工程。	洞头区政府
452	文成现代文旅康养项目	用地面积 257 亩，总建筑面积 23.9 万平方米，主要建设康养、旅游、教学结合的健康疗养中心，项目建成后吸引游客 60 万人次，提供疗养床位 120 张。	续建	100000	2020-2023	14000	完成土方平整、桩基础及部分主体结顶。	文成县政府
453	温州瓯江口国际颐养健康社区项目	规划面积约 149 亩，A-07b、A-07d-1 地块总用地面积为 99579 平方米；总建筑面积为 337044 平方米，地上建筑面积 245959 平方米，其中计容建筑面积 245959 平方米，地下建筑面积 91085 平方米。	建成	227744	2018-2021	22700	8 月竣工。	瓯江口产业集聚区管委会
454	苍南县国投养照中心项目	占地面积 60 亩，拟安排 500 位老人居住和 200 张护理床位。	建成	34151	2018-2021	4500	年底投用。	苍南县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
455	京东瑞安智能供应链产业项目	位于瑞安市云周街道，建设规模约30万平方米，建设内容包括仓储设施设备生产厂房、智慧化物流货物操作中心、分拣中心、仓储中心等。	续建	220000	2019-2023	23000	主体施工。	瑞安市政府
456	韵达浙南（温州）快递电商总部基地项目	总用地203.6亩，总建筑面积164863.3平方米，其中生产性建筑153440.5平方米，非生产性建筑10918.1平方米，绿地面积4084平方米。购置交叉皮带输送机、矩阵皮带输送机、摆臂分拣机、交叉分拣机、高速扫描仪等设备，形成快递5000万件，快运4500万件，货运750万吨的快递总部基地。	续建	150000	2019-2023	20000	一期完工，2期主体完成20%。	永嘉县政府
457	温州综保区乐清湾港区保税物流中心（B型）建设项目	总用地约303亩，总建筑面积约9.07万平方米（计容建筑面积约16.36万平方米），拟建保税仓库冷库、海关监管设施、现场办公用房、展示交易中心及公共停车场等。	续建	70000	2020-2023	22000	完成软基处理和桩基施工。	乐清市政府
458	温州易瑞智慧物流供应链项目	位于丁山二期，总用地面积130亩，建筑面积13万平方米，打造生态型供应链综合体，包含仓储功能区、电商产业区、结算贸易区、信息交易中心区结算中心等多种配套。	续建	52000	2019-2022	6000	主体结项。	瑞安市政府
459	瓯江口综合保税区项目	规划总面积1.45平方公里，拟分二期建设，第一期规划面积1743亩，分为3部分实施，第1部分为封关监管基础设施，第2部分为新建自持加工中心及仓库，第3部分由入驻项目建设；第二期规划面积426亩。	续建	249000	2020-2025	50000	综合服务中心大楼主体部分完成，保税加工区、保税物流区、研发中心主体施工。	瓯江口产业集聚区管委会
460	浙南（泰顺）国际农产品加工产业园	总用地面积约172亩，建筑面积27.69万平方米，主要建设农产品冷链物流园、加工车间、特色农产品展览馆、电商博览园、特产文化街区、企业总部大楼等；项目全面运营后，年交易额约40亿元，可直接和间接产生税收1-2亿元，直接和间接带动就业人口近万人。	续建	140000	2020-2023	14000	开工建设交易中心、农展馆及部分基础设施等。	泰顺县政府
461	苍南海西物流园	用地面积260.52亩（其中道路代征47.32亩），项目总建筑面积20万平方米，主要建设物流周转库、冷链物流库、物流交易区、配套辅助楼和物流综合大楼等，项目建成后可形成年货物吞吐量510万吨的能力。	续建	140000	2020-2023	14000	完成项目一期主体工程。	苍南县政府

附件 3

2021 年温州市重大建设项目开工类计划安排表

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	2021 年建设性质	总投资	计划工期	2021 年计划投资	2021 年工程形象进度	实施单位
合计		项目数 169 个		32290030		3597804		
一	综合交通项目	项目数 19 个		5844167		558500		
1	溧阳至宁德高速公路 (G4012) 浙江景宁至文成段增设文成南互通及连接线工程	主要建设包括主线变速车道、匝道及连接线, 主线路线全长 1105 米, 连接线长度 1.6 公里, 全线设匝道桥 630 米/6 座, 主线桥 490 米/1 座, 连接线桥 196 米/2 座, 隧道 485 米/1 座。	开工	50000	2021-2022	15000	5 月份开工建设, 完成主体工程量的 40%。	文成县政府
2	诸永高速公路延伸线增设温州北站互通工程	设互通一座, 互通连接线采用一级公路标准, 设计速度 60 公里/小时, 路基宽度 23.5 米, 双向四车道。	开工	87700	2021-2023	20000	9 月份开工建设。	永嘉县政府
3	甬台温高速公路乐清段增设柳市互通项目	主线拼宽约 1.041 公里, 匝道总长约 2.958 公里, 设置桥梁 440 米/3 座, 收费站和管理用房 1 处; 匝道采用单向和双向两种, 单向车道宽 9 米, 双向车道宽 16.5 米。收费站采用 4 进 6 出方式, 收费采用 ETC 和计重收费。互通连接线采用一级公路标准, 全长 2.2 公里, 路基宽 25.5 米, 设计时速 80 公里/小时。连接线设置桥梁 820 米/2 座, 隧道 230 米/座。	开工	97600	2021-2023	10000	9 月开工, 完成桥梁基础 20%。	乐清市政府
4	绕城高速乌牛互通及连接线工程	起于永嘉乌牛街道开洋村, 接七都大桥北汉桥, 终点为乌牛互通(新建), 全长 2.5 公里, 按一级公路标准建设。	开工	160000	2021-2023	5000	11 月开工。	市交发集团
5	瑞苍高速公路	项目全长 52.1 公里, 双向四车道, 设计时速 100 公里, 起于瑞安高楼镇, 途经平阳腾蛟镇、凤卧镇、水头镇、麻布镇、萧江镇及苍南灵溪镇、龙港镇、宜山镇、望里镇、新安乡、钱库镇、括山乡共 13 个乡镇。	开工	1590000	2021-2024	300000	总体形象进度为 10%, 完成路基工程 15%, 桥梁工程 10%、隧道工程 15%。	温州瑞平苍高速公路有限公司
6	104 国道永嘉三江至黄田段改建工程	全长 7.4 公里, 其中主线一级公路 7.4 公里。	开工	234500	2021-2023	5000	6 月份开工建设。	永嘉县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
7	104国道瑞安罗凤至塘下段改建工程	起于塘下镇凤士村沈海高速公路(G15)塘下互通南侧,终于塘下镇上金村接104国道瑞安塘下至汀田段(瑞祥大道三期)起点,路线长约4.2千米,一级公路,主线路宽48米,设计时速80千米/小时。	开工	137148	2021-2023	20000	4月开工,完成路基20%。	瑞安市政府
8	228国道核电连接线	核电连接线全长8公里,设大桥318米/2座、中小桥207米/3座、隧道3497米/3座。	开工	45120	2021-2023	5000	6月开工,完成桥梁15%、路基20%、隧道15%。	苍南县政府
9	330国道永嘉桥下至桥头段改建工程(林福至青田交界段)	起点位于TK17+800,接49省道桥下六岙至桥头林福段,沿现状老路布线至申春压力有限公司后,路线偏向北,设野山隧道出洞后从白沙村南侧空地经过,设置章山隧道与青田段线位相接(隧道总长约1930米,永嘉境内隧道633米),路线总长约4.2公里。	开工	63600	2021-2023	5000	10月开工,完成路基75%、桥涵80%、隧道78%、路面50%。	永嘉县政府
10	211省道桐乡至洞头公路洞头霓屿至北岙段	路线全长约5.04公里,设特大桥梁1座,大桥2座,隧道1座,平面交叉2处。按双向四车道一级公路设计,设计速度80千米/小时,路基宽度为25.5米。	开工	204000	2021-2024	10000	9月开工建设。	洞头区政府
11	325省道翁垟至黄华段工程	路线总长5.9公里,宽度25米-34米。	开工	60000	2021-2023	2000	12月开工建设。	乐清市政府
12	温州机场三期	建设4E级跑道3600米,滑行道2条,新建航站楼11万平方米,货运站5.2万平方米,新建停机位48个,改造现有停机位18个。	开工	2000000	2021-2027	30000	9月开工。	温州机场集团
13	浙石油温州储能中心(浙石油温州油库及配套码头项目)	项目拟选址于小门岛北部石化产业基地起步区,建设内容包括8.6×104m ³ 储罐、码头等配套设施。	开工	44690	2021-2023	2000	9月开工建设。	洞头区政府
14	浙南水运中心码头工程	项目为分两期建设,陆岛交通码头、陆域配套设施、防波堤及客车渡购置为一期建设内容,海钓、游艇泊位及配套经济综合体为二期建设内容。一期建设规模为新建500总吨级车渡泊位、300总吨级客运泊位、100客快艇泊位各1个,防波堤三条、客车渡购置及码头相应陆域配套设施等。二期建设规模为新建海钓、游艇泊位23个、陆域架空平台1座及其陆域配套经济综合体。	开工	20000	2021-2023	2500	9月开工建设。	洞头区政府
15	泰顺县综合交通枢纽中心	总占地面积42000平方米,总建筑面积14700平方米。	开工	70000	2021-2023	7000	完成进场开工及基础设施阶段,加油站开工。	市交运集团
16	杭温高铁楠溪江站站前综合交通枢纽工程	总用地面积约60亩(含市政道路),主要包括站前高架车道及落客平台、站前高架广场及一层换乘空间、广场两侧的综合服务楼,客运站及多种停车场等。	开工	65309	2021-2023	20000	6月份开工建设基础设施。	永嘉县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
17	北站交通枢纽配套工程	占地 218 亩，总建筑 48.6 万方，地上 26.2 万方，包含客运中心、公交枢纽、出租车蓄车场、站前广场等。	开工	451000	2021-2024	10000	年底前开工建设。	市铁投集团
18	温州南站动车所	新建温州南动车运用所位于温州南车站南段东侧，上、下行动走线从车站福州端外包既有甬台温铁路及车辆设施引出。	开工	339500	2021-2024	50000	5 月进场施工。	市铁管中心
19	温州北站配套预埋工程项目	项目线路总长约 863 米。项目建设内容为温州北站及相邻地下区间的土建预埋工程等。	开工	78000	2021-2022	20000	启动杭温高铁永嘉站下方温州北站站房土建工程建设，以及下穿甬台温铁路地基加固。	市铁投集团
二	农林水利项目	项目数 9 个		419451		27000		
20	赵山渡引水工程渠系扩能保安工程	赵山渡引水工程渠系扩能保安工程由扩能工程与保安工程两部分组成。扩能工程主要为新建下陈隧洞，轴线布置由南向北基本与陈岙 2#隧洞平行，总长约 5 公里，工程正向输水（瑞安至温州）规模 42 万立方米/日，反向输水（温州至瑞安）最大规模为 73.5 万立方米/日。保安工程为建设高楼段检修应急通道，基本平行原渡槽铺设管线，于下泽隧洞连接段接入总干渠，线路全长约 1.2 公里，输水规模为 12.63 立方米/秒。	开工	31300	2021-2024	1000	力争年底开工建设。	市公用集团
21	瑞安市飞云江治理二期工程（桐田段）	建设堤防长度为 2.9 公里，沿线交叉建筑物水闸 2 座。	开工	21700	2021-2023	3000	9 月开工，堤防基础施工。	瑞安市政府
22	瑞安市丁山三期北区智造园区项目一河道及绿化工程	位于瑞安市丁山三期西片围涂工程北区范围内，用地面积 358100 平方米。该项目包括 5 条河道及河道两岸绿化工程，其中横一河宽度 60 米，长度约 1281 米；横二河宽度 35 米，长度约 1603 米；横三河宽度 76 米，长度约 1531 米；纵二河宽度 60 米，长度约 1399 米；纵六河宽度 70 米，长度约 3287 米；绿化面积 358088.42 平方米。相关配套设施同步建设。	开工	42207	2021-2022	4000	9 月开工，完成围区内河道部分护岸基础抛石回填。	瑞安市政府
23	温州北站高铁新城雅林浦河改造提升及嘉楠湖公园建设工程	河道治理 1.69 公里，疏浚拓宽河道 0.66 公里，改线新开河道 0.77 米，护岸工程 3.54 公里等。	开工	21959	2021-2023	3000	完成政策处理，9 月开工建设。	永嘉县政府
24	苍南县海塘安澜一期工程	提标加固海塘 12.13 公里，融合除水利外的工程投资 3.65 亿元。	开工	147500	2021-2023	5000	5 月开工，完成提标加固海塘 0.8 公里。	苍南县政府
25	瑞安市阁巷围涂海塘	提升 100 年一遇海塘 3.76 公里。	开工	40000	2021-2023	500	9 月开工建设。	瑞安市政府
26	瑞安市丁山二期围堤提升工程	提升 100 年一遇海塘 7.89 公里。	开工	50000	2021-2026	2500	6 月开工建设。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
27	永嘉县三江标准堤闸泵配套工程	新建100年一遇闸泵1座,新开20年一遇闸泵配套河道1.75公里等。	开工	39585	2021-2023	3000	6月份开工,一期河道建设完成部分,闸泵工程下部结构开工。	永嘉县政府
28	瓯江标准海塘提升改造工程(南口大桥-海滨围垦段)	提标加固海塘2.63公里,防洪(潮)标准提升至100年一遇。	开工	25200	2021-2023	5000	9月开工。	龙湾区政府
三	能源项目	项目数6个		1771225		432782		
29	泰顺抽水蓄能电站	装机容量120万千瓦。	开工	600000	2021-2026	10000	开工建设大住到峰门段复建道路工程。	泰顺县政府
30	温州城乡配电网建设工程	完成城乡电网中低压线路建设、配变布点和更换、配网网架优化、满足中心镇经济发展需求。	开工	200000	2021	140000	建设中低压线路2253千米,配变1560多台。	国网温州供电公司
31	220千伏输变电工程	开工220千伏慈湖220KV变电站整体改造工程,玉鹤220千伏变电站第三台主扩建工程;推进建设垂杨变整体改造等输变电工程,开工变电容量72万千伏安,路线长4.67千米,投运变电容量168万千伏安,路线长度21.2千米。	开工	237517	2021-2023	29589	已开工220千伏慈湖220KV变电站整体改造工程,玉鹤220千伏变电站第三台主扩建工程;推进建设垂杨变整体改造等输变电工程,开工变电容量72万千伏安,路线长4.67公里,投运变电容量168万千伏安,路线长度21.2公里。	国网温州供电公司
32	110千伏输变电工程	开工110千伏湖东、万松、象南等输变电工程,继续推进110千伏深水、望州、三桥等工程建设,开工变电容量65万千伏安,路线97.39公里,产变电容量50万千伏安,线路63.18公里。	开工	264708	2021-2023	53193	开工110千伏湖东、万松、象南等输变电工程,继续推进110千伏深水、望州、三桥等工程建设,开工变电容量65万千伏安,路线97.39公里,产变电容量50万千伏安,线路63.18公里。	国网温州供电公司

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
33	550兆瓦渔光互补光伏发电项目	拟选址于瓯飞一期(北片)一号围区三号地块,总装机容量550MWp,占用海域面积4.95平方公里,项目建成后,预计平均每年可发电量约6.6亿千瓦时。	开工	245000	2021-2023	160000	1月开工,争取三季度部分并网发电。	浙南产业集聚区管委会
34	华润电力500MW滩涂(渔光互补)光伏电站项目	新建500MW滩涂(渔光互补)光伏电站。	开工	224000	2021-2022	40000	9月底前进场施工。	龙港市政府
四	生态环保和城市更新项目	项目数19个		5864055		859341		
(一)	生态环保项目	项目数3个		284784		58000		
35	苍南县霞关一级渔港三期工程	新建600HP泊位渔业码头、护岸、渔港道路,陆域回填以及水、电、消防等配套设施。	开工	23200	2021-2023	3000	争取四季度开工建设。	苍南县政府
36	瓯海区排水管网工程(二期)	开发区约22.58平方公里实施“污水零直排区”整治,整治片区类型包括村镇集聚区、工业仓储区、行政办公区、教育科研区、商业商务区、住宅小区、医疗卫生区等。	开工	226584	2021-2024	20000	4月开工,主体施工。	瓯海区政府
37	排水管网改造提升	完成22个网格片区整治,其中鹿城区7个、瓯海区8个、龙湾区4个、浙南产业集聚区2个、瓯江口产业集聚区1个。	开工	35000	2021-2021	35000	完成22个网格片区整治,其中鹿城区7个、瓯海区8个、龙湾区4个、浙南产业集聚区2个、瓯江口产业集聚区1个。	市综合执法局
(二)	市政设施	项目数11个		2966971		161341		
38	温瑞大道南段快速路二期工程(含S3线共建程)	北起朝阳新街,南至瑞安新城广场环山南路,线路总长约8.3公里。	开工	340000	2021-2024	20000	8月管线迁改及桩基工程。	市城发集团,市铁投集团
39	温瑞大道快速路工程瑞安段(含永宁大桥)	北起瑞安330国道与瓯海分界处,南至322国道,长约16.4公里。	开工	970000	2021-2025	12400	南山隧道段完成道路工程(含山体开挖)30%,桥梁70%,隧道土建工程60%;争取年底永宁大桥开工。	瑞安市政府
40	沿江快速路温州西至广化路段	沿鞋都大道、望江路布设,长约3.9公里。	开工	337000	2021-2024	19000	9月底前开工。	市城发集团
41	沿江快速路一期东段和文昌路段	学院路至温州东,长约6公里;机场大道至瓯海大道,长约2.6公里。	开工	616000	2021-2024	20000	6月底前开工,9月管线迁改及桩基工程。	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
42	机场大道东延	沿江快速路地面贯通工程，西起金水路，东至经开区 S211 省道，全长约 9.4 公里。	开工	208000	2021-2025	5000	10月节点开工。	市住建局
43	南环线白云山隧道工程	西起现状南山路，东至现状慈湖路，道路全长 1.6 千米，红线宽 50 米（其中白云山隧道约 1.1 千米），设计时速 60 千米/小时。工程包含机动车专用隧道 2 座，其中左线隧道长 1038 米，右线隧道长 1118 米；慢行交通专用隧道 1 座，长 1020 米；接线工程长约 0.57 千米，接线设置桥梁 6 座。	开工	77751	2021-2023	8000	4月开工，完成 50%主体工程。	瓯海区政府
44	新桥路北段延伸工程一期	总用地面积 95651 平米，道路长度 1680 米，红线宽度 58 米，白水东路至新 104 国道。	开工	42597	2021-2023	5000	6月份开始主体施工。	永嘉县政府
45	温州市快速公交 BRT 建设工程	项目包括 BRT 二号西延伸线，五号延伸线。	开工	8341	2021	8341	8月开工，10月完工。	市交运集团
46	瓯海中心区西单元秀屿滨水体育公园	秀屿滨水体育公园主要建设绿地、室外体育活动场地和配套用房及地下停车库，总用地面积 101507.84 平方米。（约 152.3 亩）。主要包括综合体育活动中心、儿童活动场、室外体育场、绿地滨水景观、人行景观桥、游泳馆、公厕及其他配套服务用房等。	开工	42282	2021-2023	5600	水利 5月开工，主体施工。	瓯海区政府
47	文成县档案管理中心项目	项目总占地面积 16595 平方米（24.92 亩），新建档案馆地上总建筑面积 15000 平方米，机关单位标准综合档案室建筑面积 5000 平方米，机关单位办公楼层约 4000 平方米。	开工	25000	2021-2023	8000	9月份开工建设，12月份完成主体工程的 40%。	文成县政府
48	瓯飞起步区核心区基础设施建设项目	项目包括新建路网总长约 15.2 公里，给水管道约 17.9 公里，雨水管道约 20.4 公里，污水管道约 16.5 公里，污水提升泵站 2 座，规模为 0.8 万立方米/天、1.5 万立方米/天，移动式一体化污水处理站 1 座，规模为 0.2 万立方米/天，新建综合管廊约 3.6 公里，管廊控制中心 1 座。相关配套设施同步建设。	开工	300000	2021-2025	50000	路基施工。	浙南产业集聚区管委会
(三)	安居工程	项目数 5 个		2612300		640000		
49	龙湾南洋社区	实施单元面积约为 20.2 公顷，东至南洋大道、南至环山北路、西至拆降河、北至永中西路，建设内容包括市政配套、安置房、人才公寓、配套设施建设、未来社区提升等工程。	开工	800000	2021-2023	175000	6月开工建设。	龙湾区政府
50	瑞安永胜门社区	位于瑞安老城区的西山片区，建设以产居结合功能为导向的“文化传承+生态宜居+智慧共享的复合居住社区”。总规划面积约为 97.93 公顷（约 1468.97 亩），其中实施单元总面积为 20.14 公顷（约 302.12 亩），总建筑面积 80 万平方米。	开工	833000	2021-2023	237000	6月开工建设。	瑞安市政府
51	平阳西塘社区	规划单元 50-100 公顷，实施单元约 20 公顷（300 亩），打造集商务办公、文体娱乐、旅游休闲、品质居住为一体的高铁站前新城。	开工	427800	2021-2024	70000	6月开工建设。	平阳县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
52	龙港下涝社区	位于龙港市下涝社区，南临世纪大道，西至通港路，东临沙河大道，北至白沙河大道，规划单元占地约116.1公顷，实施单元占地约20.81公顷。	开工	501500	2021-2024	128000	6月开工建设。	龙港市政府
53	老旧小区改造	完工45个，开工100个以上。	开工	50000	2021-2022	30000	全年实施老旧小区改造100个以上，其中3月底前开工39个，完成投资0.3亿元；6月底前开工45个，完成0.8亿元；9月底前开工58个，完工20个，完成投资1.5亿元；12月底前开工100个以上，完工45个。	市住建局，相关县市区政府
五	社会事业项目	项目数13个		708577		83881		
(一)	教育	项目数7个		367752		39581		
54	温州肯恩大学（二期）	占地300亩，总建筑面积120000平方米，包括外教公寓、学生公寓、食堂与综合服务设施。	开工	85000	2021-2025	1000	11月进场施工。	温州肯恩大学
55	文成县职业高级中学新建工程	总用地面积约93.51亩，总建筑面积89940.53平方米，建筑占地面积21800平方米，近期50个班，远期60个班。	开工	54572	2021-2024	6000	4月进场施工，主体工程开工。	文成县政府
56	龙港市职业中等专业学校建设工程	总用地面积326亩；建筑面积约128668平方米，其中地上建筑面积121668平方米，地下室面积7000平方米。	开工	80547	2021-2023	8000	9月份开工建设。	龙港市政府
57	温州市第二十四中（暂名）	位于鹿城区康兴路，总建筑面积45088平方米，其中地上建筑面积23776平方米，地下建筑面积21312平方米，规模为30班。	开工	32216	2021-2023	1900	9月份开工。完成地下室正负零。	鹿城区政府
58	浙南科技城瑶溪北单元11-B-03地块中学建设工程	用地面积约69.4亩，建筑面积约4.6万平方米。	开工	51528	2021-2023	9081	4月开工建设，地下室结构工程完成，进入主体施工。	浙南科技城管委会
59	温州市城市中心区A-18-2地块小学工程	总用地面积27879平方米，总建筑面积47846平方米，其中地上计容面积为26619平方米。	开工	34458	2021-2023	3600	5月开工，基础施工完成，主体施工。	鹿城区政府
60	站西小学潘桥单元C-04地块	总占地面积61.6亩，总建筑面积41045平方米。	开工	29431	2021-2023	10000	4月开工，主体施工。	瓯海区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
(二)	文化	项目数 1 个		14500		3000		
61	温州市美术馆	地上建筑面积约 1 万平方米，地下建筑面积 5000 平方米。	开工	14500	2021-2024	3000	7 月开工。	市文广旅局 市城发集团
(三)	卫生	项目数 4 个		264325		33300		
62	温州市中心医院双屿院区改扩建工程	总面积 23 亩，总建筑面积 64000 平方米，新增床位约 800 张。	开工	99000	2021-2025	6500	6 月开工。	市卫健委
63	温州市中西医结合医院（滨江院区）建设工程	用地面积约 30 亩，总建筑面积 40000 平方米，新建床位 500 张。	开工	65000	2021-2025	11800	9 月开工建设。	市城发集团
64	平阳县妇幼保健院公共卫生大楼迁建工程	总用地面积 54.5 亩，总建筑面积 5.9 万平方米，设置病床 520 张，其中妇幼保健院 400 张，公共卫生大楼 120 张。	开工	40325	2021-2023	10000	争取 7 月开工。	平阳县政府
65	苍南县人民医院二期工程	选址位于苍南大道以东、玉苍大道以南、县人民医院西南地块，用地面积 64.53 亩，总建筑面积 62000 平方米。	开工	60000	2021-2025	5000	6 月开工建设。	苍南县政府
(四)	体育							
(五)	政府公共服务设施	项目数 1 个		62000		8000		
66	温州市城市档案中心	温州市档案馆、市城建档案馆、市房屋档案馆“三馆一体”；建筑面积为 80000 平方米。	开工	62000	2021-2024	8000	7 月开工。	市档案馆
六	制造业项目	项目数 66 个		9691715		877800		
67	温州生命健康医学研究创新中心项目	用地面积约 43080 平方米，总建筑面积约 132818 平方米（其中计容面积 99500 平方米，地下室建筑面积 33318 平方米）。	开工	69935	2021-2024	16000	计划完成 B-11a 地块内 6# 楼主体工程的 30%。	温州医科大学附属第一医院
68	瓯江口电力物联网与工业互联网融合发展项目	用地面积约 86 亩，总投资约 20 亿元。项目建设运营后将会带动当地传统制造业改造、智慧城市、无人驾驶等产业及其上下游的发展，带动 5G、人工智能等战略新兴技术研究，预计未来十年将会带动当地产业产生高达 150 亿元的产值。	开工	200000	2021-2024	8000	力争 9 月前开工。	瓯江口产业集聚区管委会
69	通航飞行器集成制造基地	项目预期用地 700 亩，总建筑面积 37 万平方米，主要建设成为集研发、生产、销售于一体的全球领先的通用航空器（含飞行汽车）产业链集成中心，初步布局为：飞机总装厂房 13 万平方米，飞行汽车制造中心 16 万平方米，成品展示区 3 万平方米，办公交易配套区 5 万平方米；项目投产后的第 7 年（即 2030 年）达到满负荷生产，出货量为通用飞机 5000 架、飞行汽车 12000 架，销售收入总额为 270 亿元。	开工	500000	2021-2024	10000	争取年底开工。	龙湾区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
70	中天智控企业总部及特种车、无人机制造基地项目	总用地3280亩，分两期建设，其中一期用地280亩，投资12亿元，主要建设综合办公楼、宿舍、标准厂房、动力站房及其配套设施，主要生产刹车片、防雷座椅、遥控武器站、大吨位无人车、小试基地以及精加工配套产品等。	开工	1280000	2021-2025	32000	8月供地，9月开工。	瓯江口产业集聚区管委会
71	年产800台/套数字印刷及激光模切装备投资项目	拟选址江南新区南滨街道，用地面积约572.17亩，总投资约26亿元，主要建设生产车间、仓储、办公楼、产品展览厅、新产品研发中心及相关配套设施，项目建成后将年产800台/套数字印刷及激光模切装备。	开工	260000	2021-2025	20000	11月开工。	瑞安市政府
72	瑞安市奥尔印刷包装机械有限公司年产700台(套)一体化智能印刷包装机械项目	总用地面积100亩，一期供地40亩，一期总建筑面积55999.6平方米，达产后，年产700台(套)一体化智能印刷包装机械，年产值32000万元，税收2000万元。	开工	50000	2021-2023	4000	3月开工建设。	瑞安市政府
73	瑞安智汇机械年产3000台智能机械装备产业化项目	位于丁山二期万松东路两侧，占地面积401亩，共5宗地块，分别建设机械、汽摩配以及配套电商物流产业园，聚焦引进印刷机械、包装机械、制药机械、阀门等高端机械装备、高端汽车零部件以及电商物流企业，项目达产后年产值达10亿元，年税收达5000万元。	开工	203000	2021-2023	20000	1月开工建设。	瑞安市政府
74	永嘉数控五金5G工厂建设项目	总用地约165亩，总投资10亿元，总建筑面积约30万平方米，其中地上建筑约27万平方米，地下约3万平方米，主要建设无人车间、研发中心、办公楼、宿舍楼等建筑。	开工	100000	2021-2023	6000	6月供地，8月开工。	永嘉县政府
75	年产30万台环保型智能化工程机械专用变速器建设项目	总用地面积120亩，总建筑面积112485.6平方米。项目建成后年产30万台环保型智能化工程机械专用变速器，年产值15亿元。主要建设土建工程、二次装修工程、设备采购、安装工程及室外配套工程。	开工	101000	2021-2023	10000	6月底前开工。	平阳县政府
76	浙江鼎业智能装备有限公司智能包装系统及自动化包装机械一体化生产项目	项目用地面积39927平方米，总建筑面积77440平方米，建有1幢厂房办公楼，1幢宿舍楼；建设为框架结构。建设为年产12430台套各类智能包装系统生产线和自动化包装机械设备。	开工	21000	2021-2023	5000	6月开工建设。	浙南产业集聚区管委会
77	默飓电气有限公司智能化气体绝缘环网柜设备及系列产品扩产建设项目	本次扩建总建筑面积90800.7平方米，项目完成后，公司将新增智能化气体绝缘环网柜产能36400单元，智能化气体绝缘环网柜关键部件120000套，VMG系列智能化户内高压真空断路器15400台。	开工	42271	2021-2023	5000	6月开工建设。	浙南产业集聚区管委会
78	智能互联电力巡检系统生产基地项目	总用地230亩，一期建设用地90亩主要建设生产厂房、综合办公楼、研发大楼等，主要生产电力智能巡检系统、智能视觉网管、一、二次融合环网专用CT防开路矩形航插。	开工	100000	2021-2022	10000	力争3月开工，桩基施工。	瓯江口产业集聚区管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
79	中通物流智能制造（物流设备制造和智能电商产业项目）	项目建成后形成年产3000台智能分拣机器人、3000台AGV自动导向小车和300套自动上料交叉分拣流水线的生产能力，投产后5年内预计年收入达25亿元，年上缴税收超1.6亿元。	开工	260000	2021-2024	22000	12月底进场施工。	浙南产业集聚区管委会
80	人本集团国家重大装备领域“卡脖子”产品攻关项目	项目拟用地约200亩，总投资12.15亿元，其中固定资产投资10.6亿元。项目主要研发和生产精密机床、机器人、轨道交通、新能源汽车和智能汽扯、智能装备等高效能精密轴承及单元。	开工	100000	2021-2024	12000	12月份开工。	浙南产业集聚区管委会
81	嘉泰激光年产2000台套高功率激光数控机床建设项目	用地面积约100亩，计划总投资5亿元。该项目的工业激光设备属于高端装备制造，可替代数控冲床，数控剪板机，以及其他传统切割设备。项目达产后预计年产值10亿元。	开工	50000	2021-2024	6000	6月份推出挂牌；12月底进场施工。	浙南产业集聚区管委会
82	眼健康产业生产基地	拟选址浙南科技城黄石山北单元02-J-25、32地块，规划面积约200亩，建筑面积约14.6万平方米，主要建设科技创新加速器、研发中心及其他附属配套工程。项目建成后主要生产阿托品滴眼液、基因检测试剂与检测仪器、rpg角膜接触镜等眼科药物、器械和材料，预计五年累计产值达50亿元。	开工	100000	2021-2023	20000	3月底前开工。	龙湾区政府
83	诚意药业海洋生物医药制造项目（年产1000吨超级鱼油EPA及中药项目）	总用地约228亩，其中新增建设用地106亩，新增建筑面积约106036平方米，主要建设鱼油提取车间、中试车间、中药车间、鱼油库、设备购置等。项目建成后预计年销售收入达20亿元、税收3亿元。	开工	100000	2021-2023	5000	9月底前开工。	洞头区政府
84	申乐年产2万台光伏锂离子电池储能系统装备和1万台新能源汽车云网快速充电桩及3亿只新型固态继电器系列产品4.0智造生产线项目	总用地95.73亩，总建筑面积115000平方米；其中地下室消防池及发电机房3150平方米。采用新能源汽车云网（云联网、智能电网）网络技术和锂离子电池动力及储能产业最新工艺技术，建设国内自动化、信息化于行业领先地位的智能化制造电力储能设备。	开工	50000	2021-2023	3000	9月开工，桩基施工。	永嘉县政府
85	华光年产200万套高端汽车智能感知新材料配件项目	用地106.3亩，新建生产车间、仓库、办公楼及研发中心，建成后形成年产200万套高端汽车智能感知新材料部件产能。	开工	108000	2021-2023	10000	6月底前开工。	瑞安市政府
86	年产20万套高端房车智能光电系统总成及年产30万台逆变电源投资项目	总用地约382.9亩，主要引进专用SMT贴片机、回流焊、流水线、波峰锡焊机、自动化测试系统等国内领先先进设备。项目建成后将形成年产20万套高端房车智能光电系统总成以及30万台逆变电源的生产能力，产品具有一体设计、节能环保、维护方便、性能稳定特点；实现销售收入13.5亿元，利润1.7亿元，税金0.9亿万元。	开工	200300	2021-2023	10000	7月开工。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
87	年产15万吨功能性BOPE环保新材料项目	拟选址莘滕街道东新工业区，用地面积约275亩，拟引进德国布鲁克纳3条智能化高速生产线，生产过程全程信息化、智能化，可实现年产15万吨功能性BOPE环保新材料，填补国内生产空白。项目投产后实现工业总产值18亿元，税金约1.45亿元。	开工	202500	2021-2023	10000	6月供地，7月开工。	瑞安市政府
88	正威长三角电子信息中心	计划用地2000亩，其中一期用地1000亩。项目建成后可年产25万吨高纯度低氧光亮铜杆、15万吨高精密度金属线材、15万吨电气化铁路架空导线、660万平米挠性覆铜板、2000万轴半导体封装单晶纳米铜，以及新一代人机交互产品、电子级铜箔等的生产能力。	开工	1200000	2021-2025	100000	5月底前开工。	平阳县政府
89	年产18万吨高性能无纺布及高档卫生用品生产线建设项目	总用地面积150709平方米（折合226亩），建设办公楼一幢、宿舍楼一幢、医用卫生制品车间四幢、高性能无纺布车间三幢、配套包装车间二幢及附属配套用房；引进购置装备水平达到国际水平的高性能无纺布生产线12条。实现年产高性能无纺布8万吨和年产高档卫生用品10万吨。	开工	256000	2021-2023	25000	9月份开工建设。	龙港市政府
90	金田新材料年产16万吨高性能薄膜新材料研发生产项目	项目总用地面积125.1亩，总建筑面积94876平方米，主要建设综合厂房3幢71280平方米，办公楼1幢9500平方米，宿舍2幢13900平方米，门卫3幢196平方米，其他有关设施同步建设。项目建成投可年产16万吨高性能薄膜新材料。	开工	105000	2021-2023	4000	9月份开工建设。	龙港市政府
91	浙江鸿一箱包皮件有限公司年产1000万只新材料智能箱包项目	总用地面积204亩，总建筑面积340001平方米。采用可用于可降解的新材料箱包投资生产线项目，主要引进高智能化生产流水线、注塑机、板材机、吸塑机、质量检测设备、机械手等国内领先设备。项目建成后将年产1000万只可降解的新材料箱包生产能力，可实现年产值19.5亿元，销售收入18.2亿元，利润1.6亿元，税金1.05亿元。	开工	100000	2021-2023	10000	7月进场施工。	瑞安市政府
92	新萧邦年产250万平方米光学膜生产基地建设项目	拟建设用地面积152亩，总建筑面积137340平方米，主要建设高标准无尘车间、仓库、综合办公大楼、科技大楼、职工宿舍大楼、门卫等。项目达产后预计年产250万平方米光学膜，预计可创年产值10亿元，新增就业岗位1800人，吸引高新技术人才回归。	开工	100000	2021-2023	10000	3月开工，桩基施工。	泰顺县政府
93	年产10亿件嵌入防伪可追溯数字信息功能袋建设项目	总用地面积101亩，总建筑面积设置为154000平方米，主要建设生产车间、办公楼、研发楼等建筑。购置新型节能拉丝机组18台、圆织机1500台、印刷机20台、复合机组8台、中缝印刷制袋复膜机组5台等先进设备以及工业信息化管理系统。	开工	100000	2021-2024	4000	9月供地，11月入场桩基施工。	苍南县政府
94	年产20万吨节能环保型塑包生产线项目	总用地约288亩，新建生产车间、仓库、综合楼、辅助用房等，形成年产20万吨节能环保型塑包生产能力。	开工	122733	2021-2024	10000	6月底前开工。	平阳县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
95	俊郎电气有限公司年产9万台智能电气设备建设项目	总用地115.5亩，总建筑面积为200844平方米。主要建设生产厂房、研发楼、办公楼、物流中心、演示中心、配套用房及公用工程设施，购置自动化装配线、数字智能系统、装配机器人、焊接机器人、自动检测装置等设备815(套)。	开工	120000	2021-2023	20000	4月开工。	乐清市政府
96	高分子新材料时尚鞋智造项目	拟选址云周街道站西社区，总用地面积约349亩，引进国内先进的硫化成型和冷粘生产线，实现胶鞋生产的标准化、数字化、自动化。	开工	225000	2021-2024	9000	7月开工。	瑞安市政府
97	年产6000万双童鞋智造项目	位于上屿工业区，总用地面积150亩，主要建设包括综合楼、宿舍楼、生产车间、仓库、配套及附属设施等相关土建和设备安装工程，建成后形成年产6000万双童鞋生产线。	开工	110000	2021-2023	3000	9月供地，11月入场桩基施工。	瑞安市政府
98	温州鞋服时尚创意中心	用地面积134亩，建筑面积33万平方米，新建鞋服品牌设计研发中心、孵化基地、跨境电商等；项目建成后可年研发设计鞋服200万套。	开工	100000	2021-2024	10000	3月供地，6月开工，桩基施工。	瓯海区政府
99	报喜鸟智能制造时尚产业园	总用地约150亩，总建筑面积约为20万方，其中新建智能制造超级工厂15万平方米和管理等配套用房5万平方米。主要建设车间、定制中心、研发中心、办公楼、宿舍楼等建筑，迁入上海宝鸟服饰有限公司“BONO”产能，引入阿里犀牛智造平台，新增智能制造生产线，打造西服定制领域的“灯塔工厂”。	开工	100000	2021-2023	4000	7月供地，8月开工。	永嘉县政府
100	年产3500万套高档时尚针织内衣生产线建设项目	规划建设总用地面积为175.93亩，总建筑面积277350平方米，主要建设内容为建设生产性车间共计19幢，综合楼2幢，以及消防、配电等辅助用房。	开工	100000	2021-2023	4000	9月入场桩基施工。	苍南县政府
101	浙江华昊控股有限公司年产8万吨医用非织造新材料及其他医用产品生产线建设项目	总用地面积78271.47平方米(折合117.4亩)，总建筑面积111800平方米，建设综合楼、宿舍楼、生产车间及配套用房等，其他有关设施同步建设。	开工	120880	2021-2023	12000	3月底前开工。	龙港市政府
102	年产200万辆汽车智能感知新材料高端配件项目	位于瑞安智能汽车零部件“万亩千亿”新产业平台塘下基地，用地面积106.74亩，建设规模11.2万平方米，主要用于汽车智能感知新材料研发和生产。项目建成后形成年产200万辆汽车内饰配套生产能力，可实现年产值16亿元，销售收入16亿元，税金1亿元。	开工	108000	2021-2023	6000	6月开工建设。	瑞安市政府
103	浙江华远汽车IPO募投项目-新增30000吨汽车特异型连接件项目	项目建成后新增5条汽车传感器生产线，产品主要为高强度汽车用紧固件、精密冲压件、汽车电子类应用紧固件等。本项目建成投产年后销售收入约6亿元，实现年税收约4800万元。	开工	50000	2021-2023	12000	9月进场施工。	浙南产业集聚区管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
104	年产15万吨高参数泵阀基地	总用地面积195亩，新建建筑面积约28.6万平方米。建立泵阀测试中心，采购数控机床、数控镗床、大型立车、铣床、钻床、等离子喷焊机、台式直读光谱仪、超声波探伤仪、氦质谱检漏仪、超声波壁厚测试仪、光学、涂层测厚仪、冲击测试仪、拉伸测试仪、高低温试验箱等专业检测设备。项目建成后预计亩均税收40万元/亩，达成年产15万吨高参数泵阀产品的产能。	开工	214000	2021-2024	8000	9月供地，10月开工，桩基施工。	永嘉县政府
105	瑞安市曹村艾米农智谷项目	建设用地约100亩，建设内容主要包括艾米华东总部、文创生产观光园、现代农业仓储展示中心、数字农田大数据中心、农业人工智能科创园等。	开工	38680	2021-2023	3000	9月开工建设。	瑞安市政府
106	苍南县赤溪紫菜精加工产业园项目	建设用地约58.8亩，总建筑面积为73345.55平方米，计容建筑面积为72274.55平方米，地下室不计容设备用房面积为1071平方米。拟建一幢高层综合楼、四栋厂房、一座仓库、以及一幢宿舍楼。	开工	25000	2021-2022	3000	10月份开工建设。	苍南县政府
107	浙江华田特种材料有限公司厂房扩建	总建筑面积87279.54平方米，主要建设一栋钢结构厂房及相关配套设施，年产10000吨换热管。	开工	51800	2021-2023	4000	3月开工；主体施工。	洞头区政府
108	中天科技教育装备智造基地	总用地面积190.67亩，总建筑面积260361平方米。主要建设制造生产车间124143平方米，科研实验车间60503平方米，总部办公大楼28406平方米，职工宿舍楼33017平方米，门卫123平方米。项目建设后将形成高端智能教育终端设备产品研发、生产、检测、交易物流为一体的智慧教育科技产业园。	开工	110000	2021-2023	5000	10月底前开工。	永嘉县政府
109	星际军警特种装备生产制造项目	位于鹿城轻工园区竹桥地块，总用地面积141.6亩，总建筑面积22.6万平方米，主要建设生产车间、产品检测中心、办公综合楼及配套设施，配置研究院、技术中心、工业设计中心、博士后工作站、高技能人才工作室等创新机构。	开工	100000	2021-2023	5000	6月供地，7月开工，桩基施工。	鹿城区政府
110	年产2800台印刷包装一体化智能机械装备建设项目	总用地172亩，新建生产厂房及配套设施等，形成年产2800台印刷包装一体化智能机械装备的生产能力。	开工	80220	2021-2024	5000	5月份供地，6月份开工。	平阳县政府
111	巨星公司高端智能针织设备生产线项目	位于黄坦生态产业园，用地面积388.725亩，建筑面积648198.9平方米，新建生产厂房、互联网综合大楼、智造基地、云平台、总部综合楼、宿舍楼以及其他配套设施。	开工	100000	2021-2024	2800	10月开工。	文成县政府
112	年产20万台工业机器人减速机、RV减速机核心设备生产线建设项目	总用地面积162亩，总建筑面积196514平方米，主要建设综合楼、宿舍楼、生产车间、仓库、配套及附属设施等，购置加工中心、超景深三维检测系统、德玛吉、配套数控加工中心、数控车床、数控磨齿机、数控内圆磨床等国产及进口设备348台（套）。	开工	56428	2021-2024	3000	计划9月份供地，11月份开工。	平阳县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
113	物流设备制造和智能电商产业项目	用地面积 400 亩，总建筑面积约 40 万平方米，主要建设建设智能物流设备制造及研发中心、智能化电商仓配中心、智能化快运分拣中心、智能化云仓中心，智能化国际分拣站，智能化冷链包配中心及配套综合楼、变电房等公共用房。项目建成后形成年产 3000 台智能分拣机器人、3000 台 AGV 自动导向小车和 300 套自动上料交叉分拣流水线的生产能力，投产后 5 年内预计年收入达 25 亿元，年上缴税收超 1.6 亿元。	开工	200000	2021-2024	6000	9 月供地，12 月开工。	浙南产业集聚区管委会
114	美森电器护理电器智能制造基地项目	总用地面积约 150 亩，总建筑物面积 22000 平米，主要建设建设生产车间、办公用房、物流仓储等；项目建成后形成年产 3000 万套美容美发护理电器生产能力，达产后预计年产值 9 亿元，年税收 6000 万元。	开工	100000	2021-2023	12000	6 月份推出挂牌；12 月底进场施工。	浙南产业集聚区管委会
115	龙港印刷机械设备产业园项目	占地 105.8 亩，建筑面积 11 万平米。	开工	38118	2021-2023	5000	6 月开工建设。	龙港市政府
116	长三角嘉定产业园二期(嘉定工业区温州园二期)	总用地约 400 亩，建成达产后园区产值可达 32 亿人民币，税收 1.2 亿元。	开工	300000	2021-2023	22000	12 月份开工。	浙南产业集聚区管委会
117	泰顺县鸿泰智能制造园项目	规划占地面积 100 亩，总建设面积 19 万平方米。	开工	35000	2021-2023	3000	8 月开工。	泰顺县政府
118	温州高新区龙港分园工程项目（一期）	规划用地 37267 平方米，总建设面积 105290 平方米，地上建筑面积 75590 平方米，以新材料制造、新型制造业和现代物流为主要业态，充分响应龙港新城产业聚集区的功能定位，同时集人才公寓、办公、研发以及商业等多业态融合，全方位满足人才的工作和生活需求。	开工	58000	2021-2023	3000	8 月开工，科技楼施工。	龙港市政府
119	丁山二期经济创业园	位于丁山二期，占地 57 亩，以生产机械电子，汽摩配制造为主。	开工	22850	2021-2022	6000	4 月开工，主体施工。	瑞安市政府
120	浙江名瑞年产 1000 台给袋式真空包装机智造项目、年产 1000 台智能检测设备项目	位于丁山二期，占地面积 50 亩，总建筑面积 72000 平方米，主要建设装配车间、调试车间、研发车间、精加工车间、物流仓库、办公楼、宿舍楼。建成后年产给袋式包装机、给袋式真空包装机、生产流水线 1000 台（套），新增产值 5 亿元，新增税收 3000 万元。	开工	20000	2021-2023	6000	4 月开工，主体施工。	瑞安市政府
121	万东智能制造产业园	位于丁山二期万松东路两侧，占地面积 401 亩，共 5 宗地块，分别建设机械、汽摩配以及配套电商物流产业园，聚焦引进印刷机械、包装机械、制药机械、阀门等高端机械装备、高端汽车零部件以及电商物流企业，项目达产后年产值达 10 亿元，年税收达 5000 万元。	开工	50000	2021-2023	15000	5 月开工，部分厂房完成建设。	瑞安市政府
122	丁山二期针织小微园	位于丁山二期，总用地面积约 212 亩，建筑面积 350000 平方米。	开工	25000	2021-2023	10000	7 月开工，主体施工。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
123	瑞安市潘岱街道白莲时尚轻工智造园二期工程	总用地 39.64 亩,总建筑面积约 6.6 万平方米,拟建 8 幢 5 层建筑、1 幢 6 层建筑。	开工	20000	2021-2022	12000	4 月开工, 主体施工。	瑞安市政府
124	天瑞制药新厂房建设项目	位于丁山二期化工园, 用地 70 亩。	开工	40000	2021-2023	2000	12 月开工, 桩基施工。	瑞安市政府
125	水头镇众创城一期	总用地约 98 亩,总建筑面积约 20 万平方米,建设有宠物产业链基地, 汽摩配零部件等。	开工	30000	2021-2025	10000	6 月份开工。	平阳县政府
126	博翔汽车新能源有限公司年产 1200 万套汽车传动系统(离合器)项目	用地 100 亩, 新建建筑面积 181618 平方米, 建设六栋生产车间、一栋办公楼、一栋宿舍楼。	开工	47000	2021-2023	5000	10 月份开工。	平阳县政府
127	年产 55 万平方米商业道具、10000 套全屋定制家居智能制造建设项目	用地 157 亩, 新建建筑面积 27 万平方米。	开工	59000	2021-2023	5000	8 月份开工。	平阳县政府
128	苍南县奶水牛液态奶加工厂项目	用地 70 亩, 建设奶水牛液态奶加工厂(建设日加工 120 吨液态奶自动化生产线, 年产灭菌乳, 调制乳等乳制品 4 万吨)。项目达产后, 预计年销售收入 5 亿元, 年利税 5000 万元, 年税后利润 3500 万元。	开工	20000	2021-2022	3000	6 月开工。	苍南县政府
129	建设年产 8 万吨多性能新型材料复合膜智造项目	用地 100 亩, 打造集智能制造、智慧供应链、工业互联网一体化的“喜乐新材智慧产业园”, 投产后, 年产 BOPP 薄膜将达 5 万吨, 年产值 6 亿元, 年产医用无纺布 5 万吨, 年产值 6 亿元, 将形成全球领先的塑料薄膜和医卫无纺布智能制造生产基地。	开工	50000	2021-2025	1000	11 月开工。	苍南县政府
130	龙港弘德科创园项目	占地 173.5 亩, 建筑面积 24.54 万平方米, 新建印艺产业园(含智能制造工厂、研发检测车间等)、非生产性配套(含人才公寓、餐饮、电子商务等商务配套)等设施于一体的科创园。	开工	70000	2021-2024	15000	9 月开工。	龙港市政府
131	联益线束智造园项目	用地 50.59 亩, 总建筑面积 10.1 万平方米, 新建智造中心、文创中心、智能+云平台、人才公寓、餐饮等设施。	开工	35000	2021-2024	6000	9 月开工。	龙港市政府
132	传统制造业改造提升	开工 60 个项目。	开工	580000	2021-2023	205000	开工建设 60 个项目。	各县(市、区)政府
七	服务业项目	项目数 37 个		8036840		778500		
133	东屿电厂有机更新项目	将占地 130 亩的东屿电厂片区, 打造为集工业遗存保护、工业设计产业园、都市休闲客厅、“夜画塘河”月光经济重要节点于一体的工业主题公园, 着力提升该片区的功能品质, 努力建设成为温州城市新地标、工业遗存金名片。	开工	90000	2021-2024	45000	12 月底前完成一期工程, 二期项目进场施工。	市工业与能源集团

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
134	西山面砖厂(温州市核心区会昌河单元D-21、D-22地块)	D-21地块由商业用地调整为二类居住用地(R2),并兼容商业功能,用地面积15939平方米。D-22地块为公园绿地,用地面积为45825平方米。	开工	50000	2021-2024	3000	9月份开工建设。	瓯海区政府
135	温州国际未来科技岛	总用地约1070亩,总建筑面积约157万平方米,主要建设长三角科技企业总部园、温州国际科技金融中心、温州未来国际健康城、温州未来国际教育城等。	开工	1560000	2021-2030	60000	6月底开工。	鹿城区政府
136	鹿城广场商业综合体项目	位于市区鹿城广场商品房项目东南侧,计划打造350米左右超高层及商业综合体。	开工	500000	2021-2025	30000	9月开工,桩基完成60%,启动土方开挖。	鹿城区政府
137	云上智城	总用地面积76亩,总建筑面积26.5万平方米。	开工	300000	2021-2024	40000	6月前开工。	龙湾区政府
138	温州市滨江商务区老港区二期03-01-19地块建设项目	总用地13765平方米,总建筑面积70821平方米,主要建设150米产权式酒店、商业街、农贸市场及配套等。	开工	55267	2021-2023	11000	9月份开工建设。	鹿城区政府
139	温州新会展中心项目	规划总用地66.4万平方米,总建筑面积61.4万平方米,其中,展览部分20万平方米,会议中心、配套星级酒店、展览配套、新产业中心、商务酒店行政办公24.8万平方米,地下面积约16.6万平方米。	开工	852000	2021-2025	150000	6月开工。	市现代集团
140	浙南科技城龙水单元YB-04-G-03地块建设工程	用地面积31194平方米,拟建建筑面积138661平方米,整合研发、信息、金融等企业总部资源实行整体开发。	开工	67173	2021-2024	4000	11月份开工建设。	浙南科技城管委会
141	瑞祥汽车文化产业园区	位于瑞祥新区瑞枫大道南侧地块,西临山体,东为绍箕路,用地面积27亩,总建筑面积约37000平方米。规划设立汽车集团主楼&新能源汽车体验营销中心、4S店、新能源充电站、汽车金融、信息服务、汽车酒店、商务办公,LOFT公寓等综合配套设施。	开工	30000	2021-2023	1500	争取年底开工。	瑞安市政府
142	南滨江金融港	位于瑞安市飞云街道独峰村、西垟村、铁炉村、根桥村等,范围北至飞云江、南至瑞文公路、西至高速桥,用地面积约100亩,总建筑面积约10万平方米,主要建设商业与住宅等。	开工	100000	2021-2025	15000	8月开工。	瑞安市政府
143	浙南科技城中驰大厦建设工程	用地约14.3亩,总建筑面积40172平方米,地上建筑面积22956平方米,地下建筑面积17216平方米。	开工	24000	2021-2023	8000	4月开工建设,完成桩基,进入地下室施工。	浙南科技城管委会
144	科技商贸总部经济综合体项目	拟选址瑶溪北单元11-B-01地块,用地约15.8亩,建筑面积约2万平方米。	开工	20000	2021-2024	1000	12月份开工。	浙南科技城管委会
145	洞头区同心码头建设工程	位于洞头区城南片A-16现代都市渔业地块、A-17a地块,主要包括同心广场综合体(A-16)和同心旅游文化展示馆(A-17a);其中同心广场综合体包括项目游客集散中心、酒店、公寓、商业、文化展览、电影院、空中连廊等,同心旅游文化展示馆包括码头、游艇俱乐部、空中连廊等。	开工	160000	2021-2025	15000	10月开工,完成基坑支护及桩基施工,进行主体施工。	洞头区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
146	巾子山时尚休闲创享聚业项目	位于巾子山区内,属北滨江城市客厅一期项目,占地约230亩,建筑面积约40万m ² ,计划打造时尚娱乐坊、创享聚业坊、休闲美食坊及人文宜居坊。	开工	600000	2021-2026	150000	9月开工。	瑞安市政府
147	浙南汽车未来港	位于梧田南堡,总用地107.8亩,建筑面积16.85万平方米,建设内容包括汽车智慧商贸园区、汽车文化体验园区、汽车全时创新园区。	开工	100000	2021-2024	10000	7月开工,桩基施工。	瓯海区政府
148	塘下城市广场	位于塘下镇塘下大道和塘梅路交叉路口,总用地80亩,拟打造城市广场综合体。	开工	100000	2021-2024	9000	5月开工建设。	瑞安市政府
149	文成铜岭山国际森林康养小镇项目(中国森林康养城项目)	位于铜铃山镇,规划用地范围1600亩,计划建设用地260亩,=建设山水乐园、特色美食、森林康养、冰雪运动、重大涉旅基础设施等,项目建成后吸引游客每年200万人次。	开工	100000	2021-2024	3000	11月份开工。	文成县政府
150	江心屿改造提升工程(西园)	设计红线面积约37.9公顷,其中建筑占地面积约22100平方米,主要建设内容包括现有建筑改造提升及部分拆除、配套建筑、景观设计、绿化提升、码头设计及相关附属配套设施等。	开工	35000	2021-2024	1000	完成西园回收和设计方案编制,完成项目立项,争取年底开工。	鹿城区政府
151	永昌古镇文旅开发项目	一期用地135亩,与永昌堡捆绑开发,新建建筑面积21万平方米,改造提升堡内建筑,打造文化旅游中心。	开工	300000	2021-2024	50000	6月底前完成工程前期审批,9月底前开工。	龙湾区政府
152	中国功夫电影科幻城	总用地约140亩,总建筑面积约22万平方米,项目建成后将结合功夫电影主题和永嘉独特的自然地理、经济和文化优势,建成集功夫电影实景、多种影视相关产业、电商产业、演艺活动、文化旅游、商业、餐饮等于一体的互联网高科技于影视文化相结合的区域产业集群。	开工	190000	2021-2024	14000	11月供地,12月开工。	永嘉县政府
153	浙江章氏·泰顺矿坑冰城旅游区	用地面积约350亩,建筑面积约10万平方米,主要建设旅游服务区、梦幻谷、石头城鱼乐园、花田喜事、樱林穿越等项目。	开工	140000	2021-2023	20000	3月开工,完成入口迎宾区、梦幻谷、樱林穿越区旅游设施建设并对外试营业;完成商务中心主体、石头城等建设。	泰顺县政府
154	瑞安市湖岭天然温泉康养项目	总规划范围约720亩,项目用地约310亩,建筑面积约19.2万平方米,利用湖岭天然温泉和周边山水环境,结合特色文化,打造一个集山水观光、运动康体、休闲养生、温泉疗养等功能于一体的温泉康养项目。拟建设温泉度假山庄、金水湾谷、康养社区和山水商街。	开工	200000	2021-2024	18000	9月进场施工。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
155	泰顺县云雾湖玫瑰小镇	建设云雾湖度假区、现代玫瑰产业园区、翁家山新农村建设区等三个区，打造结合体验式旅游及山居康养度假为一体的生态小镇。	开工	140000	2021-2023	8000	9月启动一期项目建设。	泰顺县政府
156	温州乐园三期(水上世界)	拟选址于温州乐园一期东侧的E-22a地块，用地面积约83亩，计划布局旅游业态功能区有欢乐水世界、海洋主题度假酒店、梦幻水秀演艺中心、旅游综合体中心广场等；项目建成后可年接待游客300万人次。	开工	100000	2021-2024	3000	10月开工，桩基施工。	瓯海区政府
157	百丈漈西里庄园	用地约177亩，结合仙人谷景区开发，通过低层酒店、会所、欧陆风情街区，以及散布的组团式的低层度假公寓相结合，融入基地的自然景观之中，提升度假体验，打造一个“宜游、宜居、休闲、养生”的旅游度假区。	开工	100000	2021-2024	7000	2月份完成土地挂牌出让，6月份开工建设。	文成县政府
158	雁荡山朝阳山庄建设项目	计划建成集客房、餐饮、会议、休闲娱乐为一体的轻奢度假酒店，依托雁荡山景观资源，打造成集养生、度假、休闲于一身的高端度假产品。	开工	32000	2021-2023	3000	6月土建工程建设。	乐清市政府
159	天顶湖环湖绿道工程	位于百丈漈镇，新建环湖绿道、公园、服务中心、停车场等。	开工	30500	2021-2023	8000	4月份开工。	文成县政府
160	铜铃山景区开发工程	位于铜铃山森林公园，新建游客中心及生态停车场、通景公路工程、索道(缆车)工程。	开工	30000	2021-2023	6000	3月份开工。	文成县政府
161	马岙潭度假村提升改造	位于温州洞头区大门岛东侧，建设用地范围一期占地14.05亩，二期拟占地21.84亩。一期建筑面积9363平方米，二期拟建面积约20000平方米，涉及区域包括建设用地内的主要旅游设施的改造、升级、新建，以及周边的海湾、沙滩、林地的旅游设施设置及项目引入。	开工	24000	2021-2023	1500	11月开工建设。	洞头区政府
162	鳌江智慧健康项目	占地约79.57亩，总建筑面积10.7万平方米。项目定位为以“智慧化、共享化、精准化”为特色的“商业+医疗+康养”一站式服务综合体，主要建设智慧康养中心、国际健康促进中心、康复医疗中心、养老服务中心、健康管理中心等内容。项目建成运营后可提供床位1300个以上，年住院人数可达14000个，可长期提供1000人以上养老。	开工	260000	2021-2024	15000	4月开工建设。	平阳县政府
163	龙湾怡宁医疗康养中心	用地12708平方米，计容建筑面积40666平方米，定位为中高端兼顾普惠性医疗康养综合体。	开工	40000	2021-2024	2500	6月开工。	龙湾区政府
164	云江依山国际养生度假中心	用地面积379.62亩，一期流转用地面积490亩，建设用地面积121亩，建筑面积341828.8平方米。项目建成运营后吸引游客50万人次，提供养老康复床位160张。新建养老公寓、医疗用房、康体健身用房及其他养生养老设施。	开工	100000	2021-2023	5000	9月开工。	文成县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
165	养生养老项目	占地约 300 多亩，规划有智慧养生居住村，医疗健康养护中心等。	开工	320000	2021-2024	22000	3 月份挂牌；7 月底进场施工。	浙南产业集聚区管委会
166	洞头区冷链物流中心建设项目	用地面积约 763.31 亩，预计总规模约 52 万平方米，主要建设专业冷库、仓储设施设备生产厂房、智慧化物流货物操作中心、分拣中心、仓储中心等。	开工	21900	2021-2022	5000	3 月开工。主体施工。	洞头区政府
167	温州瓯江智慧供应链物流园建设项目	总用地 2343 亩，其中一期用地 1373.53 亩，总建筑面积约 123 万平方米。项目建成后可形成年货物吞吐量 1500 万吨的能力。主要建设车联网运营服务中心、全球采购与交易中心、综合配套服务中心、供应链创新与应用中心、云仓与大数据中心、流通加工中心六大功能区。	开工	1040000	2021-2024	26000	9 月开工建设。	乐清市政府
168	永嘉集拓科创物流项目	总用地 238.898 亩，总建筑面积 166977.66 平方米，主要建设分拣车间 156761.94 平方米，综合楼 10215.72 平方米，绿地面积 16697.77 平方米，建筑屋面配有光伏储能发电设备，分拣车间将配备智能分拣、智能输送等设备。	开工	165000	2021-2024	15000	3 月供地，5 月开工，地下室建设。	永嘉县政府
169	物流产业园	占地 208 亩，打造供应链集成中心、快递电商中心、人才配套中心。	开工	60000	2021-2023	3000	9 月开工建设。	龙港市政府

附件 4

2021 年温州市重大建设项目预备类计划安排表

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	2021 年建设性质	总投资	计划工期	2021 年计划投资	2021 年工程形象进度	实施单位
合计		项目数 34 个		12309815		242700		
一	综合交通项目	项目数 9 个		8654158		119000		
1	温福高铁（温州段）	经温州市、宁德市和福州市，全长约 314 公里，设计时速 350 公里/小时，温州境内约 106 公里。	预备	2920000	2021-2026	10000	完成预工可审查，力争开工。	市铁管中心
2	温州市域铁路 S3 线一期工程	起止点为温州站至瑞安新城广场，线路总长度 35.8 公里。	预备	1224000	2021-2024	50000	力争开工。	市铁投集团
3	地铁 M1 线	项目全长 32.5 公里，全线地下线，南北走向，南起瓯海丽岙，由南向北依次经过温州乐园、大学城、附一医院，在城市核心区沿龙霞路、月乐西街、车站大道、学院西路、飞霞北路、环城东路之后，下穿瓯江后到达永嘉瓯北，沿罗浦路和瓯北大道布置，向东越楠溪江到达三江片区，再向北下穿楠溪江到达黄田高铁新城。全线共设 23 座站（换乘站 5 座），平均站间距 1.4 公里。	预备	2620000	2021-2025	30000	力争开工。	市铁管中心
4	甬台温高速公路复线芦浦互通	设互通一座，匝道总长 2.3 公里，连接线长 1.32 公里。	预备	73441	2021-2024	5000	力争 9 月份开工。	龙港市政府
5	文青高速公路	文成境内约 21 公里，起点接 G4012 文成段，经玉壶镇、青田仁庄等地，终点与金丽温高速青田段连接。	预备	550000	2021-2025	5000	完成工可审查，力争开工。	市交通运输局
6	220 省道青田至泰顺公路泰顺仕阳至浙闽界段工程	全长 8.4 公里，按二级公路标准设计，路基宽度 10 米。	预备	33600	2022-2024	2000	完成工可批复，力争开工。	泰顺县政府
7	220 省道青田至泰顺公路泰顺枫林至东垟段工程	全长 4.2 公里，按二级公路标准设计，路基宽度 10 米。	预备	22500	2022-2024	2000	完成工可批复，力争开工。	泰顺县政府
8	220 省道青田至泰顺公路泰顺凤垟至仕阳段工程	全长 21.23 公里，按二级公路标准设计，路基宽度 10 米。	预备	70617	2023-2027	5000	完成工可批复，力争开工。	泰顺县政府
9	东部综合交通枢纽	以甬台温福高铁温州东站和温州机场综合交通枢纽、T2 航站楼为基础，多种运输方式零换乘，包括高铁站房约 8-10 万平方米、综合服务设施约 15-20 万平方米等。	预备	1140000	2022-2028	10000	开展征地拆迁，主体力争开工。	市铁管中心

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
二	农林水利项目	项目数 1 个		299165		0		
10	楠溪江河口大闸枢纽工程	本工程为Ⅱ等工程，防洪（潮）标准为 50-100 年一遇。主要建筑物由挡潮泄洪闸、船闸、鱼道、两岸连接堤防及管理区组成。	预备	299165	2021-2026	0	力争完成初步设计批复，并争取开工。	永嘉县政府
三	能源项目							
四	生态环保和城市更新项目	项目数 2 个		460000		22000		
(一)	生态环保项目							
(二)	市政设施	项目数 2 个		460000		22000		
11	瓯江三桥及连接线(广化路提升准快速路)	改造现状过境路和翠微大道、广化路交叉口，实现交通快速转换。	预备	40000	2021-2022	2000	力争开工。	鹿城区政府
12	滨海大道快速路	滨海大道北段接地处至海工大道，长约 10.3 公里。	预备	420000	2021-2024	20000	力争开工。	市城发集团、市住建局
(三)	安居工程							
五	社会事业项目	项目数 9 个		574086		73700		
(一)	教育	项目数 6 个		520269		67800		
13	温州技师学院扩建工程	选址瓯江口新区，用地面积约 56 亩，总建筑面积约 4 万平方米，包括学生宿舍、教学实训用房、学生活动用房、后勤及附属用房等。	预备	28560	2021-2024	5800	力争开工。	温州技师学院
14	浙江东方职业技术学院金海校园二期工程	总建筑面积 323081 平方米，地上面积 301081 平方米，包括教学实训楼、图书馆、室内体育用房、行政办公用房、会堂及大学生活动用房、宿舍等。	预备	230000	2021-2026	37000	12 月完成招标，争取开工。	市现代集团、浙江东方职业技术学院、浙南产业集聚区
15	温州市职业中等专业学校新建工程（一期）	拟办学规模 120 个班级，学生 6000 人，建设用地 351 亩，总建筑面积 20.6 万平方米，其中地上计容建筑面积约 17.2 万平方米，地下建筑面积 1.9 万平方米，架空层 1.5 平方米。	预备	127400	2021-2024	10000	力争开工。	市教育局
16	温州市第二职业中等学校迁建工程	总占地约 200 亩，地上计容建筑面积 102959 平方米，另架空层 10000 平方米，地下室 20000 平方米。	预备	84600	2021-2024	12000	力争开工。	市教育局

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
17	温州市中央绿轴 G-24b-2 地块小学扩建工程	用地面积约 19090 平方米，地上建筑面积约 9140 平方米，地下建筑面积约 6840 平方米。	预备	11100	2021-2024	1000	力争年内开工。	市城发集团
18	温州市滨江商务区 CBD 片区 01-03 (A-03) 地块小学工程	42 班小学，用地面积 27293 平方米，建筑面积约 51530 平方米。	预备	38609	2021-2023	2000	力争开工。	市城发集团
(二)	文化	项目数 2 个		44615		5400		
19	瑶溪 12-E-13 综合文化中心工程	用地面积 15269 平方米，地上建筑面积约 22903 平方米，地下室约 13700 平方米。	预备	28615	2021-2024	1900	力争开工。	市城发集团
20	温州科技馆改造提升项目	主要包括场馆修缮，球幕影院建设，原展品及布展的报废拆除，展厅布展，展品设计、制作及安装等内容；布展面积为 12590 平方米；场馆修缮规模为球幕影院球体屋面修缮 2235 平方米、南北展厅彩钢瓦屋面修缮 6020 平方米、钢结构防腐防火 29850 平方米、另原展品及布展拆除面积 9669 平方米。	预备	16000	2021-2023	3500	力争开工。	市科协
(三)	卫生	项目数 1 个		9200		500		
21	温州市第六人民医院（市传染病医院）三期扩建工程	新建床位 100 张，三期拟征地 8.7 亩，总建筑面积 10500 平方米。	预备	9200	2021-2023	500	力争开工。	市卫健委
(四)	体育							
(五)	政府公共服务设施							
六	制造业项目	项目数 7 个		1164500		3000		
22	智慧矿山系统及高端智能化装备建设项目	总用地 120 亩，总建筑面积 18 万平方米，主要建设智能制造车间、办公用房及配套设施等。	预备	110000	2021-2023	0	争取开工。	乐清市政府
23	上海创力集团智能化快速掘进装备项目	用地 200 亩，主要用于建设研发中心大楼、装配厂房等，主要研发连续采煤机、掘锚一体机、快速掘进系统等融合工业互联网“5G+”应用的智能化产品，投产后将打破高端进口装备的垄断地位。预计达产后可实现年收入 28 亿元。	预备	110000	2021-2023	0	争取开工。	乐清市政府
24	上海人民企业集团产业园项目	总用地 120 亩，总建筑面积 14.7 万平方米，主要建设智慧电网、智能仪表、电线电缆等产品。	预备	110000	2021-2023	0	争取开工。	乐清市政府
25	奇特乐智能制造年产 4000 套游乐设施项目	总用地 53.839 亩，总建筑面积 71955.32 平方米，建设智慧制造大型车间、自动化物流物料智能分类车间等，引进全自动喷塑流水线，购置注塑机、弯管机、滚塑机等设备，建成后形成年产 4000 套游乐设施成产能力。	预备	34500	2021-2023	0	力争开工建设。	永嘉县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
26	前海国健大健康产业建设项目	拟选址在瑞安经济开发区，分二期建设，总用地面积约600亩，其中第一期投资约20亿元，用地面积约300亩，主要用于建设研发楼、理疗体验楼、生产厂房等。预计销售收约100亿元，税收8亿元；第二期用地300亩，主要建设生产厂房，总投资30亿元。项目主要生产电子雾宝、芳香理疗、中医药保健类产品等。集聚原材料、研发试验、加工组装、包装销售、技术支持、生产管控等一系列雾化大健康产业为一体。	预备	500000	2021-2025	0	力争开工。	瑞安市政府
27	益海嘉里粮油加工二期项目	总用地210亩，打造益海嘉里粮油加工产业链供应体系和中央厨房加工及配送系统，水稻和白米加工等。	预备	200000	2021-2025	0	完成项目签约，力争供地开工。	乐清市政府
28	黄坦生态产业园项目	总用地390亩，引进新能源、节能环保、医疗器械、高端装备制造等领域产业项目、高技术产业。	预备	100000	2021-2024	3000	争取开工建设。	文成县政府
七	服务业项目	项目数6个		1157908		25000		
29	浙南国际时尚产业创新服务中心项目	总用地348亩，建设用地约205亩，总建筑面积约41.4万平方米，其中地上面积约29.4万平方米，地下面积约12万平方米；拟建设国际时尚中心、特色产品集散中心、配套服务设施、会议中心、配套接待设施、办公、人才公寓等。	预备	500000	2021-2024	10000	力争10月完成供地，11月开工。	永嘉县政府
30	温州星空之城*星空岛开发项目	涉及岛屿面积约4500平方公里，出让地块面积约80亩，总建筑面积约15万平方米，以一点一岛（星空之城*星空岛）的总体规划思路，营造以海岛风情为主题，打造青年时尚、浪漫爱情、亲子休闲等多样化规划理念的low空文旅项目。	预备	144908	2021-2024	10000	力争8月开工建设。	洞头区政府
31	泽雅龙溪旅游度假区	位于瓯海区泽雅镇区西部龙溪片区，出让用地约140亩，依托泽雅省级风景名胜生态资源，深入挖掘西雁纸山文化、泽雅民俗、历史名人等文化资源，着力打造“观光度假、休闲运动、健康养生、野奢禅养、怡养会议、亲子休闲”六大功能融合的旅游目的地。	预备	100000	2021-2024	0	完成规划调整和土地出让，力争开工。	瓯海区政府
32	百城康养项目	总用地约153亩，其中包括双岙村A-08地块67.5亩、A-15地块30亩和A-12地块55.5亩，总建筑面积约25万平方米。	预备	200000	2021-2024	3000	力争9月份开工建设。	鹿城区政府
33	鸭头山康养项目	项目建成后吸引游客每年20万人次，主要建设疗养康复床位200张，养老公寓15栋。总用地面积106.69亩，总建筑面积51800平方米，绿化面积19329平方米，打造集旅游、养生、养老为一体的康养商务中心。	预备	100000	2021-2023	2000	力争6月开工，桩基施工。	文成县政府
34	普洛斯国际供应链管理中心	总用地191亩，建筑面积约9.7万平方米，打造以技术和数据为核心驱动的智慧物流园区。	预备	113000	2020-2023	0	力争开工。	乐清市政府

附件 5

2021 年温州市重大建设项目研究类计划安排表

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	2021 年建设性质	总投资	计划工期	2021 年计划投资	2021 年工程形象进度	实施单位
合计		项目数 50 个		19260753		2500		
一	综合交通项目	项目数 13 个		12339200		500		
1	甬台温高铁（温州段）	线路长约 258 公里，速度目标值 350 公里每小时，其中温州段长约 50 公里。	研究	1000000	2025-2029	0	开展前期研究。	市铁管中心
2	温武吉铁路（温州段）	全长约 691 公里，速度目标值 200 公里每小时，其中温州段约 101 公里。	研究	1200000	2022-2026	0	列入“十四五”有关专项规划，完成预可研编制，争取启动编制可行性研究报告。	市铁管中心
3	地铁 M2 线一期工程	工程线路长 27.9 公里，均为地下线，共设车站 23 座，东西走向，起于鹿城区仰义街道陈村站，自西向东经过鞋都大道、鹿城路、望江西路、百里路、江滨路、会展路、机场大道，线路穿过茅竹岭后，止于龙湾浙南科技城站，其中换乘站 3 座，平均站间距 1.2 公里。	研究	2300000	2023-2027	0	取得建设规划批复，开展与沿江快速路共通道建设方案研究。	市铁管中心
4	甬台温高速公路湖雾岭至万全段拓宽	高速拓宽里程约 108 公里。	研究	2060000	2022-2027	0	完成湖雾岭隧道段和温州大桥段工可审查。	市交通运输局、市交发集团
5	乐永青高速公路	全长 101 公里，双向四车道高速公路。全长约 82 公里，双向四车道高速公里，其中一期从乐清南塘至永嘉花坦，长约 36 公里。	研究	1600000	2022-2026	0	编制工可报告。	市交通运输局
6	合肥至温州高速公路温州段	起于永嘉县桥下镇，顺接金丽温高速公路，经永嘉、缙云壶镇与台金高速相接后经永康与东永高速相交，顺接在建义东永高速至义乌市市区段，全长 100 公里，其中温州段 50 公里。	研究	1000000	2022-2024	0	开展前期工作。	市交通运输局

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
7	泰苍高速公路	起于泰顺县城南侧，与文泰高速公路相接，路线沿58省道走廊带往东，经泰顺泗溪、苍南莒溪，在观美互通和苍南县城之间设枢纽互通与甬台温高速相交，经苍南南宋、矾山、马站，设枢纽与在建甬台温高速复线相交，拟采用双向四车道，全长约100公里。	研究	2610000	2022-2027	0	完成工可预审查。	市交通运输局
8	235国道景泰交界至泰顺司前段改建工程	一级公路，泰顺段16公里，路基宽度20米。	研究	198300	2022-2024	0	完成初步设计批复。	泰顺县政府
9	规划省道215（安吉至洞头公路）瑞安林川至湖岭段工程	起点为林溪，终点为湖岭大岭背隧道，二级公路，长约13.3千米，同步建设溪坦连接线，长约1.4米。	研究	110900	/	0	开展工可前期专题报批。	瑞安市政府
10	331省道泰顺川山垟至牛栏岗段改建工程	按一级公路标准设计，路线全长4.784千米。其中川山垟至罗阳互通出口月山下段长2.715千米兼顾城市道路功能，路基宽度36米。	研究	34000	2022-2024	0	开展前期。	泰顺县政府
11	泰顺县通用航空机场及配套工程	项目建设用地约1160亩，主要建设1个A1类等级通用机场（跑道长1200米、宽30米），1条县城至机场配套公路（约5.35公里）。	研究	100000	2022-2025	0	力争完成工可预审。	泰顺县政府
12	文成通用机场建设项目	新建800×30米跑道的A类通航机场，占地572亩。	研究	26000	2020-2022	500	完成项目招投标，启动基础施工。	文成县政府
13	南白象交通枢纽项目	主要为综合交通枢纽中心和公交停车场；建设用地面积约144亩。	研究	100000	2021-2024	0	力争开工。	市交运集团
二	农林水利项目	项目数2个		53000		0		
14	瓯江江心屿河段整治项目	对瓯江江心屿河段南北汉冲淤问题进行综合整治。	研究	待定	待定	0	项目需待应急部分完成后，待观测一年后，看情况实施。	永嘉县政府
15	温州市粮食应急保障基地	用地面积约115亩，建设集仓储、交易、加工、配送、检测等功能的粮食应急保障基地。	研究	53000	2022-2024	0	开展前期工作。	市现代集团
三	能源项目							
四	生态环保和城市更新项目	项目数9个		798200		0		
(一)	市政设施	项目数9个		798200		0		
16	沿江快速路二期（东瓯大桥至学院路）	线路长约11公里。	研究	待定	2023-2026	0	开展预工可报告编制研究。	市住建局

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
17	七都二桥	会展路至规划板桥二路，长约2公里。	研究	待定	待定	0	开展工可报告编制研究。	市住建局
18	沿江快速路(龙腾路至南洋大道)及茅竹岭周边路网	建设沿江快速路龙腾路至南洋大道段，长约3.8公里，建设优化茅竹岭周边路网。	研究	待定	待定	0	开展前期工作。	市住建局
19	金丽温高速市区段兼具快速路功能改造	增加南北村、娄桥、温瞿路等出入口，并对现有出入口和收费系统进行改造。	研究	380000	2022-2026	0	开展前期工作。	市交通运输局、瓯海区政府
20	瓯海大道快速路西延	福州路至绕城西高速，长约3.6公里。	研究	待定	2024-2026	0	开展前期工作。	市住建局
21	三垟隧道	南起温州医科大学附属第一医院，北至惠民路。	研究	待定	2022-	0	开展预工可报告编制研究。	市住建局
22	瓯江越江通道(府东路段)	南起府东路，北至永嘉三江，隧道长度约2.5公里。	研究	190000	2022-	0	开展工可报告编制研究。	市住建局
23	瓯江越江通道(环城东路段)	南起环城东路，北至永嘉瓯北，隧道长度约2公里。	研究	150000	2022-	0	开展预工可报告编制研究。	市住建局
24	瓯海大道(福州路一机场枢纽)辅道整治工程	对辅道路面进行整治，西段桥墩承台位置绿化进行拓宽解决路面拥挤问题，同步对沿线景观绿化、隧道机电进行整治提升。	研究	78200	2022-2022	0	开展前期工作。	市综合行政执法局
(二)	安居工程							
五	社会事业项目	项目数10个		470353		0		
(一)	教育	项目数6个		219553		0		
25	阿尔伯特学院	500亩用地(温州医科大学茶山校区附近)，用于教学、科研及学生生活等方面，建筑面积约20万平方米。	研究	100000	2021-2025	0	前期准备。	温州医科大学
26	温州大学体育馆建设	5000人座位体育馆，建筑总面积约为33800平方米。	研究	28500	2022-2024	0	完成立项申报工作。	温州大学
27	温州大学实验实训综合楼及配套设施建设	3万平方米的综合实验室。	研究	15000	2022-2024	0	完成立项申报工作。	温州大学
28	平阳县第二职业学校迁建工程	总用地免面积81163平方米，总建筑面积58500平方米，包括综合楼、报告厅、艺术楼、教学楼、实训楼、食堂、宿舍、体育馆、图书馆等。	研究	36053	2022-2025	0	前期准备。	平阳县政府
29	温州第二高级中学三期工程	地上建筑面积约4万平方米，地下建筑面积4975平方米，架空层380平方米。	研究	24000	2022-	0	开展前期工作。	市教育局

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
30	温州中学扩建工程(原温州中学国际部)	地上计容建筑面积 14000 平方米, 地下建筑面积 10000 平方米(约 30 亩)。	研究	16000	2022-2024	0	开展前期工作。	市教育局
(二)	文化	项目数 1 个		40000		0		
31	乐清市科技馆	用地 30 亩, 建筑面积 2.5 万平方米; 一期建设用地 15 亩。	研究	40000	2022-	0	开展前期工作。	乐清市政府
(三)	卫生	项目数 1 个		60800		0		
32	温州市第七人民医院(精神病医院)新院区扩建工程	建设床位 800 张, 需征用土地约 120 亩, 总建筑面积 49600 平方米。	研究	60800	2022-2026	0	开展前期工作。	市卫健委
(四)	体育	项目数 1 个		100000		0		
33	温州奥林匹克体育中心三期工程	150 亩建设用地。	研究	100000	2022-2025	0	开展前期工作。	市体育局、市城发集团(市体投集团)
(五)	政府公共服务设施	项目数 1 个		50000		0		
34	温州市公安局防暴战训基地	用地 100 亩, 计划建筑面积 4.5 万平方米。	研究	50000	2022-2026	0	开展前期工作。	市公安局
六	制造业项目	项目数 12 个		5000000		2000		
35	苍南浙南云计算数据中心	25000 个 5KW 机架, 2 个 110KV 变电站。	研究	220000	2022-2026	/	/	苍南县政府
36	大数据中心项目	建设用地面积 80 亩, 建设标准 44U 机柜 5000 个, 服务器 60000 台, 推动企业上云。	研究	100000	2022-2025	/	/	文成县政府
37	龙湾国际云软件生态谷项目	总用地约 500 亩, 其中一期国际软件云测研发总部拟选址状元北单元, 用地面积约 92 亩, 总建筑面积约 21.3 万平方米, 二期国际软件云测中心项目拟选址浙南科技城; 形成软件聚集区、核心区、示范区, 带动上下游软件产业协同发展。	研究	1020000	/	/	谋划盯引。	龙湾区政府
38	新能源汽车热管理系统项目	用地规模 980 亩, 总建筑面积约 90 万平方米, 新建生产车间、产品仓库、办公综合楼、研发中心、检测中心、宿舍楼及配套措施, 引进新能源汽车热管理系统相关产品生产线、组装线; 项目建成后可年产 300 万套新能源汽车热管理系统产品。	研究	500000	2021-2025	0	加快对接洽谈进度, 力争完成土地挂牌出让。	乐清市政府
39	新能源汽车核心部件生产线项目	总用地 200 亩, 总建筑面积 26 万平方米, 主要建设用于改造车车间、汽车科技孵化中心、办公及生活配套设施。项目建成后将年产 6 万辆新能源改造车, 产值约 10 亿元, 创税 5000 万元。	研究	200000	2021-2024	0	加快对接洽谈进度, 力争完成土地挂牌出让。	瑞安市政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
40	LPG接收及深加工项目	用地约930亩，总建筑面积约40000平方米，主要建设2套90万吨/年丙烷脱氢(PDH)装置、2套90万吨聚丙烯(PP)装置，配套2座5万吨泊位码头、2座1万吨泊位码头、1座5千吨泊位码头和200万立方地下原料洞库及其他配套设施；项目建成后可年产180万吨丙烷脱氢产品、均聚产品、无规共聚产品、抗冲共聚产品和三元抗冲共聚产品。	研究	1200000	2021-2026	0	前期研究。	洞头区政府
41	年产5亿件智能化新材料防臭纺织品项目	总用地152.91亩，总建筑面积160733平方米，主要建设行政办公楼7278平方米、生产厂房107089平方米、科技楼用房9186平方米、仓储用房18057平方米、餐厅及职工生活区用房19000平方米；项目建成后将年产5亿件纺织品，产值15亿元，纳税7500万元。	研究	100000	2021-2023	0	前期研究。	瑞安市政府
42	正泰电池板项目	项目新建规模为5GW电池和组件工厂，分三期建设，每年新建1.7GW电池和组件工厂。	研究	300000	2022-2025	/	/	乐清市政府
43	宁德时代储能电池产业园项目	总用地240亩，总建筑面积35万平方米，主要建设储能电池产业园项目。	研究	200000	2021-2023	0	前期工作。	乐清市政府
44	年产20万吨牛肉深加工及牛骨肽建设项目	总用地面积800亩，主要建设建筑及安装工程、设备购置及安装，市政绿化，环保及污水处理设备等；项目建成后年产能20万吨牛肉深加工及牛骨肽产品，年产值50亿元。	研究	520000	2021-2025	0	争取开工。	平阳县政府
45	南麂大黄鱼生态养殖示范园	海域使用面积555公顷，重点建设大黄鱼养殖示范场、南麂渔文化展示馆、特色民宿项目、美食馆、渔业观光体验项目等。	研究	520000	/	/	/	平阳县政府
46	年产110万套智能健康按摩器具生产线建设项目	总用地298.2亩，总建筑面积467382.1平方米，主要建设综合楼、科研楼、宿舍楼和生产车间，采用先进健康按摩器生产技术和工艺，引进国内先进的智能型成套设备，购置贴片机、波峰机、注塑机、按摩椅装配线等生产设备；项目建成后形成年产110万套智能健康按摩器的生产能力，实现销售收入22亿元，税收1.1亿元。	研究	120000	2021-2024	2000	前期研究。	平阳县政府
七	服务业项目	项目数4个		600000		0	0	
47	渎浦老街	位于县城新区体育场路以东，萧江塘河以南，渎浦路以西，同安路以北，总用地117.59亩，总建筑面积8.56万平方米。	研究	130000	2021-2024	/	/	苍南县政府
48	平阳北港物流园建设项目	建设流通加工中心、综合配套服务中心、综合能源基地三大大功能区。	研究	150000	/	/	/	平阳县政府

序号	项目名称	建设规模和内容	2021年建设性质	总投资	计划工期	2021年计划投资	2021年工程形象进度	实施单位
49	文成县智慧物流	项目总用地 700 亩，其中物流园 400 亩，建成货运作业区、公共服务区、保税仓库、一般仓储区和增值作业区。建成县、乡、村三级现代物流体系。	研究	220000	2022-2025	/	/	文成县政府
50	苍南县江南物流中心建设项目	规划选址建设江南客运中心，拟新建一座二级汽车客运站，总用地面积 20 亩，总建筑面积 3655 平方米。规划用地面积 300 亩，建设现代物流中心项目，包括商务大厦，高标准仓库，露天仓库，第三方物流企业集中区，停车场、宿舍楼、食堂、洗修车间、加油站、职工公寓、道路、绿化、其他设施及设备、车辆、计算机系统等。	研究	100000	/	/	/	苍南县政府

2021 年温州市市级政府投资项目计划

一、有关情况说明

(一) 编制范围

按照政府投资项目定义，结合市本级实际，下列项目纳入 2021 年市本级政府投资项目计划：

1. 利用市本级财政预算资金，采取直接投资方式、项目资本金注入方式投资的固定资产建设项目；
2. 市本级政府投资占股的 PPP 项目；
3. 市级单位利用市本级财政预算资金，直接投资建设的装修类、道路整治、信息化项目；
4. 区级审批，市、区两级共同出资的重大共建类项目；
5. 市级国资公司自筹资金投资建设，并已按政府投资项目审批的在建项目。

不包括下列项目：

1. 市本级政府资金采用投资补助、贷款贴息、对口支援等方式投资的项目；
2. 市级国资公司自筹资金投资建设的新建项目(包括基础设施和公共服务项目)。
3. 已划转省属国企投资建设且市级不参与投资的项目，如温州机场集团、温州港集团投资项目。

4. 设备购置类、结算决算类项目；

（二）项目入选标准

列入政府投资项目实施类计划，原则上要求是 2020 年底前完成工可批复的项目。特别重要的，可以由项目建议书批复等正式依据替代。根据项目建设阶段，分为续建（含建成）、新开工两类项目。

列入政府投资项目前期计划，基本要求是 2021 年能启动项目报批且力争 2022 年前开工建设的项目，可以不明确财政资金情况。力争 2021 年开工的项目为预备项目。

二、实施类项目安排情况

2021 年市本级政府投资项目计划共拟安排实施类项目 112 个，涉及 29 家单位，年度计划投资 278 亿元。

——按项目工期分：

续建项目 76 个（含建成类项目 33 个），年度投资计划 209.3 亿元；新开工项目 36 个，年度投资计划 68.7 亿元。

——按单位分：

21 家市直单位（含市区共建）共安排项目 54 个，年度投资计划 74.4 亿元；8 家市级国资公司及龙丽温高速温州段指挥部、温州机场集团共安排项目 58 个，年度投资计划 203.6 亿元。

三、实施类项目计划管理

（一）强化政府投资全链条管理。市级政府投资项目实行事前事中事后全过程监管，包含规范的政府决策、前期审批、建设

监督、竣工验收等流程。各项目单位要严格按照计划要求，加快项目实施和前期推进。续建项目要争取早日建成投用，更好地发挥政府投资项目的示范带动作用；开工项目要加强协调服务，加快破解征地拆迁、要素保障、配套工程等难题，及时向市发展改革委和行业主管部门反映项目推进中遇到需要协调解决的困难和问题，确保项目按期启动实施。市财政局要根据计划安排以及工程建设进度及时足额拨付资金。

（二）强化计划执行刚性。政府投资项目计划下达后，要严格按照计划实施。无正当理由或者建设工期实施已批准不实施的政府投资项目，依据《政府投资条例》责令项目业主进行改正，根据具体情况，暂停、停止拨付资金或者收回已拨付的资金，暂停或者停止建设活动，对负有责任的相关人员依法给予处分。

（三）强化项目监督管理。市发展改革委和依法对政府投资项目负有监督管理职责的相关部门，应当采取在线监测、现场核查等方式，加强对政府投资项目实施情况的监督检查。各有关主管部门和项目单位应落实专人，认真及时做好政府投资项目有关进度信息的报送工作，于每月 2 日前将项目进度报表及有关信息报送市发展改革委（报表样式及联系方式另发）。

四、前期类项目安排情况

2021 年市本级政府投资项目计划共拟安排前期类项目 93 个。其中，预备类项目 33 个，力争完成年度投资计划 18.6 亿元；研究类项目 60 个。

五、前期类项目计划管理

列入前期计划的项目，可按规定委托中介机构或自行研究编制项目建议书，前期研究经费确需财政保障的，由市财政部门列入当年度市级财政预算。未列入前期计划的，原则上财政不安排前期研究经费。加强部门沟通协调，加快项目前期推进，需要国家、省审批的项目要积极向上汇报衔接，争取尽早获批。其中，预备类项目要倒排时间节点，按照年内开工的标准做好前期准备工作，在具备条件后按规定报批，尽快启动实施并纳入政府投资项目计划管理；研究类项目在前期研究达到必要深度后，由项目申报单位提出拟实施申请，按规定报请决策。

- 附件： 1. 2021年温州市市级政府投资项目实施类汇总表
2. 2021年温州市市级政府投资续建类项目计划
3. 2021年温州市市级政府投资新开工类项目计划
4. 2021年温州市市级政府投资预备类项目计划
5. 2021年温州市市级政府投资研究类项目计划

附件 1

2021 年温州市市级政府投资项目实施类汇总表

(按行业汇总)

单位：万元

序号	建设性质	项目数	总投资	2021 年 项目投资 计划	2021 年资金安排		
					市级财政	资地平衡 资金	其他
一	续建类	76	13755090	2092951	211411	118599	591067
(一)	综合交通	8	6590940	1284000	29496	-	296819
(二)	农林水利	3	566134	52115	15115	-	32000
(三)	能源电力设施	1	28918	13000	0	4230	0
(四)	市政公共设施	26	2503130	305376	59400	33065	46229
(五)	保障安居及配套 设施	10	2173395	192907	0	69154	117069
(六)	教育	10	591729	69598	51800	10980	6000
(七)	卫生体育	6	198163	31386	26500	-	7350
(八)	文旅养老	3	19093	4600	2000	1170	0
(九)	创新平台	1	680000	55000	0	-	45000
(十)	政府公共服务设施	8	403588	84969	27100	-	40600
二	开工类	36	6963886	686927	59253	4952	38678
(一)	综合交通	5	4167500	405000	28378	-	33000
(二)	农林水利	1	25200	5000	0	-	2000
(三)	市政公共设施	15	1622772	99718	21000	4007	178
(四)	教育	5	92426	5623	4000	450	0
(五)	卫生体育	1	99000	6500	3000	-	3500
(六)	文旅养老	2	15275	3550	0	450	0
(七)	政府公共服务设施	7	941713	161536	2875	45	0
	合计	112	20718976	2779878	270664	123551	629745

2021 年温州市市级政府投资项目实施类汇总表

（按单位汇总）

单位：万元

序号	单位名称	项目数	总投资	2021 年 项目投资计划	2021 年资金安排	
					市级财政	其他
1	瓯江口产业集聚区管委会	1	249000	50000	0	40000
2	市城发集团	40	4823631	453248	94900	156476
3	市公安局	4	81405	16805	11575	0
4	市公用集团	5	638682	59000	15000	39000
5	市机关事务管理局	1	49167	12000	12000	0
6	市交发集团	3	1993643	325000	15478	
7	市交通运输局	1	86048	4000	0	1000
8	市教育局	5	81177	24623	19200	0
9	市民政局	2	13117	3300	1700	600
10	市体育局	2	8412	678	1800	0
11	市铁管中心	2	1158000	320000	9900	0
12	市铁投集团	4	3218052	510000	2500	325819
13	市退役军人事务局	1	4184	500	300	0
14	市卫健委	4	188368	22350	7700	10850
15	市文广旅局	2	20919	7419	2200	0
16	市现代集团	1	852000	150000		
17	市消防救援支队	2	14777	2500	2500	0
18	市法院	2	2100	2081	1700	0
19	市住建局	13	1660100	172200	0	0
20	温州大学	3	6692	2500	2500	0
21	温州机场集团	1	2000000	30000	3000	3000
22	温州科技职业学院	1	9857	1218	3100	0
23	温州肯恩大学	3	312200	26000	29000	0
24	浙江安防职业技术学院	1	169052	8000	2000	6000
25	市科技局	1	680000	55000	0	45000
26	省交投集团	2	2302697	500000	26996	
27	市水利局	2	25355	5115	115	2000
28	市档案馆	1	62000	8000	0	0
29	市交运集团	2	8341	8341	5500	0
	总计	112	20718976	2779878	270664	629745

附件 2

2021 年温州市市级政府投资续建类项目计划

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
	合计	项目数 76 个			13755090	2092951		211411	118599	591067	
(一)	综合交通	项目数 8 个			6590940	1284000		29496		296819	
1	杭温高铁一期 (温州段)	工程自义乌站引出, 途径横店、磐安、仙居、楠溪江、永嘉, 最终到达温州南站。新建线路全长 201 公里, 设计时速 350 公里/小时, 全线共设 7 座车站。	2019-2023	永嘉	1080000	300000	主体工程过半。	-		-	*市铁管中心、百盛联合杭温铁路有限公司
2	温州市域铁路 S2 线一期工程	线路长约 63.6 公里, 北起乐清城东街道上塘, 途径瓯江口、龙湾区、浙南产业集聚区, 沿温瑞大道至瑞安人民路站。	2017-2023	乐清、瓯江口、龙湾、经开区、瑞安	2615260	400000	完成桥梁 90%、车站 95%、明挖及隧道工程 95%、盾构 100%、汀田车辆段 50%。	-		269658	市铁投集团
3	市域铁路 S1 线灵昆车辆段	总用地面积 31.7 公顷。	2019-2023	瓯江口	114792	40000	管桩完成 50%, 综合楼结构完成 70%。	-		26161	市铁投集团
4	温州瓯江北口大桥	项目全长 7.9 公里, 上层为六车道高速公路, 下层为六车道一级公路, 主桥采用三塔四跨双层连续钢桁梁悬索桥。	2016-2021	乐清、瓯江口	731892	100000	12 月完工。	5399			市交发集团
5	漂阳至宁德高速公路 (G4012) 浙江景宁至文成段工程 (文成段)	项目起于景宁鸭卵坑, 终于樟台顺接在建的文成至泰顺段, 全长约 68 公里。其中, 景宁段长约 33.5 公里, 文成段长约 34.5 公里, 文成境内设西坑互通连接线长 8.2 公里。	2019-2022	文成	712697	200000	路基、桥梁、隧道工程完成 95%。	12598			省交投集团 (龙丽温高速温州段指挥部)

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021年项目投资计划		2021年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
6	金丽温高速公路东延线项目	项目全长约22公里，全线设桥梁14831米/12座、隧道6398.5米/3座，设置枢纽互通2处、一般互通2处、互通收费站3处、养护工区1处、管理分中心1处、隧道管理站1处。	2020-2022	经开区、龙湾、瓯海、生态园	1101751	220000	6月茶山隧道贯通；9月完成全线立柱预制及路基施工；10月完成全线桩基施工；10月大罗山隧道贯通。	8999			市交发集团
7	温州港核心区深水进港航道项目工程	外航道5万吨双线，26.6万方LNG船舶单线全潮、10万吨级船舶单线乘潮通航，状元岙港区内航道5万吨双线、21.5万方LNG船舶单线全潮、10万吨级单线乘潮通航，大小门岛港区航道26.6万方LNG船舶单线全潮通航，航道全长42.1公里。	2020-2022	洞头	86048	4000	试挖槽开挖后进行监测。	-		1000	市交通运输局
8	温州市域铁路S1线灵昆车辆段上盖开发一层平台建设工程	车辆段上盖开发一层平台，投影面积17.1万平方米。	2020-2023	瓯江口	148500	20000	灌注桩开始施工。	2500		-	市铁投集团
(二)农林水利		项目数3个			566134	52115		15115		32000	
9	赵山渡引水工程渡槽除险加固及检修应急通道工程	渡槽除险加固约3.5公里、新建检修应急通道约1.4公里。	2016-2021	瑞安	16211	2000	12月完工。	-		2000	市公用集团
10	温州市瓯江引水工程	工程多年平均年引水量7.43亿立方米，平均引水流量25立方米每秒，建设输水主干线路61.0千米，沿线设取水泵站2座加压泵站1座。	2020-2025	鹿城、瓯海、龙湾	549768	50000	完成隧洞进尺10公里。	15000		30000	市公用集团
11	黎明新闸环境整治提升工程	主要建设内容为水闸现状缺陷修补和水闸环境整治提升。其中，水闸现状缺陷修补包括水闸上游翼墙砼修补处理，水闸上游翼墙段的沉降修复和水闸周边道路增设排水设施；水闸环境整治提升包括硬地铺装、景观绿化及相关配套设施等。	2020	鹿城	155	115	5月完工。	115		-	市水利局

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设 工期	建设地点	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
(三)	能源电力设施	项目数 1 个			28918	13000		0	4230	0	
12	桃花岛片区高压上改下电力工程	四回 220KV 高压电力落地。	2019-2021	鹿城	28918	13000	6 月完工。		4230	0	市城发集团
(四)	市政公共设施	项目数 26 个			2503130	305376		59400	33065	46229	
13	温瑞大道南段快速路一期工程(含 S3 线共建设)	北起瓯海大道, 南至温州南, 全长 5.5 公里, 包括与市域铁路 S3 线共建设。	2019-2022	瓯海	376272	90000	主线高架施工及 S3 线隧道施工。	50000		36000	市城发集团
14	温州市七都大桥北汉桥工程-匝道“四改六”	全长 1866 米, 其中跨越瓯江北航道特大桥主桥 680 米, 主跨最大跨径 360 米, 桥面宽度 37.6 米。匝道“四改六”主要内容为主线跳水平台车道调整。	2017-2022	鹿城、永嘉	193357	3000	完成“四改六”施工临时设施。	900		1890	市城发集团
15	滨江商务区市政道路工程	商务二路二期市政工程(会展路-商务六路)、商务一路市政工程一期(商务六路-会展路)、瓯江路堤防加固工程(香源路-蒲州水闸段)二阶段、商务一路二期工程(会展路-加洲路)、桃花岛规划四路桥(跨蒲州河)市政工程、桃花岛片区桃一路市政工程(瓯江路-规划五路)、滨江商务区地下西环车行道市政工程、温州市滨江商务区学院东路拓宽工程(府东路-会展路)共 8 个项目。	2019-2022	鹿城	303894	22670	道路施工, 部分工程完工。		20043	-	市城发集团
16	中央绿轴区市政道路工程	中央绿轴封闭区张宅路道路工程、温州市中央绿轴封闭区规划五路(府东路-规划六路)市政道路工程、温州市府东路(温州大道-月落垟路)市政道路工程二阶段、温州市月落垟路(府东路-汤家桥路段)市政道路工程二阶段共 4 个项目。	2020-2022	鹿城	15401	3150	主体施工, 部分完工。		2835	-	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
17	温州市双龙路（南浦路—龙方路段）一期道路桥梁工程	全长 663 米（桥梁段长约 300 米），宽度 26 米，按城市次干道设计。	2018-2021	鹿城	24961	1000	10 月完工。	-	307	593	市城发集团
18	温州市南塘街北入口改造工程	地上建筑面积 1332 平方米，一层架空车库 217 平方米；地下建筑面积 496 平方米，其中地下一层设备用房 140 平方米，深井式地下立体停车库 356 平方米，为 96 个停车位。	2017-2021	鹿城	4223	1000	年内完工。	-	307	593	市城发集团
19	滨江商务区景观提升工程	滨江商务区 CBD 片区中央绿轴一期工程（17-02 地块）、瓯江路（香源路-蒲州河）堤防提升改造工程（一阶段）、桃花岛片区体育休闲公园景观绿化工程（T02—06G 地块）、温州市桃花岛片区 T01-02C 地块街头绿地景观工程、滨江商务区 CBD 片区 12-05 地块场地治理共 5 个项目。	2017-2021	鹿城	105260	8200	主体施工，部分完工。		7065	0	市城发集团
20	中央绿轴区绿化工程	温州市城市中轴线黄宅河北段改道及 D-28b 绿地工程、温州市城市中轴线 D-34a 地块绿地工程等 2 个项目。	2020-2022	鹿城	2574	813	主体施工，部分完工。		732		市城发集团
21	温州西向水厂输配水干线工程	配套管线全长 14.5 公里，其中隧洞全长 8.3 公里，加压泵站一座。	2016-2022	瓯海、浙南产业集聚区	57145	3000	隧洞贯通，开展二衬工作。	-		3000	市公用集团
22	温州市黄石山增压泵站工程	泵站设计规模 18 万吨/天。	2019-2021	龙湾	8795	3000	12 月完工。	-		3000	市公用集团
23	温州市七都排水管理基地建设工程	总建筑面积 11219 平方米，其中地上建筑面积 10982 平方米，地下室面积 237 平方米。	2019-2021	鹿城	6763	1000	12 月完工。	-		1000	市公用集团
24	空港大道	道路长 1217 米，宽 70 米，城市主干道。	2018-2021	龙湾	15400	1200	路面工程施工。	实结		实结	市住建局、龙湾区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
25	瓯海大道西延三期工程（瞿溪环岛-泽雅）	全长约 8.8 公里，城市主干路，设计车速主车道 60 公里/小时，辅助车道 40 公里/小时，其中隧道 5.6 公里，双向六车道标准，规划断面宽度为 50 米。	2019-2023	瓯海	351058	40000	瞿溪 1#隧道主洞辅洞贯通；2#隧道完成主洞辅洞各完成 900 米；3#隧道主洞辅洞贯通；林桥高架桥、员明溪桥、香碓坪中桥完成全桥贯通；主线路基完成土石方开挖，路基软基处理完成施工。	实结		实结	市住建局、瓯海区政府
26	广化南路（瓯海段）道路建设工程	北接鹿城区广化路，南至娄桥街道南环线，城市主干路，长 6.5 公里，宽 50 米。	2014-2022	瓯海	226932	8000	广化南路 C 标（东二条路至南环线段）完成道路、桥梁箱涵、下穿 U 型槽地道。	实结		实结	市住建局、瓯海区政府
27	园区路（六虹桥路-瓯海大道）道路工程	南起瓯海大道，北至六虹桥路，全长 1760 米，红线宽 50 米，包含桥梁 1 座。	2019-2021	瓯海	46107	6000	10 月完工通车。	实结		实结	市住建局、瓯海区政府
28	环山路（贾宅-学府北路）	南起贾宅接环山路一期工程，北至学府北路，用地面积约 259.2 亩，全长约 4.5 公里，城市主干路，设计车速 50 公里/小时，双向六车道。	2019-2022	瓯海	116128	3000	二期基本完成，三期完成 10%。	实结		实结	市住建局、瓯海区政府
29	江滨西路 1#雨水闸泵工程	工程位于瓯江三桥下，永久占地共计 10627 平方米，其中 1#闸前湖泊面积 5040 平方米。	2019-2021	鹿城	14702	5000	年内完工。	5000		-	市城发集团
30	通海大道	环山东路至滨海大道，与金丽温高速东延工程同线，长约 2.5 公里。	2020-2023	龙湾、浙南产业集聚区	80000	21000	完成 50%路基填筑，5%桥梁工程。	实结		实结	市住建局、龙湾区政府、浙南产业集聚区
31	瓯江路道路及景观改造提升工程（望江路下穿隧道部分）	东瓯大桥东起海港大厦，西至西垟巷，全长约 900 米，实施望江路下穿隧道；同时水门头段南侧部分路段设置地上建筑。	2020-2022	鹿城	60000	15000	2 月开工，完成施工范围内房屋拆迁。	实结		实结	市住建局、鹿城区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021年项目投资计划		2021年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
32	围垦路	高新大道至滨海大道，长3公里，宽40米，桥梁5座。	2020-2022	龙湾	45000	6000	完成道路主体工程。	待定		待定	市住建局、龙湾区政府
33	开源路（市府路-锦源路）	北起市府路，南至锦源路，长约773米。	2019-2021	鹿城	9832	2100	除待迁移的庙宇位置外，其余部分完工。	3500		-	市城发集团
34	永昌路改建工程	道路长3公里，宽50米，一级公路兼顾城市道路功能，双向六车道，设计时速60公里/小时，桥梁5座。	2020-2023	龙湾	205751	20000	主体施工。	实结		实结	市住建局
35	温州大道东延线（钱江路—温强线）工程	全长3.7公里，宽50米，桥梁2座，隧道1座。	2017-2021	龙湾	122000	35000	年底全线建成。	实结		实结	市住建局、龙湾区政府
36	104国道至瓯海大道连接线（新双南线）工程	北起梧田街道瓯海大道，南至丽岙街道下沈线，总用地面积446.1亩，全长5.5公里，宽50米，一级公路，其中隧道3座，长1277米，桥梁4座。	2014-2022	瓯海	105973	4000	完成瓯海大道至教导路段40%主体工程。	实结		实结	市住建局、瓯海区政府
37	杨府山北片03-02-16垃圾转运站及环卫工人宿舍工程	用地面积2181平方米，建筑面积约3271平方米。	2020-2021	鹿城	5159	2000	12月完工。		1710	-	市城发集团
38	瑶溪住宅区东地块一期室外景观绿化工程（瑶溪住宅区B27、B35地块景观绿化工程）	B27地块绿地种植面积4425平方米，小品14平方米，水体99平方米，铺装1147平方米。B35地块绿地种植面积4832平方米，小品73平方米，铺装1680平方米。	2020-2021	龙湾	443	243	8月完工。	0	66	153	市城发集团
(五)	保障安居及配套设施	项目数10个			2173395	192907		0	69154	117069	

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
39	滨江商务区安置房工程	包含洪殿单元 C-12 地块安置房建设工程、洪殿单元 F-28 地块安置房建设工程、洪殿单元 F-19 地块安置房建设工程、洪殿单元 C-14 地块安置房建设工程（城投部分）、杨府山北侧 03-02-51B 地块安置房建设工程（安置区 4 号地块）、杨府山涂村（老港区安置房项目，即滨江商务区 03-01-04a 地块安置房建设工程）、杨府山北侧 03-02-02/05 地块城中村改造工程（安置区 1 号地块）、滨江商务区 CBD01-10 地块安置房建设工程、杨府山北侧 03-02-36 地块城中村改造工程（安置区 3 号地块）、金融聚集区（12-01、12-04、12-06、13-09）地块危旧房改造（安置联建）工程、杨府山北侧 F、G 地块安置房建设工程（含 03-02-40A、03-02-56、03-02-52B））、温州市滨江商务区蒲州片 P01-08 地块安置房工程、蒲州片 P01-14 安置房建设工程、蒲州片 P03-06 安置房建设工程、蒲州片 P05-03 安置房建设工程等 15 个安置房工程。	2017-2024	鹿城、龙湾	1429311	109300	主体施工，部分完工。		46776	64200	市城发集团
40	中央绿轴区安置房工程	包含吕家岸村 G-33 地块、吕家岸 G-36 地块、中央绿轴 F-03a 地块、中央绿轴 F-04a 地块、中轴线 D30 地块共 5 个安置房工程。	2017-2023	鹿城、瓯海	385363	34300	主体施工，部分完工。		7650	23220	市城发集团
41	温州市吕家岸 A-02a 地块城中村改造安置房建设工程	用地面积 10899 平方米，地上计容建筑面积 31607 平方米，地下室建筑面积 14033 平方米。	2018-2022	生态园	28382	5000	装修及附属施工。	-	1125	3375	市城发集团
42	温州市双龙路改建工程安置房（灯塔村三港殿淡地块）	用地面积约 1.1 万平方米，总建筑面积 3.1 万平方米，由 3 幢 11-13 层高层住宅及局部 2 层沿街商业裙房组成，设 1 层地下室。其中住宅面积 18656.7 平方米，地下室建筑面积 7762.8 平方米。	2017-2021	鹿城	13310	867	5 月完工。	-	267	513	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021年项目投资计划		2021年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
43	温州市南塘西片区 C-16-1 地块安置房建设工程	用地面积约 1.2 万平方米，总建筑面积 5.5 万平方米，由 4 幢 14-26 层住宅及局部 1 层沿街商业配套裙房组成，设 2 层地下室。其中住宅建筑面积 3.6 万平方米，地下建筑面积 1.6 万平方米。	2017-2021	鹿城	35553	2300	8 月完工。	-	706	1364	市城发集团
44	龟湖街坊 G-18、G-21b、G-22 地块（安置房）	G-18 总建筑面积 8.6 万平方米，G21b 总建筑面积 3.7 万平方米，G-22 总建筑面积 2.7 万平方米。	2018-2023	鹿城	171360	25000	主体结项。	-	7675	14825	市城发集团
45	温州市永强北片区瑶溪南单元 12-B-06 地块工程	总用地面积 1.8 万平方米，总建筑面积 7.2 万平方米，由住宅、商业、配套用房等组成。其中，住宅建筑面积 4.7 万平方米，地下室建筑面积 1.9 万平方米。	2018-2022	龙湾	37393	6000	11 月主体预验收，附属施工。	-	1842	3558	市城发集团
46	三溪片区瓯海中心南单元 E-07a、E-06、E-07b 地块	总用地面积 4.2 万平方米，总建筑面积 11.3 万平方米，由 6 幢高层住宅、1 幢物业用房和 1 幢商业用房组成。其中，住宅建筑面积 7.6 万平方米，地下室建筑面积 3 万平方米。另 E-06 地块设公厕 1 幢，建筑面积 128 平方米。	2017-2021	瓯海	51545	3140	8 月完工。	-	964	1862	市城发集团
47	瓯浦垟公共租赁住房（廉租房）二期 8、9、10 号楼	建筑用地面积为 4796 平方米，总建筑面积 3.4 万平方米（其中住宅 30467 平方米，地下室 3383 平方米，架空层 128 平方米）。	2019-2022	鹿城	15928	5000	主体结项。	-	1535	2965	市城发集团
48	温州市永强北片区瑶溪南单元 12-B-07 地块工程	总用地面积 7609 平方米，总建筑面积（地上+地下）6239 平方米，其中基层社区级老年服务中心 2870 平方米，开闭所 120 平方米，地下建筑面积 3249 平方米。	2020-2022	龙湾	5250	2000	11 月主体预验收，附属施工。		614	1186	市城发集团
(六) 教育		项目数 10 个			591729	69598		51800	10980	6000	
49	温州肯恩大学（一期）	项目占地约 1059.4 亩，地上建筑面积约 22.7 万平方米，地下建筑面积 2.3 万平方米。计划招收全日制在校生 8500 人。	2012-2021	瓯海	204200	18500	田径场及地下室工程 7 月竣工投用，学生活动中心进行装修施工。	21000		-	温州肯恩大学

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021年项目投资计划		2021年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
50	温州大学创新创业产教融合基地(科技综合大楼)室内装修工程	装修面积 19561 平方米,主要建设内容包括展厅、智慧教室、学术报告厅等;智能化系统主要包括建筑楼宇自动化系统、办公自动化系统、通信自动化系统、综合管理与集成。	2019-2021	瓯海	5014	2000	年内竣工。	2000		-	温州大学
51	温州市郭溪南单元安防学院 J-02 北地块建设工程	总建筑面积约 27 万平方米,其中计容面积 23.7 万平方米,架空层 1.1 万平方米,地下室建筑面积 1.8 万平方米,其中 1#综合楼建筑面积 7125 平方米。	2016-2024	瓯海	169052	8000	二阶段东区完成。三阶段西区完成征地工作,房建工程主体施工。	2000		6000	浙江安防职业技术学院
52	温州科技职业学院扩建项目学生宿舍建设工程	建学生宿舍 2 幢,地上建筑面积 2.2 万平方米,地下建筑面积 2200 平方米。	2018-2021	瓯海	9857	1218	9 月完工。	3100		-	温州科技职业学院
53	滨江商务区及中央绿轴区教育设施工程	包含滨江商务区屿田工业区 T05-08 初中、屿田工业区 T05-09 地块小学、桃花岛片区 T04-10 地块小学,中央绿轴区 G41-b 地块小学、中央绿轴区 G41-d 地块幼儿园等 5 个中小学及幼儿园工程。	2018-2022	鹿城、龙湾	102951	12330	主体施工。		10980	-	市城发集团
54	温州肯恩大学后勤综合楼、理工大楼建设工程	在肯恩大学一期用地范围内建设后勤综合楼、理工大楼,建筑面积约 2.7 万平方米。	2020-2022	瓯海	23000	6500	后勤综合楼 12 月主体结顶,理工大楼 12 月进入主体施工阶段。	7000		-	温州肯恩大学
55	温州大学实验室改造提升工程	改造面积约 5890 平方米	2020-2021	瓯海	1098	300	5 月完工。	300		-	温州大学
56	温州大学图书馆屋面维修工程	温州大学育英图书馆 1-5 层,地上建筑面积约 32120 平方米	2020-2021	瓯海	580	200	5 月完工。	200		-	温州大学

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021年项目投资计划		2021年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
57	瓯海二高迁扩建一期工程	按75班3000生普通高中办学规模建设，一期项目总建筑面积13.2万平方米，地上计容面积为9.9万平方米，不计容面积3.3万平方米。其中，教学及教学辅助用房5.7万平方米，办公用房5686平方米，生活服务用房3.6万平方米。	2020-2023	瓯海	73707	19000	主体施工。	15000		-	市教育局
58	温州特殊教育学校水疗康复馆建设工程	地上建筑面积1180平方米，地下建筑面积735平方米。	2020-2021	永嘉	2270	1550	完成土建及安装工程。	1200			市教育局
(七)	卫生体育	项目数6个			198163	31386		26500		7350	
59	温州市第六人民医院二期工程	占地约32.3亩，地上总建筑面积2.5万平方米，地下建筑面积7000平方米。建设内容包括急诊部、门诊部、住院部、医技科室等，床位数300张。	2020-2023	瓯海	30168	6000	桩基及地下室工程施工。	3500		-	市卫健委
60	温州市中医院景山康复院区提升改造工程	提升内容包括新建风雨连廊，改造内容包括建筑加固、外立面改造、室内装修与安装工程及室外工程改造等	2020-2021	瓯海	2500	2350	12月完工。	-		2350	市卫健委
61	浙南公共卫生紧急医疗救援基地（国家区域性综合紧急医学救援浙南基地、应急医疗物资储备中心）建设工程	用地面积约35亩，总建筑面积65000平方米，包括建设紧急医学救援中心（应急医院）、应急医疗物资储备中心。	2020-2024	瓯海	56700	7500	桩基工程施工。	1200		5000	市卫健委
62	温州奥林匹克体育中心-主体育场二期	总建筑面积7万平方米，主要建设内容包括5万座甲级体育场、配套标准室外400米田径训练场、运动员用房、机房、楼梯间、电梯厅等。	2019-2021	龙湾	100383	14858	3月主体完工，7月附属工程完工。	20000		-	市城发集团（市体投集团）

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设 工期	建设地点	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
63	温州体育中心体育场（亚运分赛场）提升改造工程	场地改造、功能用房改造，照明系统、扩声系统、显示屏系统、自动升旗系统、计时计分系统、电视转播系统等赛事专用系统及相关设备采购。	2019-2021	鹿城	6481	272	3 月完工。	1500		-	市体育局
64	温州市水上运动训练基地（二期）工程	总用地面积 1.5 万平方米（约 22.6 亩），计容总建筑面积 1623.3 平方米，建设内容主要包括运动员宿舍及配套用房，新建桥梁一座。	2018-2020	乐清	1931	406	10 月完工。	300		-	市体育局
(八)	文旅养老	项目数 3 个			19093	4600		2000	1170	0	
65	翠微山烈士陵园改扩建三期（烈士陵园纪念馆）工程	建设规模约为 5980 平方米，其中地上建筑面积 4530 平方米（包括新建建筑面积约为 4170 平方米、保留古文物面积约为 360 平方米），地下建筑面积约为 1450 平方米。	2017-2021	鹿城	4184	500	年内基本完工。	300		-	市退役军人事务局
66	温州市社会福利养老院建设工程	设置床位 300 张，总用地面积约 13784 平方米，总建筑面积约 17428 平方米，总投资估算 8992 万。	2019-2021	洞头	8992	2700	年内完工。	1700		-	市民政局
67	洪殿单元 F-22 社会福利用地（养老院、托老所）	用地面积 3700 平方米，建筑面积 5580 平方米，地下建筑面积 2510 平方米。	2019-2021	鹿城	5917	1400	10 月完工。		1170	-	市城发集团
(九)	创新平台	项目数 1 个			680000	55000		0		45000	
68	瓯江实验室	项目位于浙南科技城，聚焦再生调控与眼脑健康前沿领域，建设一批重大科研基础设施，产出一批原创成果，转化一批核心技术。总用地需求约 200 亩，建筑面积 30 万平方米，先期使用创新创业新天地 2 万平方米场地作为启动区。	2020-2025	浙南科技城	680000	55000	2021 年挂牌，实体化运行。	0		45000	市科技局、浙南科技城管委会
(十)	政府公共服务设施	项目数 8 个			403588	84969		27100		40600	

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	建设地点	总投资	2021年项目投资计划		2021年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
69	温州市监管中心	项目总用地面积17.5万平方米(约262.8亩)，总建筑11.4万平方米，	2015-2021	永嘉	79600	15000	完成智能化、装修、暖通、室外附属等工程。	10000		-	市公安局
70	温州市救助管理站迁建工程	总建筑面积3729平方米，其中救助用房3200平方米，反家暴中心529平方米，另地下室1000平方米。	2019-2021	龙湾	4125	600	8月竣工。	0		600	市民政局
71	温州市滨江商务区特勤消防站	建设用地7318平方米，总建筑面积1.2万平方米。	2019-2022	鹿城	7184	1000	12月竣工。	1000		-	市消防救援支队
72	温州市廉政教育中心扩建工程项目	总建筑面积47160平方米，地上总建筑面积37560平方米，地下室面积9600平方米。	2020-2024	鹿城	49167	12000	主体结构施工。	12000		0	市机关事务管理局
73	瓯江口综合保税区项目	规划总面积1.45平方公里，拟分二期建设：第一期规划面积1743亩，分为3部分实施，第1部分为封关监管基础设施，第2部分为新建自持加工中心及仓库，第3部分由入驻项目建设；第二期规划面积426亩。	2020-2025	瓯江口	249000	50000	综合服务中心大楼主体部分完成，保税加工区、保税物流区、研发中心主体施工。	0		40000	瓯江口产业集聚区管委会
74	温州市中级人民法院监管中心数字法庭及远程提审室建设项目	位于温州市监管中心内部的1#楼(看守所监区前综合楼)二层，由一间中型审判庭、羁押场所、案研室、法官休息室等组成，面积约600平方米。	2020-2021	永嘉	500	450	4月完工。	400		-	市法院
75	温州市大剧院维修工程项目	项目包含土建工程、机电工程、舞台专项工程、智能化工程。	2020-2021	鹿城	6419	4419	5月完工。	2200		-	市文广旅局
76	温州市应急救援战勤保障综合基地	建设用地面积约1.9万平方米，总建筑面积1.3万平方米。	2020-2023	鹿城	7593	1500	主体施工。	1500		-	市消防救援支队

附件 3

2021 年温州市市级政府投资新开工类项目计划

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设工期	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
	合计	项目数 36 个			6963886	686927		59253	4952	38678	
(一)	综合交通	项目数 5 个			4167500	405000		28378		33000	
1	温州机场三期	建设 4E 级跑道 3600 米，滑行道 2 条，新建航站楼 11 万平方米，货运站 5.2 万平方米，新建停机位 48 个，改造现有停机位 18 个。	龙湾	2021-2027	2000000	30000	9 月开工。	3000		3000	温州机场集团
2	温州南站动车所	项目位于温州南车站南段东侧，上、下行动走线从车站福州端外包既有甬台温铁路及车辆设施引出。	瓯海	2021-2024	339500	50000	5 月进场施工。	待定		30000	市铁投集团
3	瑞苍高速公路	项目全长 52.1 公里，双向四车道，设计时速 100 公里，起于瑞安高楼镇，途经平阳腾蛟镇、凤卧镇、水头镇、麻布镇、萧江镇及苍南灵溪镇、龙港镇、宜山镇、望里镇、新安乡、钱库镇、括山乡共 13 个乡镇。	瑞安、平阳、苍南	2020-2024	1590000	300000	总体形象进度为 10%，完成路基工程 15%，桥梁工程 10%、隧道工程 15%。	14398			省交投集团（温州瑞平苍高速公路有限公司）
4	温州北站配套预埋工程项目	项目线路总长约 863 米，建设内容为温州北站及相邻地下区间的土建预埋工程等。	永嘉	2021-2022	78000	20000	启动杭温高铁永嘉站下方温州北站站房土建工程建设，以及下穿甬台温铁路地基加固。	9900			市铁管中心
5	绕城高速乌牛互通及连接线工程	起于永嘉乌牛街道开洋村，接七都大桥北汉桥，终点为乌牛互通，全长 5.3 公里，按一级公路标准建设。	永嘉	2021-2024	160000	5000	11 月开工。	1080			市交发集团
(二)	农林水利	项目数 1 个			25200	5000				2000	

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设 工期	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡 资金	其他	
6	瓯江标准海塘提升改造工程（南口大桥-海滨围垦段）	提标加固海塘 2.63 公里，防洪（潮）标准提升至 100 年一遇。	龙湾	2021-2023	25200	5000	9 月开工。	-		2000	龙湾区
(三)	市政公共设施	项目数 15 个			1622772	99718		21000	4007	178	
7	南环线白云山隧道工程	西起现状南山路，东至现状慈湖路，道路全长 1.6 公里，红线宽 50 米（其中白云山隧道约 1.1 公里），设计时速 60 公里/小时。工程包含机动车专用隧道 2 座，其中左线隧道长 1038 米，右线隧道长 1118 米；慢行交通专用隧道 1 座，长 1020 米；接线工程长约 0.57 公里，接线设置桥梁 6 座。	瓯海	2021-2023	77751	8000	4 月开工，完成 50%主体工程。	实结		实结	市住建局、瓯海区政府
8	温瑞大道南段快速路二期工程（含 S3 线共建程）	北起朝阳新街，南至环山南路，线路总长约 8.3 公里。	瓯海、瑞安	2021-2024	340000	20000	8 月管线迁改及桩基工程。	8500			*市城发集团、市铁投集团
9	温州市滨江商务区五号路地下东环联通道（13-08、13-09）工程	通道一（13-08 地下通道）长 19.5 米，通道净宽 11 米；通道二（13-09 地下通道）长 15 米，通道净宽 10.2 米。	鹿城	2021-2023	2076	500	8 月开工。		450		市城发集团
10	万源路道路（市府路一府东路）整治工程	全长 1290 米，包括道路整治、给排水管线改造、交通标志线提升、绿化景观提升及多杆合一等。	鹿城	2021-2022	2217	1700	5 月开工。		1350		市城发集团
11	惠民路铁路道口段整治改造工程	工程范围北至温州大道，南至月落垟路，长约 229 米。铁路道口位于惠民路与金温铁路交叉口，原 11 米铁路道口拓宽至 40 米，双向 6 车道，道口处与相邻交叉口车道数相匹配。	鹿城	2021	2000	2000	3 月开工，6 月完工。	待定			市城发集团
12	塘河两岸沿线整治提升工程——丽田桥改造及周边地块整治工程	位于南塘街改建风貌区（南段）延伸区域，整治工程用地范围约为 4100 平方米。工程包括硬质铺装，丽田桥危桥改造，景观绿化以及灯光照明设计。	鹿城、瓯海	2021-2023	1406	300	7 月开工。		92	178	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设 工期	总投资	2021 年项目投资计划		2021 年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡 资金	其他	
13	沿江快速路温州西至广化路段	沿鞋都大道、望江路布设,长约 3.9 公里。	鹿城	2021-2024	337000	19000	9月管线迁改及桩基工程。	7000			市城发集团
14	沿江快速路一期东段和文昌路段	学院路至温州东,长约 6 公里; 机场大道至瓯海大道,长约 2.6 公里	鹿城、龙湾	2021-2024	616000	20000	9月管线迁改及桩基工程。	待定			市城发集团
15	机场大道东延段	沿江快速路地面贯通工程,西起金水路,东至经开区 S211 省道,全长约 9.4 公里。	龙湾、浙南科技城	2021-2025	208000	5000	10 月节点开工。	待定			市住建局、龙湾区政府
16	温州市快速公交 BRT 二号西延线	东起车站大道,经划龙桥路、六虹桥路,终止于广化南路,全程约 5.3 公里。其中工程范围包括划龙桥路(吴桥路-过境公路)、六虹桥路(过境公路-广化南路)。	鹿城	2021	4191	4191	7 月开工, 10 月完工。	1500		-	市交运集团
17	温州市快速公交 BRT 五号延伸线	由汤家桥转盘起,沿新城大道、锦绣路、西山东路,至广化南路,衔接四号线,全长 8.5 公里。	鹿城	2021	4150	4150	7 月开工, 10 月完工。	4000		-	市交运集团
18	温州市桃花岛片区经一路市政道路及 T02-01 地块街头绿地工程	道路北起新田路,南至蒲中路,长 345 米,宽 12-15 米。	鹿城	2021-2022	2300	700	9 月开工。		315		市城发集团
19	杨府山北片河道绿化工程西段	总用地面积约 19485 平方米,规划绿地建设用地面积约 8144 平方米,驳岸长度约 1100 米。	鹿城	2021-2023	16089	11029	3 月开工。		900		市城发集团
20	温州市鹿城区三十六村河(黎明东路至洪新路段左岸)河道驳坎及绿化工程(暨核心区洪殿单元 D-27 地块)	河绿化景观总面积约 2464 平方米,新建河道左侧驳坎约 162 米,绿化带宽度约 15 米。	鹿城	2021-2022	3497	2648	4 月开工。		630		市城发集团
21	温州市城市中轴线 D-28a、D-33 地块景观驳坎及桥梁工程	用地面积 10247 平方米,驳坎长约 697 米,人行桥三座,1#桥长 52 米,宽 10.6 米,2#桥长 54 米,宽 6.6 米,3#桥长 27 米,宽 4.6 米。	鹿城	2021-2022	6095	500	5 月开工。		270		市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设工期	总投资	2021年项目投资计划		2021年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
(四)	教育	项目数 5 个			92426	5623		4000	450	0	
22	杨府山 CBD 片区 13-04 地块幼儿园工程	用地面积 3079 平方米,总建筑面积 2590 平方米,地上 2330 平方米,地下 260 平方米。	鹿城	2021-2023	2226	550	5 月开工。		450	-	市城发集团
23	龙湾中学校园改造提升工程	进行校园整体提升,施工面积约 7.8 万平方米。	龙湾	2021-2021	2800	1673	6 月底前开工,12 月完工。	1000			市教育局
24	温州肯恩大学(二期)	占地 300 亩,总建筑面积 120000 平方米,包括外教公寓、学生公寓、食堂与综合服务设施。	瓯海	2021-2025	85000	1000	11 月进场施工。	1000		0	温州肯恩大学
25	温州中学本部与新疆部通道建设工程	由景观栈桥、跨河桥梁和横港头村东侧沿河边绿化带景观道路三部分组成,建设内容包括滨水步道、泛舟台、自然驳岸修复、景观栈桥、跨河桥梁、亮化工程等。	瓯海	2021-2021	1200	1200	6 月底前开工,年内建成。	1000			市教育局
26	温州中学南大门及校前广场建设工程	南大门和校前广场两大块内容,具体包含内部广场提升、滨水步道、停车场、绿化种植、管理房、亮化工程以及围墙、景墙等附属工程。	瓯海	2021-2021	1200	1200	6 月底前开工,12 月完工。	1000			市教育局
(五)	卫生体育	项目数 1 个			99000	6500		3000		3500	
27	温州市中心医院双屿院区改扩建工程	总面积 23 亩,总建筑面积 64000 平方米,新增床位约 800 张。	鹿城	2021-2025	99000	6500	6 月开工。	3000		3500	市卫健委
(六)	文旅养老	项目数 2 个			15275	3550		0	450	0	
28	温州市美术馆	地上建筑面积约 1 万平方米,地下建筑面积 5000 平方米。	鹿城	2021-2024	14500	3000	7 月开工。	待定			市文广旅局 市城发集团
29	杨府山北片钱库宫迁建工程	总用地面积约 1200 平方米,地上计容建筑面积约 1900 平方米。	鹿城	2021-2022	775	550	3 月开工。		450		市城发集团
(七)	政府公共服务设施	项目数 7 个			941713	161536		2875	45	0	

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设工期	总投资	2021年项目投资计划		2021年资金安排			责任单位
						计划投资	工程形象进度	市级财政	资地平衡资金	其他	
30	温州破产法庭审判业务用房装修及信息化工程项目	装修建筑面积约2115平方米。主要装修包括审判法庭、诉讼服务中心、档案室、视频旁听室、会议室、警卫室、门厅及安检区等范围和信息化工程。	鹿城	2021-2021	1600	1631	1月开工，6月完工。	1300		-	市法院
31	温州市城市档案中心	温州市档案馆、市城建档案馆、市房屋档案馆“三馆一体”，建筑面积8万平方米。	鹿城	2021-2024	62000	8000	7月开工。	待定		-	市档案馆
32	温州新会展中心项目	规划总用地面积66.4万平方米，总建筑面积61.4万平方米，其中，展览部分面积20万平方米，会议中心、配套星级酒店、展览配套、新产业中心、商务酒店行政办公24.8万平方米，地下面积约16.6万平方米。	瓯江口	2021-2025	852000	150000	6月开工。				市现代集团
33	温州市公安局指挥大楼设备提升改造工程	包括指挥大楼内智能化系统、供配电系统、消防系统改造提升，电梯维修工程以及地下室机械车位改造工程。	鹿城	2021	950	950	1月开工，6月完工。	850			市公安局
34	温州市公安局指挥大楼玻璃幕墙隔热防爆工程	拆除原大楼约8900平方米的玻璃幕墙密封胶，重新打胶，并贴隔热防爆膜。	鹿城	2021	490	490	4月开工，10月完工。	425			市公安局
35	温州市公安局刑科所解剖实验室改造工程	对解剖实验进行改造，配置有关专用设备及重新装修，新建空气处理系统，整改给排水、空调暖通、电气、消防系统，提升智能化系统。	瓯海	2021	365	365	1月开工，4月完工。	300			市公安局
36	温州市桃花岛体育休闲公园T02-09地块（鹿城区环卫处清洁车队、区园林绿化管理处后方基地及粪便处理厂）安置工程	用地面积21199平方米，建筑面积42199平方米。	鹿城	2021-2023	24308	100	11月开工。		45		市城发集团

附件 4

2021 年温州市市级政府投资预备类项目计划

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设工期	总投资	2021 年项目投资计划		责任单位
						计划投资	工程形象进度	
	合计	项目数 33 个			9327656	186002		
(一)	综合交通	项目数 5 个			8454000	105000		
1	温福高铁（温州段）	经温州市、宁德市和福州市，全长约 314 公里，设计时速 350 公里，温州境内约 106 公里。	乐清、永嘉、龙湾、瑞安、平阳、龙港、苍南	2021-2026	2920000	10000	力争开工。	市铁管中心
2	地铁 M1 线	全长 32.5 公里，全线地下线，南起瓯海丽岙，由南向北依次经过温州乐园、大学城、第一医院，在城市核心区沿龙霞路、月乐西街、车站大道、学院西路、飞霞北路、环城东路之后，下穿瓯江后到达永嘉瓯北，沿罗浦路和瓯北大道布置，向东越楠溪江到达三江片区，再向北下穿楠溪江到达黄田高铁新城。全线共设 23 座站（换乘站 5 座），平均站间距 1.4 公里。	鹿城、瓯海、永嘉	2021-2025	2620000	30000	力争开工。	待定
3	东部综合交通枢纽	以甬台温福高铁温州东站和温州机场综合交通枢纽、T2 航站楼为基础，多种运输方式零换乘，包括高铁站房约 8-10 万平方米、综合服务设施约 15-20 万平方米等。	龙湾	2021-2028	1140000	10000	开展征地拆迁，主体力争开工。	市铁管中心
4	文青高速公路	文成境内约 21 公里，起点接 G4012 文成段，经玉壶镇、青田仁庄等地，终点与金丽温高速青田段连接。	文成	2021-2025	550000	5000	完成工可审查，力争开工。	*市交通运输局 市交发集团
5	温州市域铁路 S3 线一期工程	起止点为温州站至瑞安新城广场，线路总长度 35.8 公里。	瓯海、瑞安	2021-2024	1224000	50000	力争开工。	市铁投集团
(二)	市政公共设施	项目数 10 个			501878	30540		

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设工期	总投资	2021年项目投资计划		责任单位
						计划投资	工程形象进度	
6	瓯江三桥及连接线(广化路提升准快速路)	改造现状过境路和翠微大道、广化路交叉口,实现交通快速转换。	鹿城	2021-2022	40000	2000	力争开工。	市住建局、鹿城区政府
7	滨海大道快速路	滨海大道北段接地处至海工大道,长约10.3公里。	龙湾、浙南产业集聚区	2022-2024	420000	20000	力争开工。	市城发集团、市住建局
8	温州市本级新建储备粮库一期工程一入口道路工程	总用地面积18.7亩,道路总长度510米,道路红线宽度20米。建设内容包括道路工程、管线工程、行道树、高挑路灯。	瓯海	2021-2022	11900	1000	力争开工。	市现代集团
9	上陡门路(黎明东路-江滨路)工程	南起黎明东路,北至江滨路,长约563米,宽约24米。	鹿城	2021-2023	9708	1000	力争开工。	市城发集团
10	温州中学南侧道路工程	道路全长约240米。	瓯海	2021	1440	1440	力争年内开工并完工。	市城发集团
11	瑶溪南片区间道路二期工程	位于瑶溪南单元,包括罗山四路、罗山五路、瑶南一路,总用地面积5万平方米,道路总长约2394米,红线宽度18米,其中罗山四路长约1068米,罗山五路长约978米,瑶南一路长约348米。	龙湾	2021-2022	14870	4000	力争开工。	市城发集团
12	温州世纪公园金温铁路旧址保留提升工程	保留金温铁路轨道旧址进行提升改造,总面积约2333平方米。	鹿城	2021-2022	2000	400	力争年内开工。	市城发集团
13	龙沈路市政工程	东起开源路,西至府江路,长约250米,宽约12米。	鹿城	2021-2022	960	200	力争年内开工。	市城发集团
14	惠民路西侧绿化工程	惠民路西侧绿化工程,设计用地(C-07、C-10、C-13、C-16、C-26等地块)面积约为2万平方米(包含2座桥梁下部互通空间)。	鹿城	2021-2022	1000	500	力争年内开工	市城发集团
15	温州市快速公交BRT九号线	自状元街道,经瑶溪居住区-龙湾中心区-经济技术开发区,至金海交通枢纽,全长约28公里。	龙湾	2021-2024	待定	待定	争取年内启动部分路段。	市交通运输局、市交运集团
(三)	教育	项目数8个			285624	33724		
16	温州市职业中等专业学校新建工程(一期)	办学规模120个班级,学生6000人,总用地351亩,总建筑面积20.6万平方米,其中地上建筑面积约17.2万平方米,地下建筑面积1.9万平方米,架空层1.5平方米。	待定	2021-2024	127400	10000	力争开工。	市教育局

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设工期	总投资	2021年项目投资计划		责任单位
						计划投资	工程形象进度	
17	温州市第二职业中等学校迁建工程	总占地约 200 亩，地上计容建筑面积 102959 平方米，另架空层 10000 平方米，地下室 20000 平方米。	瓯江口	2021-2024	84600	12000	力争开工。	市教育局
18	美术馆建设	总建筑面积 3216 平方米。	瓯海	2021	1550	1240	力争年内开工并完工。	温州大学
19	北校区信息楼屋面维修	彩钢板面积约 5100 平方米。	瓯海	2021	760	684	力争年内开工并完工。	温州大学
20	温州大学亚运会训练场地改造提升工程	占地面积 21952 平方米。	瓯海	2021-2022	2000	1000	力争开工。	温州大学
21	温州市滨江商务区 CBD 片区 01-03 (A-03) 地块小学工程	42 班小学，用地面积 27293 平方米，建筑面积约 51530 平方米。	鹿城	2021-2023	38609	2000	力争开工。	市城发集团
22	温州技师学院扩建工程	选址瓯江口新区，用地面积约 56 亩，总建筑面积约 4 万平方米，包括学生宿舍、教学实训用房、学生活动用房、后勤及附属用房等。	瓯江口	2021-2024	28560	5800	力争开工。	温州技师学院
23	温州科职院亚运体育场馆建设	建设足球训练场、附属配套用房改造工程	瓯海	2021-2022	2145	1000	力争开工。	温州科技职业学院
(四)	卫生体育	项目数 3 个			19200	6900		
24	温州体育中心整体改造提升工程	室外整体形象改造提升，体育馆、游泳馆外立面照明、室外景观工程提升、设施及设备修缮更新。	鹿城	2021-2022	7000	4200	力争 5 月开工。	市体育局
25	温州奥体中心亮化工程	温州奥体中心体育综合馆和体育场主体外立面约 17.5 万平方米泛光亮化。	龙湾	2021-2022	3000	2200	力争开工。	市城发集团
26	温州市第六人民医院 (市传染病医院) 三期扩建工程	新建床位 100 张，三期拟征地 8.7 亩，总建筑面积 10500 平方米。	瓯海	2021-2023	9200	500	力争开工。	市卫健委
(五)	文旅养老	项目数 2 个			31258	2900		
27	温州市翠微山烈士陵园纪念馆布展工程	布展面积 4168 平方米，其中，展示用房 2002 平方米，业务技术用房 (藏品室、档案室等) 436 平方米，管理用房 114 平方米，公共用房 (入口大厅、走廊、门厅等) 1616 平方米。主要建设内容包括雕塑、场景、展品布置及制作、多媒体与灯光设施等。	鹿城	2021-2022	2643	1000	力争开工。	市退役军人事务局

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设工期	总投资	2021年项目投资计划		责任单位
						计划投资	工程形象进度	
28	瑶溪 12-E-13 综合文化中心工程	用地面积 15269 平方米，地上建筑面积约 22903 平方米。地下室约 13700 平方米。	龙湾	2021-2024	28615	1900	力争开工。	市城发集团
(六)	政府公共服务设施	项目数 5 个			35196	6638		
29	温州科技馆改造提升项目	项目包括场馆修缮，球幕影院建设，展厅布展，展品设计、制作及安装等。布展面积为 12590 平方米；场馆修缮包括球幕影院球体屋面修缮 2235 平方米、南北展厅彩钢瓦屋面修缮 6020 平方米、钢结构防腐防火 29850 平方米、原展品及布展拆除面积 9669 平方米。	鹿城	2021-2023	16000	3500	力争开工。	市科协
30	立体机械停车库建设工程	建设升降横移车位数 92 个。	鹿城	2021	248	248	力争年内开工并完工。	市公安局
31	公安码头新趸船建造工程	改建水上公安码头一座，使用岸线长度 46 米；旧趸船、旧钢引桥等旧配套设施拆除；新建趸船 1 艘，桥台改造 1 座，撑杆改造 1 座，安装趸船及钢引桥等相应配套设施。	鹿城	2022	390	390	力争年内开工并完工。	市公安局
32	温州（生态园）气象综合监测基地	建设 25 米×40 米的综合地面气象观测场；原戒毒所房屋改造，用于气象设施监控、数据采集、数据处理分析、海洋气象研究、太阳能分析利用、值班、机房、安保、配电用房及科普等。	生态园	2021-2023	1900	500	力争开工。	市气象局
33	温州市滨江商务区蒲州片 P04-12（蒲州单元 D-13）地块配套工程	包括老年服务中心等服务设施，用地面积 9300 平方米，总建筑面积约 21770 平方米，其中地上约 18170 平方米，地下约 3600 平方米。	龙湾	2021-2024	16658	2000	力争开工。	市城发集团

附件 5

2021 年温州市市级政府投资研究类项目计划

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设 工期	总投资	工程形象进度	责任单位
研究类	合计	项目数 60 个			13845535		
(一)	综合交通	项目数 7 个			11770000		
1	地铁 M2 线一期工程	工程线路长 27.9 公里，均为地下线，共设车站 23 座，东西走向，起于鹿城区仰义街道陈村站，自西向东经过鞋都大道、鹿城路、望江西路、百里路、江滨路、会展路、机场大道，线路穿过茅竹岭后，止于龙湾浙南科技城站，其中换乘站 3 座，平均站间距 1.2 公里。	温州市	2023-2027	2300000	取得建设规划批复，开展与沿江快速路共通道建设方案研究	市铁管中心
2	甬台温高铁（温州段）	线路长约 258 公里，速度目标值 350 公里每小时，其中温州段长约 50 公里。	温州市	2025-2029	1000000	开展前期研究。	市铁管中心
3	温武吉铁路（温州段）	全长约 691 公里，速度目标值 200 公里每小时，其中温州段约 101 公里。	温州市	2022-2026	1200000	列入“十四五”有关专项规划，完成预可研编制，争取启动编制可行性研究报告。	市铁管中心
4	合肥至温州高速公路温州段	项目起于永嘉县桥下镇，顺接金丽温高速公路，经缙云与台金高速相接后，经永康与东永高速相交，顺接在建义东永高速至义乌市市区段，全长 100 公里，其中温州段 50 公里。	温州市	2022-2024	1000000	开展前期工作。	市交通运输局
5	乐永青高速公路	全长约 82 公里，双向四车道高速公路，其中一期从乐清南塘至永嘉花坦，长约 36 公里。	乐清	2022-2026	1600000	编制工可报告。	市交通运输局
6	泰苍高速公路	项目起于泰顺县城南侧，与文泰高速公路相接，路线沿 58 省道走廊带往东，经泰顺泗溪、苍南莒溪，在观美互通和苍南县城之间设枢纽互通与甬台温高速相交，经苍南南宋、矾山、马站，设枢纽与在建甬台温高速复线相交，拟采用双向四车道，全长约 100 公里。	泰顺、苍南	2022-2027	2610000	完成预工可审查。	市交通运输局

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设 工期	总投资	工程形象进度	责任单位
7	甬台温高速公路湖雾岭至万全段拓宽	高速拓宽里程约 108 公里。	温州市	2022-2027	2060000	完成湖雾岭隧道段和温州大桥段工可审查。	*市交通运输局 市交发集团
(二)	市政公共设施	项目数 20 个			1410780		
8	金丽温高速市区段兼具快速路功能改造	增加南北村、娄桥、温瞿路等出入口，并对现有出入口和收费系统进行改造。	鹿城、瓯海	2022-2026	380000	开展前期工作。	市交通运输局、 瓯海区政府
9	三垟隧道	南起温州医科大学附属第一医院，北至惠民路。	鹿城、瓯海	2022-	待定	开展预工可报告编制研究。	市住建局、市 资规局
10	瓯江越江通道(府东路段)	南起府东路，北至永嘉三江，隧道长度约 2.5 公里	鹿城、永嘉	2022-	190000	开展工可报告编制研究。	市住建局
11	瓯江越江通道(环城东路段)	南起环城东路，北至永嘉瓯北，隧道长度约 2 公里。	鹿城、永嘉	2022-	150000	开展预工可报告编制研究。	市住建局
12	沿江快速路二期(东瓯大桥至学院路)	线路长约 11 公里。	鹿城	2023-2026	待定	开展预工可报告编制研究。	市住建局
13	沿江快速路(龙腾路至南洋大道)及茅竹岭周边路网	建设沿江快速路龙腾路至南洋大道段，长约 3.8 公里，建设优化茅竹岭周边路网。	龙湾	待定	待定	开展前期工作。	市住建局
14	七都二桥	会展路至规划板桥二路，长约 2 公里。	鹿城	待定	待定	开展工可报告编制研究。	市住建局
15	瓯海大道快速路西延	福州路至绕城西高速，长约 3.6 公里	瓯海	2024-2026	待定	开展前期工作。	市住建局、瓯 海区政府
16	瓯海大道(福州路—机场枢纽)辅道整治工程	对辅道路面进行整治，西段桥墩承台位置绿化进行拓宽解决路面拥起问题，同步对沿线景观绿化、隧道机电进行整治提升。	瓯海、龙湾	2022-2022	78200	开展前期工作。	市综合行政执法 局
17	中央绿轴市政道路工程	包含林村月牙路、规划五路(规划六路—万源路)、规划六路(市府路—锦江路)、东岸路、G-32、G-34b 地块道路及桥梁，道路总长约 1560 米。	鹿城、瓯海	2022-2024	6880	开展前期工作。	市城发集团
18	绣山路(惠民路—府西路)段市政道路工程	西起惠民路，东至府西路，道路全长约 240 米	鹿城	2022-2023	1000	开展前期工作。	市城发集团
19	瑶溪纵二路北段	道路长度 258 米，宽度 18 米。	龙湾	2022-2022	500	开展前期工作。	市城发集团
20	龟湖市政景观工程	龟湖街坊涉河桥梁工程、龟湖零星绿化带和道路改造工程、温州龟湖街坊亮化工程共 3 个项目。	鹿城	2022-2023	5210	开展前期工作，部分力争开工。	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设 工期	总投资	工程形象进度	责任单位
21	瑶溪片区景观园林工程	瓯海大道瑶溪南片居住区 12-E-15 地块绿化工程、瑶溪 12-E-12、12-E-14 公园绿地及驳坎工程共 2 个项目	龙湾	2022-2024	4180	开展前期工作。	市城发集团
22	龙方片区建设项目	C-16、C-31 公园绿地约 18545 平方米；C-33 广场用地约 1182 平方米。C-17 地块：建设用地面积 2177 平方米；C-32 地块：建设用地面积 3257 平方米；C-34 地块：建设用地面积 911 平方米；C-36 地块：建设用地面积 2470 平方米。	鹿城	2022-2025	待定	开展前期工作。	市城发集团
23	中央绿轴环境整治提升工程	包含 G-31a、G-31b、G-34a、G17、G18、G-24b-1、G-45b、G-50a、G-51、G-30b、G-35b、G-21b、G-09、G-10、G-11、G-37-02、G-37-03、G-38、G-39、G-32、G-34b、G07-03、G08、G-20b 等地块，总用地面积约 9.7 万平方米。	鹿城、瓯海	2022-2024	29000	开展前期工作。	市城发集团
24	滨江商务区市政道路建设提升工程	温州市杨府山西路（江滨路-悦江路）工程、上涂路南段道路建设工程（悦江路至江滨路段）、杨府山北片思义路建设工程、黎明东路（惠民路-府东路段）改造拓宽工程等共 27 个项目。	鹿城	2022-2024	273900	开展前期工作。	市城发集团
25	滨江商务区景观绿化提升工程	滨江商务区 D-17、T05-10 地块、蒲州单元 D-14 地块、蒲州单元 B-10、C-02、C-04、C-05 地块、洪殿单元 F-07 地块、杨府山北片 03-02-31 地块、洪殿河（D-31）地块、CBD 片区 13-10（I-01）地块等共 23 个景观绿化项目。	鹿城、龙湾	2022-2028	284250	开展前期工作。	市城发集团
26	温州市站前东小区停车库建设工程	总用地面积 7044 平方米，停车泊位约 450 个。	鹿城	2022-2023	2860	开展前期工作。	市城发集团
27	景山公园环山健身步道	为充分利用景山公园优越的自然生态资源，完善雪山饭店周边配套基础设施建设，提升重要接待服务水平 and 品质，建议在景山公园建设一条环山健身步道。健身步道规划建设长度 6091 米。	瓯海	2022-2024	4800	开展前期工作。	市综合行政执法局
(三)	农林水利	项目数 1 个			53000		
28	温州市粮食应急保障基地	项目用地面积约 115 亩，建设集仓储、交易、加工、配送、检测等功能的粮食应急保障基地。	瓯海	2022-2024	53000	开展前期工作。	市现代集团
(四)	保障安居及配套	项目数 2 个			170400		

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设 工期	总投资	工程形象进度	责任单位
29	滨江商务区安置房项目	包含温州市滨江商务区 T04-02A 地块(桃花岛 D 地块)安置房建设工程二期、CBD 东片区人才公寓共 2 个项目。	鹿城	2022-2026	159000	开展前期工作。	市城发集团
30	滨江商务区及中央绿轴配套住宅设施工程	温州市核心片区江滨单元 B-02 地块建设工程、蒲州单元 B-08 地块停车场工程、桃花岛片区 T04-12 地块菜市场工程、中央绿轴区 G-24b-3 地块配套工程共 4 个项目。	鹿城、龙湾	2022-2023	11400	开展前期工作。	市城发集团
(五)	教育	项目数 16 个			157000		
31	温州市中等幼儿师范学校鹿城校区扩建工程	总建筑面积约 1.1 万平方米,地下 3600 平方米。	鹿城	2022-2023	7000	开展前期工作。	市教育局
32	温州华侨职业中等专业学校宿舍楼改扩建(二期)工程	总建筑面积 6731 平方米,其中地上建筑 5031 平方米,地下室 1700 平方米。	鹿城	2022-	3500	开展前期工作。	市教育局
33	温州第二高级中学三期工程	地上建筑面积约 4 万平方米,地下建筑面积 4975 平方米,架空层 380 平方米。	鹿城	2022-2024	24000	开展前期工作。	市教育局
34	温州中学扩建工程(原温州中学国际部)	地上计容建筑面积 14000 平方米,地下建筑面积 10000 平方米(约 30 亩)。	瓯海	2022-2024	16000	开展前期工作。	市教育局
35	温州市第十四高级中学扩建工程	扩建用地约 2000 平方米,地上建筑面积 7000 平方米。	鹿城	2022-2023	4000	开展前期工作。	市教育局
36	龙湾中学综合信息楼工程	校园内新建地上建筑面积约 9000 平方米。	龙湾	2022-2023	4900	开展前期工作。	市教育局
37	温州大学教学楼防渗防漏和宿舍楼栋外立面改造工程	维修面积约 50000 平方;宿舍楼外立面改造预估 50000 平方米。	瓯海	2021-2022	1100	开展前期工作。	温州大学
38	温州大学南校区配电改造工程	配电房、变压器及配套设施。	瓯海	2021-2022	400	开展前期工作。	温州大学
39	温州大学研究生公寓建设	拟建研究生宿舍楼 7 幢(含配套食堂),建筑总面积约为 8.34 万平方米。	瓯海	2022-2024	36000	完成前期工作。	温州大学
40	温州大学体育馆建设	5000 人座位体育馆,建筑总面积约为 33800 平方米。	瓯海	2022-2024	28500	完成立项申报工作。	温州大学
41	温州大学实验实训综合楼及配套设施建设	3 万平方米的综合实验室。	瓯海	2022-2024	15000	完成立项申报工作。	温州大学

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设 工期	总投资	工程形象进度	责任单位
42	温州大学新建体育场	新建体育场约 16000 平方米，配套用房 5000 平方米。	瓯海	2022-2024	4000	完成立项申报工作。	温州大学
43	温州科职院实验实训室建设工程	对 3.6 万平方米实验实训进行装修改造采购实验实训设备。	瓯海	2022-2023	5000	开展前期工作。	温州科技职业学院
44	温州科职院校园管网改造工程	改造市政给水管道 4800 米；消防喷淋管道 5100 米；二次高压管道 850 米；校园水平衡平台完善、楼宇水表增加及漏水监测系统建设；弱电管道改造 1900 米；部分雨水管、污水管改造。	瓯海	2022-2022	2000	开展前期工作。	温州科技职业学院
45	温州科职院学生宿舍改造工程	对学生宿舍内外墙体、室内管线管线、卫生间、门窗等进行改造，总建筑面积约 1 万平方米，进行家具采购。	瓯海	2022-2022	1000	开展前期工作。	温州科技职业学院
46	温州市洞头区第一中学扩建工程	校园内新建地上建筑面积约 8364 m ²	洞头	2022-2023	4600	开展前期工作。	市教育局
(六)	卫生体育	项目数 2 个			160800		
47	温州市第七人民医院（精神病医院）新院区扩建工程	建设床位 800 张，需征用土地约 120 亩，总建筑面积 49600 平方米。	瓯海	2022-2026	60800	开展前期工作。	市卫健委
48	温州奥林匹克体育中心三期工程	用地面积约 150 亩。	鹿城	2022-2025	100000	开展前期工作。	市城发集团（市体投集团）
(七)	文旅养老	项目数 2 个			885		
49	温州市核心片区洪殿片区 03-03-07 地块未建部分工程（上江道观）	用地面积约 1190 平方米，地上建筑面积约 1100 平方米。	鹿城	2022-2024	385	开展前期工作。	市城发集团
50	温州山水诗第一楼陈列布展工程	（1）现有建筑维修提升；（2）山水诗第一楼陈列布展框架；（3）山水诗第一楼展品征集；（4）山水诗音视频拍摄发布。	鹿城	2022	500	开展前期工作。	市文广旅局
(八)	政府公共服务设施	项目数 10 个			122670		
51	温州市公安局防暴战训基地	用地 100 亩，计划建筑面积 4.5 万平方米。	瓯海	2021-2026	50000	开展前期工作。	市公安局
52	温州市交警支队五大队二中队业务用房	建筑面积约 2000 平方米。	浙南产业集聚区	2022-2023	1500	开展前期工作。	市公安局

序号	项目名称	建设规模和内容	建设地点	计划建设工期	总投资	工程形象进度	责任单位
53	消防指挥中心二期工程	用地面积 1.2 万平方米，建筑面积 2 万平方米。	鹿城	2022-2023	12000	完成立项申报工作。	市消防救援支队
54	温州海警局码头扩建项目	温州海警局码头扩建项目利用已建趸船浮码头，扩建执法船艇泊位一个，共计趸船浮码头泊位 2 个，泊位总长度 131.5 米。	鹿城	2022	500	完成前期审批。	温州海警局
55	杨府山北片 03-02-15 服务设施用地（7 号公配）	总用地面积约 6767 平方米，地上计容建筑面积约 10151 平方米，规划功能为服务设施用地含卫生院、派出所、社区、公厕等等。	鹿城	2022-2024	11600	开展前期工作。	市城发集团
56	2021 年市本级政府投资信息化项目	包括公安信息化项目、市本级“雪亮工程”提升项目、温州“司法大脑”建设、温州市“智慧应急一张图”综合指挥与协同管理云平台（二期）建设、群众信访“最多跑一次”数字化转型、温州市气象服务精细化提升二期等项目。	温州	2022	28880	开展前期工作，有序启动整合各类信息化项目。	市有关单位
57	温州市人社局 1 号楼改造工程	项目总建筑面积 5722 平方米，建筑加固、修复面积 2041 平方米，包括大楼结构加固、修缮、室内改造装修、外立面翻新和设备更换等。	鹿城	2022	1550	开展前期工作。	市人社局
58	温州市国家安全局业务用房迁建工程	新建业务用房 14000 平方米（其中地上 9000 平方米、地下 5000 平方米）。	瓯海	2022-2025	9000	开展前期工作。	市安全局
59	市社会福利中心（含市儿童福利院和市社会福利院）室内外优化提质和功能提升工程	对市社会福利中心室内外进行功能提升和二次装修，并增加医疗设备和电教室等功能设施和智能化提升。	瓯海	2022	5500	开展前期工作。	市民政局
60	温州市行业协会商会发展服务中心	对温州商会大厦地下室、地上除 10、11、12 层外的其余十一层，室外大院地面进行装修改造；地上改造总面积为 12700 平方米；地下停车库面积 1042 平方米；室外大院地面 1100 平方米。	鹿城	2022	2140	开展前期工作。	市工商联

抄送：市委各部门，市人大常委会、市政协办公室，温州军分区，
市法院，市检察院。

温州市人民政府办公室

2021年3月8日印发
