

金华市“十四五”重大建设项目清单（谋划类）

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
	汇总	89个			5659	311
	一、交通	34个			4642	189
	(一) 铁路和 轨道交通	14个			3984	142
1		沪杭（金）广磁悬浮高铁	设计时速600公里/小时，全长约400公里	金华市	2000.0	0.0
2		金华至南平铁路	项目正线全长150.279千米，其中利用沪昆铁路金华至白龙桥段线位长度约9千米，新建白龙桥至龙泉段线位长度141.279千米，龙泉至南平段142公里	金华市	395.0	0.0
3		金华-武义-永康-东阳城际铁路	金武永东城际铁路线路全长约110千米，起于金华市罗店镇，止于横店明清官站，在八一南街站与金义段换乘，在横店明清官站与义东段换乘。全线设站23座（地下站11座、高架站12座），平均站间距约4.93千米	婺城区	325.0	100.0
4		金台城际	金华至台州段新建正线长度169.144千米，全线共设5个车站，其中桥梁长度66.610千米，占全线比例39.38%；隧道长度83.856千米，占全线比例49.57%；路基长度18.678千米，占全线比例11.05%	金华市	245.9	0.0
5		金华至黄山铁路	线路至沪昆外绕线蒋堂站引出至黄山全线长度183.62公里，沿线主要设兰溪西站、金村站（建德）、霞坑站等	金华市	190.6	0.0
6		宁波至金华至武汉货运铁路	利用金甬铁路、沪昆铁路、沪昆外绕线、九景衢、武九线、线路运营长度925千米，新建金华至绩溪线路，长度176.7千米	金华市	187.0	0.0

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
7		金华至绍兴至宁波铁路	客运专线，速度目标值350km/h，电气化双线铁路，新建正线长约160千米，金华段长约60千米	金华市	130.0	0.0
8		金千电气化改造（金华至千岛湖旅游专线）项目	对金千既有线进行电气化改造，全线79公里，其中金华至兰溪33千米，并对既有站进行改造，打造成金华至千岛湖黄金旅游专线	金华市	90.0	0.0
9		沪绍金城际	客运专线，设计时速350km/h，电气化双线铁路，线路新建全长约166千米，金华段新建正线约42千米，金义站起点，至绍兴，远期延伸至上海	金华市	90.0	0.0
10		金甬铁路双高箱连接线苏溪货场至金华南段	设计时速160km/h，国铁Ⅰ级电气化双线铁路，线路全长78千米，经甬金铁路引出，至货线外绕金华东	金华市	80.0	0.0
11		杭丽高铁（义乌至缙云段）	双线、电化，设计时速350公里/小时，新增里程约50公里	金义新区（金东区）、义乌市、武义县、永康市	76.3	2.0
12		金华至宁德港	利用衢宁铁路建成通车契机，谋划新建武义至松阳单线货运铁路，线路长约70千米，在丽水松阳衔接衢宁铁路，打通我市至福建宁德港的通路，促进铁路物流发展	金华市	70.0	0.0
13		金华铁路专用线	项目包括金甬铁路东阳货物运输专用线、金西罗洋港作业区铁路专线、浙江自贸区金义片区（金东）铁路专线、金甬铁路苏溪集装箱办理站专用线、中国（永康）五金物流港专用线	金华市	56.0	0.0
14		金龙轻轨交通线工程	金华至龙游轻轨线，开发区境内连接城区至金西，长约12公里	金华开发区	48.0	40.0

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
	(二) 公路	18个			575	46
15		二环快速化改造项目	总体分为4个子项目，分别为二环东路快速化改造、二环北路快速改造、二环西路快速化改造、二环南路快速化改造	金华市区	148.6	1.0
16		建德至武义高速公路兰溪段	建德至武义高速公路兰溪段，兰溪境内29.75公里，主要经过黄店、永昌、赤溪、上华	兰溪市	89.4	1.0
17		G351国道门头至小金公路马宅至江北段公路工程	全长38公里	东阳市	80.0	1.0
18		S211省道桐乡至洞头公路永康段公路工程	起于龙山镇四路与东阳交界，终于舟山镇与缙云东方镇交界。建设里程约40公里，一级公路，双向六车道，设计速度100公里/小时	永康市	72.0	2.0
19		G235国道新沂至海丰公路武义至松阳段公路工程（武义段）	建设235国道新沂至海丰公路一级公路，其中武义至松阳段58.3公里	武义县	61.0	2.6
20		金武永公路（永武三线）（武义段）	即谋划的金武永公路(金武第二快速路+永武三线)，该项目起点位于金华中央创新城，连接金兰线经婺城白龙桥、长山和安地镇至武义，武义县内经温泉小镇至永康，在金武、永武间形成快速通道。一级公路，武义段33.2公里	武义县	35.0	0.1
21		合肥至温州高速（义东高速）公路南延段	全长12公里	永康市	25.0	0.0
22		G351国道磐安墨林至安文段改建工程	一级公路15.6公里	磐安县	21.0	2.0
23		金丽温高速公路拓宽(金华市区段)	全长10.3公里	金义新区 (金东区)	19.5	1.0

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
24		G330武义段改建工程	按照一级公路标准对武义县330国道进行改建，长度约32公里	武义县	15.0	0.6
25		S316省道三门至江山公路武义段公路工程	建设316省道三门至江山公路一级公路，其中武义段长13.6公里	武义县	14.8	0.0
26		S209奉化至庆元公路磐安尖山至胡宅段改建工程	12.8公里道路升级改造	磐安县	11.5	4.0
27		甬金衢上高速公路连接线项目	规划甬金衢上高速至八达路连接线，长约6公里	金华开发区	10.0	6.0
28		S218安吉至龙港公路义乌北苑至城西段改建工程（原215省道）	一级公路，长约7.2公里	义乌市	9.5	7.6
29		兰溪白沙至金东塘雅公路（G527兰溪段）	一级公路，双向6车道。项目全长15.6公里	兰溪市	7.6	0.1
30		S315三门至龙游公路义乌佛堂至金华孝顺公路工程	一级公路，长约5.7公里	义乌市	7.1	5.7
31		S219省道临安至苍南公路武义段公路工程（武丽线武义段改建工程）	按照二级公路标准对219省道临安至苍南公路武义段公路工程进行改建，长度约12.3公里	武义县	4.3	1.2
32		金华市多湖中央商务区燕尾洲地下环路工程	匝道1.1千米，主线1.3千米,主线采用单向逆时针，利用东市街、多湖大道、纵十二路以及宾虹路地下，串起燕尾洲六块区域的地下空间，并设置出入口与周边道路连接，实现环路与远距离交通之间的快进快出	金义新区 (金东区)	2.6	1.6

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
	(三) 水运	1个			73	1
33		金华江航运开发二期(杭金衢高速公路桥-义乌环城南路桥)	按三级标准建设杭金衢高速公路桥-义乌环城南路桥约65.5公里航道	婺城区、金义新区(金东区)、义乌市	73.0	1.0
	(四) 机场	1个			10	0
34		永康通用机场	A1类通用机场,建设1200*30米跑道、停机坪、航站楼及相关配套附属设施	永康市	10.0	0.0
	二、生态环保	30个			701	22
	(一) 现代农业	2个			8	7
35		金华市南山境生态文旅休闲区建设项目	总用地面积约3000亩,利用马塘垄水库和峙陇水库水系连通和周边优美的自然生态风光,打造集文化创意、健康养生、农业观光等业态的文旅休闲综合区。蕴含亲子、休闲、垂钓、骑行、慢跑、婚庆、研学劳动、养老、农业文化展示、农业科技展示等旅游项目	金华市石门农垦场	6.0	5.0
36		金华国家农业科技园区“双强”创新与示范	根据全省“双强”行动要求,进一步加强金华国家农业科技园区创新与示范能力,规划建设中国农科院长三角(金华)现代农业科技中心、中农大国家大学科技园金华分园等服务载体,在核心园区聚焦生物种业、现代农机、农产品质量与营养健康三大方向,打造以生物种业为核心、现代装备为配套、智能数字化为手段,以育种技术研究、农机装备创新、健康产品研发等为支撑的高能级综合性重大科技创新平台,在县市区示范创建一批精品粮油、珍稀中药材、特色蔬菜花卉水果、茶叶综合高效利用、金华猪保种场与畜牧水产地方良种开发等凸显金华特色的产业新品种新技术研发、示范展示和产业集聚融合发展于一体的现代农业“双强”示范园	金华市区及县市示范点	2.0	2.0

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
	(二) 水利工程	24个			509	5
37		金义都市区境外引水工程	谋划兰溪市、义乌市、永康市、金义新区由衢州、千岛湖等地引水	金华市区、兰溪市、义乌市、永康市	128.0	0.0
38		武义县抽水蓄能项目	工程主要建筑物由上水库、下水库、输水系统、厂房和开关站等组成。上水库位于瓯江左岸支流菊溪上游安凤村附近，上水库库区为山顶盆地地貌，初拟上水库正常蓄水位为935米，死水位905米，水库天然调节库容为1105万立方米。下水库位于瓯江左岸支流菊溪上游朱坑村附近，初拟下水库正常蓄水位为465米，死水位424米，水库天然调节库容为886万立方米。电站平均毛水头约478米，电站装机容量120万千瓦	武义县	100.0	0.1
39		磐安县虬里水库工程	新建中型水一座，总库容2274万方	金华市	15.0	0.0
40		库塘增能保安工程	加快建设江河源头控制性工程，提升改造一批已建水库，加快病险水库除险加固，实施小型水库系统治理，增蓄、提能并举，系统提升洪水拦蓄和资源化利用能力	金华市	73.5	0.6
41		金义新区洞源水库扩建	扩容成中型水库，总库容由189万立方米增加至3300万立方米	金义新区 (金东区)	50.0	0.0
42		金华好水产业园	建设集水务开发文化展示、治水科技创新、水科技发展、涉水产品生产等为一体的水务创新科技园	金华市	40.0	0.5
43		武义县八百水库新建工程	规划新建八百水库，坝址位于白姆乡朱宅自然村上游约700米，主要由八百水库、石峡至八百水库联通工程、小流域引水工程、双源口至八百水库引水工程四部分组成	武义县	26.0	0.1

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
44		双溪水库	水库总库容2255万立方米。规划用地1645.2亩，其中新增建设用地322.8亩	金华市	13.3	0.0
45		武义县溪里水库增效扩容工程	大坝加高，溢洪道改造，放水设施改造；总库容由现在的489万立方米增加至900万立方米	武义县	10.0	0.1
46		桐溪水库及桐溪小流域综合治理工程	新建桐溪水库一座，桐溪堤防生态改造，石门溪治理及流域内青塘等水库水环境治理	金华市	7.1	0.0
47		开发区白沙驿水库工程	开发区黄碧垅村北侧新建中兴水库一座，水库库容2000万立方米	金华开发区	7.0	0.0
48		金义新城区块水生态保护与修复工程	金满塘生态修复工程、金满湖水系连通工程、洞源水系连通激活工程，规划用地493.1亩，其中新增建设用地85.3亩	金华市	5.2	0.0
49		武义县水库东南部联网工程	通过联网联调，实现“一盘棋”供水网，实现域内水资源优化配置	武义县	5.0	0.1
50		浦江县神丽峡水库工程	新建神丽峡水库，小（1）型水库一座，重力坝一座，大坝坝高71米。包括大坝、溢洪道、放水设施等水工建筑物，库容750万方	浦江县	4.0	1.0
51		东溪水库扩容工程	扩建后总库容996万立方米，防洪库容200万立方米。规划用地110.9亩	金华市	3.5	0.0
52		长湖区块水环境综合治理工程	长湖区块排涝工程、乾溪水系连通工程，规划用地30亩	金华市	3.3	0.0
53		外胡水库扩建工程	扩建中型水库，总库容1500万立方米，新建重力坝一座，大坝坝高50米。规划用地410亩，其中新增建设用地40亩	金华市	3.0	0.0
54		大源水库扩容工程	将大源水库扩建成库容为600万方的小一型水库	东阳市	3.0	0.0
55		武义县东部水系连通工程	溪里水库加高后，引水至清溪口水库，引水管线长约10千米	武义县	3.0	0.1

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
56		东阳江东湖水利枢纽工程	拦河坝长344米，坝高4.5米，正常蓄水位38米，形成库容约400万立方米的人工湖，水面面积160万平方米。规划用地32.9亩，其中新增建设用地29.1亩	金华市	2.2	0.0
57		金华市河盘桥枢纽改造工程	橡胶坝枢纽下移，重建拦河堰坝及发电站	金华市	2.0	0.0
58		白石源水库扩建工程	扩建为中型水库，总库容为1500万立方米	金华市	2.0	0.0
59		八岭坑水库新建工程	集水面积7.5平方公里，引水7.2平方公里，正常库容1000万立方米	义乌市	1.8	1.8
60		济桥水库现代化灌区建设	节水治理，信息化提升，数字水利建设，生态改造，城区、开发区等区块引水改造等	浦江县	1.0	0.2
	(三) 能源工程	3个			117	10
61		浙江浦江抽水蓄能电站项目	实施浦江县抽水蓄能项目	浦江县	75.0	
62		双龙变迁建工程	将现有双龙变迁建至武义县履坦镇，新建500千伏线路约179公里，220千伏线路约355公里，35千伏线路约7公里，拆除500千伏路径约132公里，220千伏路径约105公里，35千伏路径约11公里	金华市	37.0	10.0
63		金华市国湖抽水蓄能电站	电站装机规模1*50MW	金义新区 (金东区)	5.1	0.0
	(四) 污水处理设施	1个			2	0

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
64		东阳市第二污水处理厂三期项目	设计日处理规模3万吨/天	东阳市	1.6	0.0
	三、城市建设	6个			218	40
	(一) 有机更新和未来社区	1个			150	10
65		南苑区块有机更新 (含永康江拓宽工程)	黄棠区块总用地约133.5公顷，龙东路、胡则路、330国道、华溪合围区块有机更新；南苑区块总用地约95公顷，紫薇南路、永康江以南、城南路、金胜路合围区块有机更新，结合城市防洪工程，达到50年一遇防洪标准	永康市	150.0	10.0
	(二) 保障性住房	1个			7	5
66		新能源汽车小镇公寓配套项目	用地60亩，集创业公寓、会务餐饮及邻里中心	金华开发区	7.0	5.0
	(三) 市政建设	4个			61	25
67		四海大道快速化改造工程	双向六车道，全长12.9千米	义乌市	27.0	5.4
68		金武新城片区开发项目三期	滨水商业街、农村更新拆迁安置（商务办公和生产服务）、上邵村和下邵村的一级土地整理及新农村建设、履坦镇（履二村/履三村）美丽村镇建设、电商产业园、住宅兼容商业（北岭新区）等产业；公共建筑、市政道路及附属配套工程（包含道路、管线、电力、绿化等内容）	武义县	17.0	17.0

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
69		金马路延伸工程(望江路—G330)	道路长1270米,宽36米;包括跨江大桥长270米,路面1000米	永康市	11.5	1.0
70		南四环东延二期	长2.2千米,宽60米。城市主干道,沥青混凝土路面,设计标准为60km/h	永康市	5.6	2.0
	四、社会民生	19个			98	59
	(一)乡村振兴	1个			32	10
71		维摩国际康养项目	拟落地澧浦,拟用地12782亩,其中建设用地400亩,区域内主要将布局国际维摩文化体验区、国际民宿建筑博览园、国际领先新农业科普种植示范基地,中国中医药温泉开发疗养示范基地和森林户外公园,年客流量600万人次,年创造旅游综合收入10亿元	金义新区 (金东区)	32.0	10.0
	(二)教育	12个			22	16
72		福田三小新建工程	新建36+6班规模小学,建设教学楼、综合楼、食堂餐厅、体育馆、教师工作间、报告厅及运动场地等	义乌市	2.2	1.8
73		丝路新区小学新建工程	新建36+6班规模小学,建设教学楼、综合楼、食堂餐厅、体育馆、教师工作间、报告厅及运动场地等	义乌市	2.2	1.8
74		金马学校建设工程	总用地45亩,总建筑面积25000平方米,办学规模小学36班	永康市	2.0	1.5
75		解放二小建设工程	总用地59亩,总建筑面积25000平方米,办学规模小学36班	永康市	2.0	1.5
76		雅湖小学迁建工程	总用地50亩,总建筑面积25000平方米,办学规模小学36班	永康市	2.0	1.5

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
77		唐先小学迁建工程	总用地50亩，总建筑面积20000平方米，办学规模小学24班	永康市	2.0	0.5
78		章店小学建设工程	总用地45亩，总建筑面积25000平方米，办学规模小学36班	永康市	2.0	0.5
79		青口二小新建工程	新建24+6班规模小学，建设教学楼、综合楼、食堂餐厅、体育馆、教师工作间、报告厅及运动场地等	义乌市	1.9	1.5
80		廿三里初中改扩建工程	改扩建为42+18班规模初中，架空操场，新建教学楼、第二食堂、体育馆、教师工作间	义乌市	1.7	1.3
81		春晗学校改扩建工程	改扩建为42+30班规模初中，新建教学实验楼、报告厅、食堂、工作间、架空操场等	义乌市	1.6	1.3
82		塔山小学迁建工程	迁建为36班规模小学，含佛堂镇成技校，建设教学楼、综合楼、食堂餐厅、教师工作间、体育馆、报告厅及运动场地等	义乌市	1.5	1.2
83		白马中小迁建工程	班级数36个，在校学生1620人，建设省标准化学校	浦江县	1.3	1.3
	(三) 医疗卫生	1个			1	1
84		浦江县口腔医院建设工程	项目用地20亩，总建筑面积约30000平方米，包含业务综合用房、科教楼等	浦江县	1.2	0.8
	(四) 公共文化	2个			36	30
85		国际会展中心	项目用地约500亩，建设集展览、会议、酒店、演艺、现代商贸为一体的综合性会展中心	金华市	30.0	30.0
86		数字生活体验馆（总部商场）	数字生活体验馆（总部商场）总用地面积约2万平方米，建筑标高36米，地上6层，地下2层	永康市	6.0	待定

序号	项目领域	项目名称	建设规模和内容	建设地点	总投资 (亿元)	2021-2025 年计划投资 (亿元)
	(五) 体育	1个			2	0
87		金华市全民健身中心(金华市体育运动学校)田径场看台	计划在新体校西边建设50米标准游泳池、室内网球馆、室外网球场、篮球场、排球场及多功能大会堂等项目,总计用地20亩	金华市	1.5	待定
	(六) 社会福利	1个			4	2
88		生态公墓建设	建设一座大型生态公墓区,共计穴位40000个	金华开发区	4.0	2.0
	(七) 安全保障	1个			1	1
89		智慧大脑(城市大脑一期)	核心区主要楼宇的智慧化管理,建立含金融中心、总部一期、金华之光、三江水街等智慧化管理平台	金义新区(金东区)	1.0	1.0