

浙江省推进“四大建设”工作联席会议办公室文件

浙四大建设办〔2023〕1号

省推进“四大建设”工作联席会议办公室 关于印发浙江省大湾区建设 2023 年 工作要点的通知

省推进“四大建设”工作联席会议各成员单位，相关市人民政府：

经省政府同意，现将《浙江省大湾区建设 2023 年工作要点》印发给你们，请认真推进落实。

联系人：盛钰仁；电话：0571-87055937。

附件：1. 浙江省大湾区建设 2023 年工作要点

2. 有关单位名单

浙江省推进“四大建设”工作联席会议办公室
(浙江省发展和改革委员会代章)

2023年5月19日

浙江省大湾区建设 2023 年工作要点

2023 年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，是“八八战略”实施 20 周年。全省大湾区建设要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深化落实省第十五次党代会和省委省政府关于推进“四大建设”的决策部署，强化“一湾引领”，贯彻新发展理念，构建新发展格局，为共同富裕先行和省域现代化先行塑造新空间、提供强支撑。力争 2023 年大湾区 9 市实现地区生产总值 7.5 万亿左右，经济总量占长三角三省一市总量的 25%左右，环杭州湾经济区经济增速高于全省平均水平。

一、着力塑造大湾区空间发展格局

1.进一步强化环杭州湾经济区引领地位。以环杭州湾经济区为核心，集约布局高端产业、高能级平台、引领性项目，争取 2023 年环杭州湾经济区经济总量占全省比重超过 70%。加快宁波舟山港世界一流强港建设，发布新一轮宁波舟山港总体规划，力争新华·波罗的海国际航运中心发展指数宁波舟山排名“保 10 争 9”。主动唱好杭甬“双城记”，深入实施双城综合能级提升行动、双城协同发展八大专项行动。支持杭州依托城西科创大走廊争创综合性国家科学中心，以杭州城西、宁波甬江科创大走廊等为载体争创杭州-宁波区域科技创新中心，推动 G60（浙江段）等科创走

廊“多层次、体系化、差异化”发展，推动大湾区由生产型湾区向创新型湾区加快转变。（责任单位：省发展改革委、省“四大建设”工作联席会议成员单位、各相关市）

2.进一步统筹甬舟温台临港产业带高质量发展。以甬舟温台临港产业带为支撑，联动四地做大做强绿色石化及新材料、临港先进装备制造、海洋清洁能源等标志性产业集群，先行培育建设5-10个海洋特色产业重点功能区块。推进宁波舟山海域海岛高质量发展，强化“一岛一功能”海岛特色发展体系。充分发挥宁波舟山现代海洋城市引领带动作用，深化推进宁波和温州两大国家级海洋经济发展示范区建设，积极推动与长三角、粤闽浙沿海城市群的联动对接。（责任单位：省发展改革委、省“四大建设”工作联席会议成员单位、各相关市）

3.进一步促进义甬舟开放大通道辐射提升。全面提升义甬舟主通道双向辐射能力，启动编制金丽温开放大通道建设规划。纵深推进宁波舟山港金义“第六港区”建设，全面实现宁波舟山港与金华国际陆港港务、关务、船务一体化，发布实施《金华国际陆港枢纽建设方案》。初步建立覆盖RCEP国家的投资促进服务体系，2023年力争与RCEP成员国货物贸易总额达到800亿元以上。加快推进宁波-金华国家综合货运补链强链城市群建设。推进中欧“义新欧”班列高质量发展，力争全年开行2200列。支持衢州建设四省边际中心城市，打造开放大通道西延战略节点。（责任单位：省发展改革委、省“四大建设”工作联席会议成员单位、各相关市）

二、着力筑高大湾区平台整体能级

4.高质量打造省级新区。以省级新区建设为抓手，率先塑造引领性空间的示范载体，指导省级新区根据各自产业导向目录，集约布局高端产业、引领性项目，打造具有国际竞争力的特色产业集群。争取2023年省级新区地区生产总值增速高于全省1个百分点以上。（责任单位：省发展改革委、各相关市）

5.高标准创建高能级战略平台。指导各地精准抓好高能级战略平台的申报建设工作，加强监测评估和指导服务工作，高标准推动高能级战略平台规划建设和能级提升，2023年继续培育打造高能级战略平台5个以上。（责任单位：省发展改革委、省统计局、各相关市）

6.高水平打造特色专业平台。推进“万亩千亿”新产业平台2.0建设，力争全省新产业平台实现工业总产值超1.1万亿元，打造产值千亿左右平台5个。以省级新区和高能级战略平台为基本依托，打造人工智能、第三代半导体等未来产业先导区，构建省级特色产业集群核心区、协同区，完善“415X”先进制造业集群体系。加强未来社区建设，新建300个以上未来社区，未来社区创建总数突破1000个，建成命名150个以上。高标准建设重点服务业平台，积极创建第三批现代服务业创新发展区。（责任单位：省发展改革委、省经信厅、省科技厅、省商务厅、省建设厅、各相关市）

三、着力推进大湾区工程项目建设

7.推进标志性工程统筹实施。迭代推进现代基础设施互联互

通工程、重大科创平台建设工程、现代物流体系建设工程等大湾区 10 大标志性工程建设。强化生态海岸带建设示范引领，指导海宁海盐、钱塘新区、前湾新区和温州 168 等四条先行段围绕自身特色和模式，进一步布局和落地一批重大项目，力争到 2023 年底生态海岸带重大项目累计完成投资超过 800 亿元。（责任单位：省发展改革委、标志性工程各相关单位、各相关市）

8.强化重大项目建设支撑。依托全省“千项万亿”重大项目计划等，发挥标志性工程示范引领作用，年内计划推进大湾区重大项目 300 个左右，计划完成投资 4000 亿元以上。在省级新区和高能级战略平台选择条件成熟的区域地块，谋划建设系统集成、高效链接的框架基础设施项目。（责任单位：省发展改革委、标志性工程各相关单位、各相关市）

四、着力推动大湾区改革开放创新提质

9.强力推进大湾区创新深化。深入实施数字经济创新提质“一号发展工程”，加快推进数字关键核心技术攻坚行动等八大攻坚行动，重点培育高端软件、智能光伏、集成电路等 6 大千亿级特色产业集群，力争 2023 年大湾区数字经济产业增加值达到 8200 亿元。着力推进原创性、引领性科技攻关，加快之江实验室二期建设，支持西湖实验室等争创国家实验室（基地），加快推进高水平大学建设。深入实施“鲲鹏行动”等重点人才计划，引育高端创新人才。（责任单位：省科技厅、省委人才办、省发展改革委、省经信厅、省教育厅、各相关市）

10.强力推进大湾区改革攻坚。深入实施营商环境优化提升“一号改革工程”，全面提升大湾区政务环境、法治环境、市场环境、人文环境，打造一批优化营商环境典型案例。深化跨乡镇土地综合整治，在大湾区新区和高能级战略平台内支持新型产业用地（M0）优先推行。深化大湾区数字化改革，推动一批急用先行、实战实效的综合集成应用建设和上下贯通使用。深化区域金融改革，高质量推进钱塘江金融港湾建设，深入推进长三角期现一体化油气交易市场建设。（责任单位：省委改革办、省发展改革委、省自然资源厅、省地方金融监管局、人行杭州中心支行、省大数据局、各相关市）

11.强力推进大湾区开放提升。深入实施地瓜经济提能升级“一号开放工程”，加快把大湾区打造成高质量外资集聚地、高层次对外投资策源地和民营经济总部高地。全面贯彻落实自由贸易试验区提升战略，推动自贸试验区杭州、宁波、金义等片区深入探索外贸新业态新模式。深化义乌内外贸一体化试点，打造以小商品自由贸易为特色的内陆开放枢纽。做大做强链主企业、总部经济，大力推进招商引资、引智、引才。（责任单位：省商务厅、省发展改革委、省经信厅、各相关市）

五、着力完善大湾区规划政策体系

12.编制三大产业带高质量发展规划。加快编制《环杭州湾产业带高质量发展规划》，积极构筑杭州湾产业带“空间成片”“交通成网”“创新成核”“产业成链”“生态成群”一体化发展格局，打造高

质量发展重要增长极、产城融合发展示范区、要素高效配置标杆区。年内编制印发《温台沿海产业带高质量发展规划》《金衢丽产业带发展高质量发展规划》，在海洋经济、绿色经济等领域谋深谋实具有国际竞争力的产业链和产业集群。（责任单位：省发展改革委）

13.开展省级新区和高能级战略平台支持政策评估迭代。总结评估推广杭州钱塘新区先行先试支持政策，制定出台《关于支持省级新区和高能级战略平台高质量发展的若干意见》，进一步支持打造支撑现代化建设和高质量发展的重大平台。（责任单位：省发展改革委）

14.强化大湾区建设要素支持保障。结合国土空间规划编制，优化用地布局 and 结构，发展空间和土地要素进一步向重点开发区域、重大平台倾斜。开展低效工业用地整治，支持零星建设用地归并开发，鼓励低效工业用地增容提质。及时下达 2023 年度省海洋（湾区）经济发展专项资金，统筹交通运输发展专项资金、海塘安澜工程专项资金等各类省级财政资金支持大湾区经济发展，重点向生态海岸带等标志性工程倾斜。在省级新区和高能级战略平台全面实施区域能评 2.0 版，制定区域节能审查负面清单，对负面清单外的项目实行承诺备案管理。（责任单位：省自然资源厅、省财政厅、省发展改革委、省交通运输厅、省水利厅、省能源局、各相关市）

六、着力完善大湾区工作推进体系

15.强化“四大建设”联席会议统筹。发挥省“四大建设”工作联席会议办公室统筹协调作用，进一步完善日常工作推进机制，推动2023年度大湾区建设各项工作任务落实落细。（责任单位：省推进“四大建设”工作联席会议成员单位）

16.细化新区和高能级战略平台监测考评。结合全省开发区（园区）综合考核，加强省级新区和高能级战略平台统计监测、考核评价工作。针对省级新区和高能级战略平台的开拓创新、战略落实、协同联动工作情况，不定期开展督查检查，推动工作落实。（责任单位：省发展改革委、省商务厅、省统计局、省经信厅、省交通运输厅）

17.优化大湾区建设工作氛围。适时召开全省大湾区工作例会，聚焦建设过程中出现的新问题、新情况，集思广益研究解决方案，交流借鉴创新经验。依托省级新区、高能级战略平台等重大平台载体，开展专题宣传推介活动，提升大湾区建设影响力。（责任单位：省委宣传部、省发展改革委、各相关市）

- 附：
- 1.浙江省大湾区建设2023年重大改革清单
 - 2.浙江省大湾区建设2023年重大政策清单
 - 3.浙江省大湾区建设2023年重大平台清单
 - 4.浙江省大湾区建设2023年重大工程项目清单
 - 5.浙江省大湾区建设2023年重点工作任务清单

附 1

浙江省大湾区建设 2023 年重大改革清单

序号	改革事项	具体改革举措	责任单位
1	深化十大标志性工程推进机制改革创新	完善重大支撑项目滚动推进机制，及时总结推广我省在先行先试实践中取得的特色经验模式，积极对接国家发展改革委等相关部委，争取在国家层面获得推广支持。	省发展改革委
2	深化土地要素保障机制改革	结合国土空间规划编制，优化用地布局和结构，发展空间和土地要素进一步向重点开发区域、重大平台倾斜。推进大湾区范围内开发区（园区）低效工业用地整治，支持零星建设用地归并开发，鼓励低效工业用地增容提质。进一步深化土地要素保障机制改革，支持符合条件的重大项目优先纳入省重大产业项目库，按规定给予用地计划指标奖励。健全重大项目审批绿色通道，提高用地审批效率，保障大湾区建设项目尽早落地。	省自然资源厅
3	推进自贸试验区改革创新	积极推动自贸试验区杭州、宁波、金义等片区改革创新，力争在贸易自由便利、跨境金融服务创新、数据安全有序流动等方面实现突破，形成一批可复制可推广的制度创新成果。深入探索外贸新业态新模式，推进海外仓全球布局，新增省级公共海外仓 10 个，鼓励有条件的地方在保税维修、离岸贸易等领域先行先试。	省商务厅
4	深化科技体制创新改革	推动关键核心技术攻关全生命周期体系重塑，迭代完善“科技攻关在线”重大应用。完善科技成果“先用后转”规则标准和工作指引，升级“科技成果转化在线”应用场景，积极探索以事前约定收益为基础的职务科技成果协同转化模式、科技成果转化尽职免责机制等改革试点。	省科技厅
5	深化区域金融改革	制定实施杭州嘉兴科创金融改革试验区方案，上报台州普惠金融服务小微企业改革示范区、湖州衢州绿色金融改革创新示范区方案，推进金华开放经济金融服务改革省级试点，深化宁波保险创新和普惠金融、温州金融服务民营经济改革。	省地方金融监管局、省科技厅、人行杭州中心支行、浙江银保监局、浙江证监局，各相关市

序号	改革事项	具体改革举措	责任单位
6	建立健全省级新区及高能级战略平台统计工作机制	上线省级新区和高能级战略平台统计监测平台，建立新批复的新区和第二批培育的高能级战略平台的联络机制，简化数据上报流程，规范和统一取数口径，减少由于报数环节繁琐导致的数据质量问题。加强数据审核、查询和评估工作，层层联动，对发现的虚报、瞒报等现象给予严惩，全方位对数据质量进行监管。	省统计局
7	深化未来社区建设运营机制改革	优化全域项目推进机制。推动社区公共服务集成落地改革。完善运营监管指标体系和评价标准，制定发布《城镇社区可持续运营指南》，推出一批可持续运营案例集。	省建设厅、省自然资源厅、省卫生健康委、省消防救援总队
8	深化综合交通物流运作机制改革	围绕打造大湾区高水平互联互通的交通设施网络的要求，深化毗邻公交协同机制，健全电子证照共享互认机制，健全长三角危货运输智控体系，深化推进多式联运模式改革，纵深推进多式联运示范工程。	省交通运输厅

附 2

浙江省大湾区建设 2023 年重大政策清单

序号	政策名称	主要政策内容	责任单位
1	制定出台《关于支持省级新区和高能级战略平台高质量发展的若干意见》	从创新管理体制机制、提升创新创业水平、建设现代产业发展高地、建设高品质现代产业新城、支持扩大开放合作、强化发展要素保障六个方面，研究提出具有针对性、创新性及系统性的支持举措，争取更多优质资源要素向省级新区和高能级战略平台倾斜，推动省级新区和高能级战略平台高质量发展。	省发展改革委、省经信厅、省科技厅、省自然资源厅、省商务厅
2	加强大湾区区域金融改革试点评估	对杭州、嘉兴、宁波等区域金融改革试点项目进行评估，强化评估结果运用。	省地方金融监管局、人行杭州中心支行、浙江银保监局、浙江证监局
3	制定出台《浙江省未来社区建设条例》	将未来社区建设的理念、思路法规化，明确未来社区责任体系、管理体系和统筹协调的机制；完善未来社区规划体系，建立社区建设专项规划—国土空间详细规划—规划设计条件的规划传导实施机制；建立社区更新机制，明确社区局部更新或者区块更新机制；加强社区公共服务协调，加强公共服务调查评估，明确各部门之间的职责，解决公共服务优化配置问题；明确社区建设的数字化推进机制。	省司法厅、省建设厅
4	制定出台《中国（浙江）自由贸易试验区提升行动方案（2023—2027）》	围绕大宗商品配置能力、数字自贸区、国际贸易优化、国际物流体系、项目投资、先进制造业、制度型开放、数智治理能力等领域，实施八大提升行动，促进自由贸易区提质增效。	省商务厅、省发展改革委、省经信厅、省委网信办
5	制定支持开展关键核心技术攻关政策	部署实施重大科技项目原创性、引领性科技攻关，单个项目省财政给予最高 1000 万元补助经费，对项目绩效突出的给予滚动支持。支持构建科技领军企业和科技小巨人企业牵头、	省科技厅、省经信厅、省教育厅、省财政厅、

序号	政策名称	主要政策内容	责任单位
		高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体，对创新联合体实施的能形成标志性成果的重大科技项目，省市县联动可给予最高 3000 万元补助经费。	各地市
6	制定出台杭甬人才集聚平台政策	集中力量、集成政策建设杭甬人才集聚平台，指导杭甬出台配套支持方案，强化杭甬两地协同，细化明晰所辖县（市、区）建设重点，定期召开例会协调解决建设中碰到的困难和问题，推动杭甬人才集聚平台建设开好局、起好步。	省委组织部（省委人才办）
7	编制实施《长江国家文化公园建设规划》	研究制定《长江国家文化公园建设规划》，对长江国家文化公园的发展现状开展研究，深入研究挖掘文化内涵，谋划长江国家文化公园的总体功能布局、重点工程建设、体制机制创新、实施保障等内容。	省委宣传部、省发展改革委、省自然资源厅、省生态环境厅、省建设厅、省交通运输厅、省水利厅、省文化和旅游厅，各相关市等
8	编制实施《浙江省美丽海湾保护与建设评价管理办法（试行）》	加快推进美丽海湾保护与建设，制定美丽海湾保护与建设评价管理办法、评价指标体系，推动建成 4 个重点“美丽海湾”。	省生态环境厅

附 3

浙江省大湾区建设 2023 年重大平台清单

序号	重大平台名称	建设导向	具体目标举措	责任单位
1	杭州钱塘新区	着力打造世界级智能制造产业集群、长三角地区产城融合发展示范区、全省标志性战略性改革开放大平台、杭州湾数字经济与高端制造融合创新发展引领区。	按照“一平台一主业”，聚焦五大产业生态圈，争创制造业“天工鼎”，重点争创 1 个国家级集成电路制造与应用创新型产业集群和 2 个省级先进制造业集群。加快推进“中国康谷”建设，谋划建设钱塘新区制造业元宇宙创新中心，创新汽车后市场服务模式，加强汽车消费上下游产业链招引力度，打造汽车综合体，大力发展总部经济、楼宇经济，实现高能级战略平台建设升级新突破。2023 年力争生产总值增长 5.5%。	杭州市
2	宁波前湾新区	着力打造世界级先进制造业基地、长三角一体化发展标志性战略大平台、沪浙高水平合作引领区和杭州湾产城融合发展未来之城。	加快建设前湾沪浙合作发展区，聚焦“134”优势产业，推进产业强链、补链、延链项目建设，培育壮大战略新兴产业集群。重点推进智能汽车产业平台提质增效，推进新能源汽车全产业链协同发展，打造“万亩千亿”全省标杆示范。主动布局一批代表前沿科技和产业变革方向的先导产业，搭建复旦大学宁波研究院等高能级科技创新平台载体，打造国内一流的产业创新高地。2023 年生产总值增长 9%。	宁波市
3	绍兴滨海新区	着力打造大湾区发展重要增长极、全省传统产业转型升级示范区、杭绍甬一体化发展先行区、杭州湾南翼生态宜居新城区	深入实施产业链精准招商，推进重大产业项目招引，培育壮大特色产业集群，力争全年引进 5 亿元以上产业项目 20 个。高起点规划建设海峡两岸（绍兴）数字产业合作区，加快推进绍兴综保区建设运营，力争全年实现进出口总额 50 亿元。力争集成电路、高端生物医药两大“万亩千亿”新产业平台全省排名持续领跑。全力推进袍江片区城市有机更新，纵深推进人才管理改革试验区建设。2023 年力争生产总值增长 7%以上。	绍兴市
4	湖州南太湖新区	努力建成全国“两山”理念转化实践示范区、长三角区域发展重要增长极、浙	聚焦“3+1”主导产业，持续深化招商引智、招大引强，进一步延链补链，落地一批产业层次高、创新能力强、带动效应好的引领性项目，进一步提升产业集聚度。实施企业培大育强、产业协同发展、全域有机更新三大组合拳，打	湖州市

		北高端产业集聚地、南太湖地区美丽宜居新城区。	好工业土地全域整治3.0版攻坚战，推动亩均效益进一步提升。突出能级提升，加快推进南太湖未来城、湖州科技城、湖州“科学谷”、铁公水物流园和黄芝山西拓区、康山分区等产业平台建设。2023年力争生产总值增长7%以上。	
5	金华金义新区	着力打造全国国际贸易改革先行区、全省海陆开放大通道示范区、浙江中西部开放引领区、金义都市区一体化发展新城区、全力谱写中国式现代化新区	锚定“浙中增长极、未来新中心”的目标定位，聚焦江岭高新智造区、信息技术应用创新两大“万亩千亿”平台，完成平台1500亩新增征迁工作；加速平台提质、人才支撑，加快构建科技创新体系，R&D经费占比达到3.0%；推进综合交通枢纽建设，打造国际枢纽城；激发综保区、自贸区新动能，发展更高水平开放经济，2023年力争生产总值增长8%。	金华市
6	台州湾新区	着力打造长三角民营经济高质量发展示范区、大湾区临港产业带合作新高地、浙东南先进制造引领区、台州湾港城深度融合新城区。	高标准建设高能级战略平台，深度融入台州市临港产业带建设，大力发展“未来汽车城”，全面推进空天产业未来先导区建设。实施产业链招商“116”行动，争取新引进1个超百亿项目、1个50亿元上项目、6个10亿元上项目。瞄准“一城三链”，系统推进链式精准招商。全力争创国家高新区，加快建设中央创新区和台州湾国际工程师小镇，构建产学研用深度融合协同的创新体系。深化新一轮“腾笼换鸟、凤凰涅槃”攻坚行动，抓实数字化、绿色化改造和“低小散”企业综合整治等工作，推动园区循环化改造。2023年力争生产总值增长5%以上。	台州市
7	温州湾新区	着力打造全国民营经济高质量发展示范区、长三角先进制造集聚高地、浙江东南沿海科技创新高地、温州都市区产城融合新城区	紧扣“两区两高地”建设战略部署，以谋划大枢纽建设、构建大科创格局、培育大产业集群、深化集成式改革为路径，以“三个一号工程”为主抓手，全面推进“科创新区、产业新区、枢纽新区、开放新区、活力新区”建设，实施开发区和高新区“双区联创”，高水平建设未来活力大湾区。2023年力争生产总值增长6.5%。	
8	杭州城西科创大走廊	高水平建成面向世界、引领未来、服务全国、带动全省的全球创新策源地，成为创新力、竞争力、影响力卓越的高水平现代化引领示范区和国际化大都市的新中心。	贯彻落实杭州市委市政府《关于加快推进杭州城西科创大走廊高质量融合发展打造创新策源地的实施意见》，围绕创建综合性国家科学中心核心承载区，加快提升创新平台能级，培育创新主体，推进科技成果转化。聚焦提升产业核心竞争力，推进重点产业提质升级，加快招商引资提档增速，落地亿元以上产业项目80个。实施创新创业生态优化行动，推进人才体系现代化，E类以上人才增速达18%。	杭州市

9	嘉兴 G60 科创大走廊	全力打造“一城两带”（全域孵化之城、高新产业集聚带、协同创新示范带），努力将嘉兴 G60 科创走廊建设成为长三角一体化的示范引领廊道。	编制出台《南湖亚太路科技创新带建设规划》，推动构建‘一核引领、两极延伸、三心联动’的串联式空间发展新格局。常态化开展院企银企双向对接交流活动，促进科研院所与地方产业紧密结合。推进长三角全球科创路演中心建设，常态化举行各类路演活动。2023 年力争研发投入强度达到 3.5%。	嘉兴市
10	宁波甬江科创大走廊	全力建设全球新材料科创高地、全国工业互联网科创高地、全国关键核心基础件科创高地、长三角创新创业生态最优区，打造长三角地区具有全球影响力引领性科创策源地。	加快甬江实验室、宁波东方理工大学（暂名）、数字孪生研究院等硬核平台建设，争创海洋关键材料全国重点实验室、智能工厂操作系统国家技术创新中心。加速推动优质项目和人才集聚，全面构建协同创新体系，打造世界一流科创策源中心，力争 2023 年新增省部级重点实验室 5 家、省级新型研发机构 5 家。	宁波市
11	浙中科创走廊	全面构建“一廊串联、六城聚力”的创新空间新格局，全力打造长三角协同创新先行地、全省产业数字赋能示范地、浙中创新发展引领地，助力建设高水平创新型省份，建设成为具有全国影响力的科创高地和产业创新发展枢纽。	推进产业光源、浙中实验室、现代农机装备技术创新中心等科创平台建设，推动新建院士专家工作站不少于 20 家，博士创新站 20 家。浙江大学金华研究院新引进项目团队 10 个以上，复旦大学义乌研究院科技成果转化项目 5 个以上。加快推进京、沪、深等地“科创飞地”建设，制订出台市“科创飞地”管理办法，积极发挥引才、科研交流、成果转化、项目共建等作用。开展 2023 年“科创中国”青年创业榜单—长三角 G60 科创走廊 U30 暨长三角 G60 科创走廊创业榜单—星耀 G60 评选活动。积极参加 2023 年度长三角 G60 科创走廊科技成果转移转化拍卖会。	金华市
12	环大罗山科创走廊	打造全国民营经济科技创新示范区、世界青年科学家创新创业引领区、全球新兴科创资源集聚先导区、全球有竞争力的眼健康科创高地。	编制实施科创走廊新一轮三年行动计划，推进走廊空间布局、比拼机制、指标体系“三优化”，实现基础研究引领能力、新型研发机构支撑能力、孵化平台引育能力、成果转化能力和人才集聚能力“五提升”。2023 年力争高新技术产业增加值占规上工业增加值的比重达到 66%，高新技术产业投资增速达到 15%。	温州市

13	台州湾科创走廊	建设全国民营经济创新驱动转型样板区、长三角新智造技术创新先行区、浙东南产科教融合创新活力区，打造长三角沿海创新发展带南翼的核心枢纽、全球有影响力的产业技术创新高地。	项目化建设台州湾科创走廊，联动三江口区块，导入中德科工创新园等资源，构筑城市创新轴，打造创新集聚高地和策源核心。培育各类创新主体，新增国家高新技术企业 300 家以上、省级科技型中小企业 800 家以上、省级企业研发机构 40 家、省级以上科技企业孵化器（众创空间）5 家以上。实施全社会研发投入提升行动、产业关键核心技术攻坚行动，一般公共预算科技支出增长 15%，R&D 占比达到 2.7%，入选“双尖双领”等省重点研发计划项目 15 个以上。	台州市
14	高能级战略平台打造	以省级新区建设、各类开发区（园区）整合提升为抓手，优化大湾区空间格局及生产力布局，率先构建省级高能级战略平台体系。	按照《浙江省高能级战略平台建设导则》，抓好前两批高能级战略平台培育和监测评估，开展第三批高能级战略平台的申报工作，2023 年培育打造高能级战略平台 5 个以上。	省发展改革委

附 4

浙江省大湾区建设 2023 年重大工程项目清单

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023 年计划投资 (亿元)	2023 年形象进度	责任单位
一、以融入长三角一体化为重点的基础设施互联互通工程							
1	铁路杭州萧山机场站枢纽及接线工程	2018-330000-53-01-029162-000	续建	382.5	50	先行段完工，站房工程开工，开展全线征地拆迁。海宁段：项目进场施工。绍兴段：完成征地拆迁，开工建设。	杭州市、嘉兴市、绍兴市政府，省交通集团
2	杭衢铁路建德至衢州段	2017-330000-53-01-049150-000	续建	236.3	17	累计形象进度 80%。	杭州市、衢州市政府，省交通集团
3	杭温铁路杭州至义乌段	2017-330726-53-01-077633-000	续建	94.8	21	累计形象进度 75%。	杭州市、金华市政府，省交通集团
4	宁波至舟山铁路	2017-330000-53-01-042128-000	续建	269.9	26	线下工程完成约 10%。	舟山市、宁波市政府，省交通集团
5	通苏嘉甬铁路	2019-000052-53-01-001444	续建	627	65	累计形象进度 15%。	宁波市、嘉兴市政府，省交通集团
6	沪苏湖铁路（浙江段）	2016-000052-53-01-001060	续建	72.1	10	路基工程完成 100%；桥梁工程完成 100%；轨道工程中，无砟道床完成 100%，轨道铺设完成 70%；站房工程中，地基处理和主体结构完成 100%；四电工程总体完成 97%。	湖州市政府，省交通集团
7	金甬铁路（金华至宁波铁路）	2016-000052-53-01-001005-000	续建	289.5	29	12 月完工，全线贯通。绍兴：建成通车。	宁波市、绍兴市、金华市政府，省交通集团

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
8	杭温铁路义乌至温州段	2016-000052-53-02-000476	续建	383	90	路基完成100%，桥梁完成100%，隧道完成100%，无砟轨道完成100%，铺轨完成100%，四电完成100%，站房完成80%。	温州市、金华市、台州市政府，省交通集团
9	金华至建德高速铁路	2016-330000-48-01-031281-000	续建	119.2	17	累计形象进度55%。	金华市、杭州市政府，省交通集团
10	金华铁路枢纽扩容改造工程	2210-330000-04-01-745061	新建	257	40	完成项目初步设计批复，12月开工建设。	金华市政府，省交通集团
11	杭绍台铁路温岭至玉环段	2017-330000-53-01-035460-000	续建	76.2	8	主体施工。	台州市政府
12	如通经南通苏州至湖州城际铁路(南浔至长兴段)	2108-330500-04-01-539332	续建	275.1	50	征地拆迁累计完成约70%；参建单位临建场地(除梁场外)基本完成；站前工程完成5%。	湖州市政府
13	宁波至慈溪市域(郊)铁路工程	2208-330200-04-01-618313	续建	313.6	38	全线开工建设，部分车站围护结构施工。	宁波市政府
14	宁波至象山市域(郊)铁路工程项目	2208-330200-04-01-430532	续建	267.6	38	全线开工建设，部分车站主体结构施工。	宁波市政府
15	温州市域铁路S2线一期	2016-330300-53-01-021575-000	续建	261.5	10	完工并投入使用。	温州市政府
16	温州市域铁路S3线一期	2106-330300-04-01-868683	新建	163.6	15	自建段6月开工建设。	温州市政府
17	嘉兴至枫南市域铁路	2108-330400-04-01-870345	续建	175	14	全线正线(除代建段、车辆基地、控制中心、嘉善站外)土建开工。	嘉兴市政府
18	嘉善至西塘市域铁路	2110-330400-04-01-887143	续建	80.4	10	全线正线(除代建段及省界段外)土建开工。	嘉兴市政府
19	金山至平湖市域铁路(独山港至海盐段)	2020-330482-48-02-130963	续建	127	12	全线开工。	嘉兴市政府，省交通集团

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
20	杭德市域铁路	2011-330000-04-01-104267	续建	140.6	26	I标段: 6个车站及泄压井主体结构封顶。 II标段: 地下车站完成主体结构30%。	湖州市政府
21	台州市域铁路S2线	2018-331000-48-01-037253-000	新建	308.8	30	3月开工建设。	台州市政府
22	杭绍甬智慧高速公路杭绍段	2018-330109-48-01-033907-000	续建	313.5	48.2	杭州段主体建成通车; 绍兴段建成通车。	杭州市、绍兴市政府, 省交通运输厅
23	杭金衢高速至杭绍台高速联络线工程	2016-330000-48-01-002069-000	续建	75.9	5	完成形象进度40%。	杭州市、绍兴市政府, 省交通运输厅
24	甬台温高速公路改扩建工程宁波段(奉化西坞至麻岙岭)	2205-330200-04-01-277386	新建	197.9	15.5	累计完成形象进度5%, 其中桥梁完成5%, 隧道完成5%。	宁波市政府
25	甬台温高速公路改扩建工程宁波段(姜山北枢纽至奉化西坞)	2205-330200-04-01-359470	续建	64	5.5	累计完成形象进度5%, 其中桥梁完成5%, 隧道完成5%。	宁波市政府
26	宁波舟山港六横公路大桥	一期: 2016-330900-48-01-026328-001 二期: 2016-330900-48-01-026328-00	续建	176.5	28.2	一期: 计划累计完成临建工程100%, 路基开挖50%, 桥梁基础75%, 桥梁下部结构45%, 桥梁上部结构25%。	宁波市、舟山市政府, 省交通集团, 省海港集团
27	杭绍甬智慧高速公路(宁波段一期)	2017-330200-48-02-007606-000	续建	179.9	9.5	建成通车。	宁波市政府, 省交通集团
28	杭绍甬智慧高速公路(宁波二期西段)	2020-330281-54-01-104720	续建	67.6	18	累计完成总体形象进度65%, 其中累计完成桥梁形象进度80%, 路基进度50%。	宁波市政府
29	杭绍甬智慧高速公路(宁波二期东段)	2205-330200-04-01-389005	新建	224	37	9月开工, 桥梁完成7.5%。	宁波市政府, 省交通集团

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
30	瑞苍高速公路(龙丽温至甬台温复线联络线)工程	2019-330300-54-02-041298-000	续建	159.5	44	累计完成总体形象进度的55%。	省交通集团,温州市政府
31	金丽温高速公路东延线工程	2019-330300-54-02-028749-000	续建	110.2	3	完工。	温州市政府
32	甬台温高速公路温州段改扩建工程(湖雾岭隧道、北白象至南白象段)	2112-330300-04-01-788270 ; 2112-330300-04-01-453025	续建	78.7	3.5	全面开工建设。	温州市政府
33	甬台温高速公路复线瑞安联络线	2107-330381-04-01-759418	新建	190	3	3月开工建设。桥梁桩基施工。	温州市政府
34	苍南至泰顺高速公路	2110-330300-04-01-915471	新建	273.1	33	3月开工建设,完成形象进度5%。	温州市政府
35	青田至文成高速公路(文成段)	2205-330000-04-01-287740	新建	55.4	4	完成项目初步设计、施工图涉及和招投标工作。10月开工建设。	温州市政府
36	沪杭高速嘉善联络线	2205-330000-04-01-311869	新建	143	3	开工建设。	嘉兴市政府
37	杭浦高速海盐联络线一期	2203-330000-04-01-226852	新建	73	6	10月开工建设。	嘉兴市政府
38	苏台高速公路南浔至桐乡段及桐乡至德清联络线(二期)	2020-330000-54-02-119737	续建	180.1	25	完成主线路基填筑。	嘉兴市政府
39	苏台高速公路南浔至桐乡段及桐乡至德清联络线工程(一期)	2020-330503-54-02-119985	续建	56.2	15	路基完成100%,桥梁完成75%。	湖州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
40	湖杭高速公路吴兴至德清段	2020-330500-54-1-123526	续建	169.7	40	主线基本贯通。	湖州市政府
41	杭宁高速公路湖州市区联络线	2209-330000-04-01-775998	新建	61.3	5.6	6月开工建设。	湖州市政府
42	申苏浙皖高速公路改扩建工程长兴西互通至浙皖界工程	2201-330000-04-01-538457	新建	44.6	10	开工建设。	湖州市政府, 省交通集团
43	柯桥至诸暨高速公路项目	2105-330600-04-01-940203	续建	174.8	30	累计总体形象进度 26%。	绍兴市政府
44	诸永高速公路改扩建工程诸暨直埠至街亭枢纽段	2204-330000-04-01-936806	新建	62.9	8	开工建设。	绍兴市政府, 省交通集团
45	杭甬高速公路绍兴越城区段抬升工程	/	新建	38.6	2.8	节点开工。	绍兴市政府
46	甬金衢上高速公路金华城区段	2012-330700-04-01-560233	续建	117.2	21	总体形象进度 10%。	金华市政府, 省交通集团
47	义东高速公路东阳(南市至南马)段	2020-330783-48-02-121610	续建	55.5	11	累计完成总体形象进度的 70%。	省交通集团、金华市政府
48	建德至武义高速公路婺城段	2107-330700-04-01-170529	续建	41	8	完成主体工程的 25%。	金华市政府
49	甬金衢上高速公路金华婺城至浙赣界	/	新建	314	5	12月开工建设。	衢州市政府
50	甬舟高速公路复线金塘至大沙段工程	2019-330902-48-01-802492	续建	109	9.9	与甬舟铁路同步完成公铁合建桥相应工程。	舟山市政府, 省交通集团
51	甬台温高速至沿海高速温岭联络线	2016-331000-48-01-025182-000	续建	128.5	16	完工。	台州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
52	甬台温高速公路改扩建工程台州段(三门麻岙岭至临海青岭)	2111-331000-04-01-113284	续建	119.2	18	总体形象进度累计完成 14%。	台州市政府, 省交通集团
53	甬台温高速公路改扩建工程台州段(临海青岭至温岭大溪岭)	2111-331000-04-01-476723	新建	168.8	18.2	3月开工建设, 临时工程 100%; 路基工程完成 6%; 桥梁工程 3%; 隧道工程完成 7%。	台州市政府
54	甬台温高速至沿海高速三门联络线(上三高速东延)	2016-331000-48-01-028004-000	续建	67.8	19	形象进度路基完成 35%; 桥梁完成 35%; 隧道完成 35%。	台州市政府
55	全省高速公路互通项目	/	新建	229.2	21.3		省交通运输厅
56	全省高速公路服务区项目	/	新建	33.2	4		省交通运输厅
57	320国道杭州至富阳公路(余杭良渚至老余杭段)改建工程	2019-330110-48-01-007745-000	续建	43.6	5.5	完工。	杭州市政府
58	104国道杭州至绍兴公路(余杭良渚至崇贤段)改建工程	2019-330110-48-01-007746-000	续建	22.8	5.3	完工。	杭州市政府
59	104国道杭州河庄至衙前段工程(萧山段)	/	新建	142	30	7月开工建设。	杭州市政府
60	104国道杭州河庄至衙前段工程(钱塘区段)	/	新建	29.7	6	12月开工建设。	杭州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
61	235国道杭州老余杭至五常段改建工程	2019-330100-48-01-819971	续建	102.6	5	完工(除地面道路外)。	杭州市政府
62	228国道宁海西店至桃源段公路工程	2016-330200-48-01-000774-000	续建	31.2	3.5	路基工程完成95%，路面工程完成占总60%，桥涵工程完成95%，白墙山隧道完成100%，西店湾隧道完成95%	宁波市政府
63	228国道苍南龙沙至岱岭段工程	2016-330327-54-01-023262-000	续建	37.9	3	完工。	温州市政府
64	235国道景泰交界至泰顺司前段改建工程	2019-330329-48-01-007004-000	续建	20.7	6	路基40%，桥梁35%，隧道35%。	温州市政府
65	235国道泰顺司前至罗阳段改建工程	2017-330329-48-01-038630-000	续建	14.2	5.8	路基100%，桥梁100%，隧道100%，路面100%，绿化50%。	温州市政府
66	330国道瑞安场桥至罗凤段工程	2016-330381-48-01-022031-000	续建	12.1	4.3	完成路基工程100%。	温州市政府
67	322国道文成西坑至景宁交界段改建工程	2016-330328-54-01-008088-000	续建	13.2	3.4	全年累计完成路面95%、路基95%、桥梁95%。	温州市政府
68	524国道秀洲王店至海宁海昌段公路工程	2101-330411-04-01-859699/2011-330481-04-01-133842/011-330424-04-01-196255	续建	10.5	3.7	完成形象进度60%。	嘉兴市政府
69	228国道平湖段嘉兴港区平海路至天妃路段改扩建工程	2203-330452-04-01-774275	续建	5.2	3.4	一般路段4改6基本完成。	嘉兴市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
70	柯桥段高架桥工程	2019-330603-48-02-023166-000	续建	51.1	6	完工。	绍兴市政府
71	104国道绍兴柯桥钱清至柯岩段改建工程	2019-330603-54-01-008103-000	续建	20	5.9	完成形象进度 48%。	绍兴市政府
72	329国道上虞至临安公路柯桥钱清至萧山界段改建工程	2019-330603-54-01-008104-000	续建	22.9	6.7	完成形象进度 48%。	绍兴市政府
73	235国道萧山河上至诸暨安华段改建工程	2018-330681-48-01-071903-000	续建	67.1	22.3	累计完成形象进度 70%。	绍兴市政府
74	235国道金东安里至楼店段工程(金义中央大道)	2018-330700-48-01-030560-000	续建	59.5	10.6	完工通车。	金华市政府
75	351国道东阳周官至山口段公路工程	2019-330783-48-01-806351	续建	20.8	5	完成路基工程的 40%; 完成桥梁工程的 40%,完成隧道工程的 60%。	金华市政府
76	351国道兰溪马涧至建德大慈岩段工程(兰溪段)	2017-330781-48-01-010368-000	续建	37.1	12	主体施工。	金华市政府
77	228国道温岭城东至温峤段工程	2016-331081-54-01-037353-000	续建	41.7	8.2	道路主体施工。	台州市政府
78	351国道临海邵家渡至白水洋段改建工程	2012-331082-04-01-438316	续建	50.1	16.1	完成总体工程量 33%。	台州市政府
79	351国道仙居界岭头至桐桥段改建工程	2019-331024-54-01-020087-000	续建	15.8	5	主体施工。	台州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
80	全省普通省道项目	/	新建	800	200		省交通运输厅
81	宁波西站及相关工程	2205-330000-04-01-412049	新建	300	3	力争12月开工建设。	宁波市政府
82	杭州萧山国际机场改扩建(国际货站及机坪)工程	2019-330109-56-02-055577-000	续建	24.1	3.3	完工验收。	杭州市政府
83	温州机场三期扩建工程	2011-330300-04-01-118038	新建	131.8	5	完成建议书批复,力争完成可研批复、初步设计批复,启动征地政策处理工作,力争年内开工。	温州市政府,省机场集团
84	空军嘉兴机场实施军民合用改扩建工程	/	续建	53.5	15	民航专业部分完成形象进度25%,飞行区工程完成形象进度50%。	嘉兴市政府
85	嘉兴机场货运工程	2207-330000-04-01-461396	新建	11.8	4.5	9月开工,完成形象进度30%。	嘉兴市政府
86	台州机场改扩建工程	2017-331000-56-01-083829-000	续建	39.3	2.5	完工。	台州市政府
87	东阳横店通用机场建设项目	2019-330783-56-02-008319-000	续建	21	3	完成飞行区主体及主要配套工程。	金华市政府
88	秦望通道工程	2018-330111-48-01-048655-000	续建	78.5	13	秦望通道隧道盾构双线贯通,完成主体95%。	杭州市政府
89	之江路输水管廊及道路提升工程(之浦路-复兴路)	2019-330100-48-01-013270-000	续建	64.6	8.7	盾构段累计完成约85%,明挖段累计完成约80%。	杭州市政府
90	S211钱塘段(江东大道至红十五线)公路工程(头蓬快速路)	2019-330191-48-01-830608	续建	50.7	8	主体开工建设。	杭州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023 年计划投资 (亿元)	2023 年形象进度	责任单位
91	科技文化中心地下空间综合开发工程	2108-330110-04-01-284155	续建	48.4	6	完成总工程量的 30%。	杭州市政府
92	余杭区良睦路道路工程 (二期)	2205-330110-04-01-997191	续建	40	4	完成总工程量的 10%。	杭州市政府
93	文一西路 (荆长大道~紫金港路) 提升改造工程 (一期、二期)	一期 : 2016-330100-48-01-013555-002; 二期 2016-330100-48-01-013555-001	续建	32.6	8.7	盾构洞通, 完成形象进度 85%。	杭州市政府
94	文一西路西延工程 (一期)	2107-330110-04-01-628806	续建	20.5	5	一期主体结构完成 80%; 地面道路完成 60%。	杭州市政府
95	“断头路”打通工程	/	续建	196.9	2.6	完工城市道路断头路 19 条。	杭州市政府
96	中心城区主次干道建设	2108-330200-04-01-982018/2109-330200-04-01-286173/2019-330200-04-01-522867/2204-330200-04-01-656529/2204-330200-04-01-317259/2205-330200-04-01-610207/2205-330200-04-01-670604	续建	628.2	17.9	续建鄞县大道、庆元大道、句章路, 开工建设坝头路、临港一路、南北大道、城庄路北延等主次干道项目。	宁波市政府
97	鄞州大道快速路 (机场路-鄞横线) 工程	2019-330200-48-01-033757-000	续建	70.8	11.6	除高压线、征地拆迁影响外, 高架基本建成, 地面道路完成 80%	宁波市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
98	余姚市经济开发区西南园区配套道路(一期)工程	2201-330281-04-01-922686	续建	42.9	4	主体施工。	宁波市政府
99	鄞州大道-福庆路(东钱湖段)快速路	2017-330200-78-01-007199-000	续建	48.4	3	二期东段完成80%小箱梁架设,二期中段、西段开工建设。	宁波市政府
100	环城南路东延-梅山快速路	2104-330200-04-01-451068	新建	163	6.4	一期启动段9月开工建设;二期启动征拆。	宁波市政府
101	S302平湖至安吉公路平湖平善大道至南湖嘉南公路段改建工程(嘉兴至平湖射线)	2112-330400-04-01-479575	续建	93.2	11.2	施工1标桥涵工程完成50.8%;施工2标桥涵工程完成55%。	嘉兴市政府
102	嘉兴市市区快速路环线工程(三期一阶段)	2018-330400-48-01-058065-000	续建	26.8	6.4	桥梁工程完成85%、路基工程完成70%、路面工程完成20%。	嘉兴市政府
103	嘉兴市市区快速路环线工程(三期二阶段)	2108-330400-04-01-510122	新建	30.5	4.8	8月开工,主要开展土建施工,推进绿化、电力迁改施工、桥梁施工等工程。	嘉兴市政府
104	虞北地区基础设施及综合提升工程	2205-330604-04-01-806600	续建	51.3	4.5	形象进度完成至6.4%,总投资完成至11.1%。	绍兴市政府
105	诸暨市二环线整体智慧化综合提升工程	2201-330681-04-01-891994	续建	49.9	4	南线、北线完工、西线主路通车。	绍兴市政府
106	329国道智慧快速路改造工程(越兴路至孙曹公路)	2018-330600-78-01-016546-000	续建	48.8	7	总形象进度至15%。	绍兴市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
107	金华市一环线快速化改造工程	2108-330700-04-01-761687	续建	87.7	5.8	一期完成 70%，二期完成 25%。	金华市政府
108	解放路过江隧道及南接线工程	2210-331000-04-01-603562	新建	85	5	9月开工建设。	台州市政府
109	台州路桥机场进场道路二期工程	2205-331000-04-01-700003	新建	20	3.5	3月开工建设。	台州市政府
110	甬台温高速桥下快速路	2205-331003-04-01-979100	新建	49.7	2.5	开工建设。	台州市政府
111	温州经济技术开发区滨海核心区市政基础设施工程	2020-330300-47-01-108117/2020-330351-48-01-123628	续建	4.8	2.9	继建综合管廊 1000 米。	温州市政府
112	梅山港口基础设施重点项目	/	续建	200	30	推进主体工程建设，完成海堤主体和隔堰工程施工，完成陆域形成吹填工作。	宁波市政府
113	嘉兴港独山港区 II 号内河港池工程	2110-330482-04-01-277153	续建	9.97	4.5	水工完成 40%，陆域道堆、房建等完成 40%。	嘉兴市政府，省海港集团
114	嘉兴港独山港区 B 区 21、22 号多用途泊位工程	2201-330482-04-01-618415	续建	19.7	5	累计完成形象进度 35%。	嘉兴市政府，省海港集团
115	嘉兴港独山港区 B 区 25、26 号多用途泊位工程	2201-330482-04-01-723848	续建	16.6	6	累计完成形象进度 35%。	嘉兴市政府，省海港集团
116	海盐海河联运作业 I 区	2109-330424-04-01-753479	新建	12	3	力争港池开工建设。	嘉兴市政府
117	嘉兴港独山港区 A 区 5 号、6 号泊位工程	2112-330482-04-01-241769	续建	13.5	4	累计形象进度 34%。	嘉兴市政府，省海港集团

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
118	杭申线(嘉兴段)三级航道改造工程	2018-330000-48-01-095225-000	新建	79	4.9	9月开工。	嘉兴市政府
119	东宗线湖州段四改三航道整治工程	2015-330500-04-01-520899	续建	17.1	3.5	完成15公里护岸建设。	湖州市政府
120	亚运城市提升镜水路综合管廊及配套工程	2108-330600-04-01-776048	续建	18.7	3	总体形象进度完成80%。	绍兴市政府
121	东华街地下综合管廊项目(金港大道至孝川路)	2201-330703-04-01-923220	续建	5.3	3.5	项目完工。	金华市政府
二、以三大科创走廊为重点的重大科创平台建设工程							
122	数创港项目	2020-330103-70-03-129800	续建	110	18	结构全部完成,精装修,市政道路,绿化工程完成80%。	杭州市政府
123	杭州湾智慧谷二期	2019-330109-75-03-815705	续建	57	4.8	幕墙工程完成100%;场地绿化及道路基本完成。	杭州市政府
124	联合国地理信息会址配套工程	2019-330521-78-03-825073	续建	40.7	5.5	地下室、购物中心等精装修施工完成;办公楼等外立面完成80%;机电安装完成80%;室外管网铺设完成;装饰装修完成80%。	湖州市政府
125	莫干山智能生态城创新创业产业园建设项目	2019-330521-47-03-827093	续建	36.2	4	东地块完工;西地块中间结构验收完成。	湖州市政府
126	义乌全球数字自贸中心项目	2020-330782-72-03-139189	续建	80	3	一期完成的50%。	金华市政府
127	字节跳动杭州基地项目(余政储出)	2108-330110-04-01-543364	续建	27.3	3	完成地下室结构施工。	杭州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
	〔2021〕20号地块项目)						
128	之江实验室二期工程科研区	2209-330000-04-01-849941	新建	待核定	待核定	完成桩基工程。	省科技厅, 杭州市政府
129	西湖实验室	2020-330106-83-03-147510	续建	65	7	2023年初步建成基因编辑中心、科创产融中心, 新增引进和培育1-2个领军人才团队, 累积建成85个独立实验室, 形成800人规模的研究队伍。	省科技厅, 杭州市政府
130	湘湖实验室	2210-330109-99-02-854923	续建	30	2.7	形成100人的科研队伍, 在上半年完成实验室一期装修, 购置实验设施设备, 正式启动实验室运行。	省科技厅, 杭州市政府, 省农业科学院
131	湖畔实验室	2020-330110-39-03-100049	续建	30	12	语音实验室、视觉实验室、语言技术实验室、决策智能实验室、城市大脑实验室、自动驾驶实验室、量子实验室、XG实验室等, 各个实验室运转顺利。	省科技厅, 杭州市政府
132	天目山实验室	/	新建	35	6.6	9月开工, 实验室基础设施建设计划于2023年基本建成。	杭州市政府
133	良渚实验室	/	续建	65	7.5	建设完善高标准的公共技术平台, 基本建成冷冻电镜平台, 6月开工建设GMP设施。大型科学基础设备装置综合完工率达70%以上。	杭州市政府
134	甬江实验室启动区项目	2106-330200-04-01-997412	续建	20.2	6.8	项目基本建成。	宁波市政府
135	甬江实验室研究院集聚区项目	2204-330200-04-01-395936	新建	27.6	6.2	计划2月开工, 项目结构工程完成30%。	宁波市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
136	甬江实验室科研B区一期建设地块项目	2209-330211-04-01-694858	新建	33.6	4.9	在1月完成土地摘牌的前提下,计划3月开工,年底完成地下室30%。	宁波市政府
137	航天平湖产业基地项目(一期)	/	新建	60	3	5月开工,一期主体施工。	嘉兴市政府
138	西塞科学谷·汇智芯项目	2212-330502-04-Y1-000582	续建	50	9	完成二期科学家公寓及配套生活服务设施项目土地出让、方案设计及桩基工程。	湖州市政府
139	凤栖大厦项目(人才产业园项目)	2011-330591-04-01-115414	续建	20.4	3.6	主体施工。	湖州市政府
140	电子科技大学长三角研究院湖州西塞科学谷产业园区建设及周边配套工程	209-330591-04-01-262386	新建	31.1	3	完成前期审批,6月开工建设。	湖州市政府
141	浙江大学绍兴研究院	/	续建	15	2.9	全面完成研究院基础建设;重点完成集成电路先进封装平台、新型电力系统安全运行实验室和未来医学遗传学技术实验室建设;重点启动大健康材料与医疗器械分析测试平台和中试级别细胞基因治疗中试平台建设。	绍兴市政府
142	台州人才城	北区项目代码 2012-331002-04-01-758929 南区项目代码 2103-331002-04-01-852366	续建	25	6	完成配套工程70%。	台州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
143	西安电子科技大学杭州研究院项目	2101-330109-99-01-916002	续建	75.5	9	桩基维护工程: 90%(工程桩完成100%,围护结构完成90%);正负零工程: 2%(土方开挖完成30%,地下室结构完成2%)。	杭州市政府
144	北航中法工程师学院(暂定名)	2019-330110-83-01-811768	续建	93.8	12.2	工程完工。	杭州市政府
145	西湖大学建设工程三期	2020-330106-83-01-166989	续建	48.8	10	完成项目主体结构施工。	杭州市政府
146	甬江理工大学(暂定名)	2203-330200-04-01-174997	续建	101.5	4	完成项目地下结构施工,部分单体完成主体结构施工。	宁波市政府
147	北京理工大学长三角研究院(嘉兴)一期南区块项目	2112-330411-04-01-641012	续建	16.9	5	完工投用。	嘉兴市政府
148	湖州学院新建工程	2112-330500-04-01-741364	续建	37.4	11.5	完成项目主体结构施工。	湖州市政府
149	金华理工学院建设工程	2103-330703-04-01-259998	新建	26.38	8	完成宿舍区18栋建筑装修,完成其余18栋建筑装修80%,完成室外附属工程90%。	金华市政府
三、以集聚高端产业为重点的“万亩千亿”新产业平台培育工程							
150	杭政工出〔2020〕8号菜鸟云谷园区项目	2020-330106-39-03-150321	续建	45.05	5.00	主体结构完成,机电、幕墙施工30%。	杭州市政府
151	杭政工出〔2022〕24号杭金投新一代信息技术设备制造项目	2302-330106-04-01-710490	新建	10.00	1.50	新增地上建筑面积77575平方米,新增地下建筑面积15925平方米。	杭州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
152	新建年产电子元器件3000万个生产项目	2107-330421-07-02-422704	续建	7.80	0.50	新增光刻机、芯片切割机等进口设备77/套,新增用地80亩,建设127906平方米生产及仓储中心。	嘉兴市政府
153	中芯绍兴三期12英寸特色工艺晶圆制造中试线项目	2209-330691-04-01-512405	续建	42.00	20.00	利用现有生产厂房和部分设施,投资42亿元,建设一条月产1万片的12英寸特色工艺晶圆制造中试线。	绍兴市政府
154	比亚迪IGBT功率半导体项目	2212-330691-04-01-653274	续建	100.00	20.00	建设6英寸功率半导体生产线。	绍兴市政府
155	中芯宁波特种工艺芯片项目N2产线	2018-330206-39-03-070737-000	续建	44.2	8.00	新增8英寸模拟与特种工艺芯片产能5万片/月(以射频前端为主)。	宁波市政府
156	维凯集团全球研发中心和生产基地	2101-330206-04-01-839360	续建	20.00	1.00	拟选址协和地块,占地面积132亩,建设维凯集团研发中心和生产基地。	宁波市政府
157	年产480万片300毫米大硅片生产基地建设项目	2019-330402-39-03-002836-001	续建	58.60	3.72	新建晶厂房、抛光打磨厂房、综合楼等建筑物。	嘉兴市政府
158	高压特色工业功率芯片和SiC芯片研发及产业化项目	2103-330402-89-01-638473	续建	70.00	8.30	新建生产厂房、动力楼、危化仓库等构筑物,新增建筑面积206000平方米。	嘉兴市政府
159	氮化镓集成电路产业园项目	2020-330402-39-03-104010	续建	25.00	0.54	总建筑面积89100平方米,新建生产厂房、研发办公楼、动力站等建筑,。	嘉兴市政府
160	宁波国家高新区鲲鹏生态产业园项目	2011-330294-04-01-131548	续建	16.23	4.1	项目建成后用于计算机、通信及其他电子设备制造业企业办公及生产场所。	宁波市政府
161	云昇宁波工业互联网产业园	2106-330294-04-01-753903	续建	13.50	4.7	完工投用,用于工业互联网项目引进。	宁波市政府
162	宁波高新区凌智产业园项目	2208-330294-04-01-221385	新建	12.60	4.2	建设聚合生产制造、研发设计、中试成果转化、生产配套等功能于一体的产业集聚地。	宁波市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
163	红旗集团电力金具有限公司年产1250万只铁路金具生产流水线与厂房建设项目	2012-330382-04-01-970745	续建	20.73	1.50	新建生产厂房、研发车间、办公楼等建筑，建筑总面积373400平方米（计容面积385400平方米）。	温州市政府
164	智慧矿山系统及高端智能化装备项目	2020-330382-35-03-163600	续建	10.15	1.00	主体施工。	温州市政府
165	金华金咖科技有限公司 Babycare 母婴产品全产业链生产项目	2107-330703-04-01-821040	续建	20.00	2.90	主体施工，主要设置母婴用品生产、电商平台运营、供应链数据结算服务、行政配套等功能区。	金华市政府
166	京东金华金东智能物流及智能制造示范基地项目	2110-330703-04-01-560668	续建	100.00	3.00	主体施工。	金华市政府
167	金义新区顺丰丰泰浙中供应链总部基地项目	2109-330703-04-01-857709	续建	20.00	2.00	主体施工。	金华市政府
168	纽顿新能源汽车零部件制造项目	2206-330703-04-01-804310	续建	100.00	9.00	主体施工。	金华市政府
169	年产2000万套微型计算机数字式处理部件项目（阿里巴巴达摩院南湖园区）	2020-330110-39-03-100049	续建	19.80	4.40	完工投用，建成阿里巴巴达摩院全球总部基地。	杭州市政府
170	菜鸟网络智慧产业园一期	2019-330110-65-03-009394-000	续建	15.50	1.30	完工投用，布局建设研发中心、创新中心、数据中心、配套服务中心。	杭州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
171	菜鸟网络智慧产业园二期	2019-330110-65-03-808128	续建	15.60	1.50	拟建厂房及辅助用房，年内完工。	杭州市政府
172	vivo全球AI研发中心	2020-330110-65-03-144045	续建	21.50	2.00	主体施工。	杭州市政府
173	OPPO全球移动终端研发总部	2020-330110-65-03-173378	续建	60.00	1.80	主体施工。	杭州市政府
174	余政储出〔2021〕7号地块项目传鸿科技(杭州)有限公司	2107-330110-04-01-327136	续建	19.15	2.43	主体施工，主要承担钉钉系统集成、新品开发、市场推广、众创空间建设等职能。	杭州市政府
175	泰鼎新能源(浙江)有限公司年产2GWh聚合物锂离子电池项目	2201-330503-04-01-683482	续建	10.00	3.00	项目新增建筑面积8万平方米。	湖州市政府
176	科大讯飞浙中总部及人工智能工程师培训基地落户项目	/	续建	50.00	2.00	主体施工。	绍兴市政府
177	高端功能综合新材料项目	2204-330604-99-01-310189	新建	61.80	2.50	开工建设。	绍兴市政府
178	高性能含氟新材料项目	2103-330604-99-02-102780	续建	50.00	3.20	主体施工。	绍兴市政府
179	尼龙新材料产业一体化项目	2205-330604-99-01-139940	续建	58.94	3.00	主体施工。	绍兴市政府
180	新能源材料及电池梯次利用项目	2206-330604-99-01-804804	新建	53.34	1.00	项目前期。	绍兴市政府
181	浙江创豪半导体有限公司年产45万片高阶封装基板项目	2207-330782-99-01-611467	续建	100.00	1.00	年产45万片高阶封装基板。	金华市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
182	爱旭 10GW(6-7期)	2012-330782-99-01-613688	续建	64.00	15.00	形成年产 10GW 高效太阳能电池的生产能力。	金华市政府
183	晶澳年产 10GW 高效电池和 10GW 高效组件及配套项目	2020-330782-38-03-106697	续建	102.00	0.30	项目建设年产 10GW 高效电池和 10GW 高效组件生产基地。	金华市政府
184	MiniLED 二阶段扩产建设项目	2204-330782-99-02-122197	续建	20.00	5.00	建设先进半导体与器件生产基地。	金华市政府
185	浙江爱旭太阳能科技有限公司义乌六期 15GW 高效晶硅太阳能电池项目	2012-330782-99-01-532484	续建	59.00	5.00	形成年产 16GW 高效太阳能电池的生产能力。	金华市政府
186	金力永磁年产 1 亿台/套 3C 磁性材料、年产 1 亿台/套制造组件磁性材料及研发中心项目	2105-330205-04-01-835973	续建	11.00	1.00	建设年产 1 亿台/套 3C 磁性材料、年产 1 亿台/套制造组件磁性材料及研发中心项目。	宁波市政府
187	浙江东阳光电子科技有限公司电容器建设项目	2110-330783-04-01-245769	续建	50.00	2.00	总建筑面积 150000 平方米。	金华市政府
188	正威长三角新材料产业园项目一期	2020-330783-32-03-160656	续建	60.00	3.00	项目总建筑面积 808330 平方米。	金华市政府
189	浙江大学杭州国际科创中心项目一期	2019-330109-75-03-823492	续建	91.1	16.61	重点建设省 CMOS 集成电路创新平台、极端光学技术与仪器全国重点实验室、硅及先进半导体材料全国重点实验室等重大创新平台。	杭州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
190	超轻汽车内外饰声学件项目和新能源汽车轻量化底盘系统模块项目	2012-330252-04-01-872283	续建	11.20	1.5	建成投产。	宁波市政府
191	新能源汽车热管理系统项目和新能源汽车轻量化底盘系统模块项目	2102-330252-04-01-258988	续建	12.60	1.5	项目总建筑面积 317307 平方米，建筑占地面积 139714 平方米，共五个建筑单体。	宁波市政府
192	年产 20 万套高端汽车智能光电系统总成以及 30 万台逆变电源建设项目	2020-330381-39-03-166606	续建	20.00	2.00	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。	温州市政府
193	森兴年产 650 万套智能车身控制系统总成项目	2012-330381-04-01-199765	新建	20.00	1.00	项目建筑面积约 631973 平方米，建设包括生产车间、研发中心、办公楼、仓储物流中心，建设数字化工厂。	温州市政府
194	三一装载机生产基地项目（二期）	2204-330502-04-01-924538	续建	50.86	0.80	主体施工。	湖州市政府
195	天能帅福得高能锂电池项目	2109-330522-04-01-111683-000	续建	50.50	8.00	建设全自动电芯及 PACK 生产线，为智能和新能源汽车提供电池配套。	湖州市政府
196	年产 18GWh 新能源汽车电池建设项目	2109-330522-04-01-361155-000	续建	55.00	10.00	购置设备。	湖州市政府
197	吉利长兴整车基地新产品导入扩建项目	2201-330522-04-02-955666-000	续建	10.00	4.00	购置设备。	湖州市政府
198	高端新能源汽车系统项目	2209-330522-04-01-124625-000	新建	102.00	15.00	主体施工。	湖州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
199	新能源汽车轻量化一体压铸模具模架项目	2208-330522-04-01-837991-000	新建	11.16	2.00	主体施工。	湖州市政府
200	轻量化底盘系统、汽车内饰功能件系统项目	/	新建	30.00	2.00	主体施工。	湖州市政府
201	年产36万片6英寸微波射频芯片及器件生产线项目	2203-330481-04-01-529051	续建	50.05	5.00	新建总建筑面积约20.5万平方米。	嘉兴市政府
202	德琪(杭州)生物有限公司新建生物创新药研发及产业化基地建设项目	2205-330114-89-02-415396	续建	7.34	0.90	主体施工。	杭州市政府
203	杭钱塘工出〔2021〕18号九洲药业杭州生产研发新基地项目	2108-330155-89-01-457916	续建	10.00	1.00	主体施工。	杭州市政府
204	杭政工出〔2021〕37号杭州景杰生物科技股份有限公司蛋白质组学技术服务和抗体研发生产项目	2110-330114-89-01-744075	续建	10.00	0.80	主体结构结顶。	杭州市政府
205	浙江东富龙生物技术有限公司生命科学产业化基地项目	2111-330114-89-01-940363	续建	16.00	1.30	主体结构结顶。	杭州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023 年计划投资 (亿元)	2023 年形象进度	责任单位
206	生物医药产业化及服务台建设项目	2019-330600-27-03-005803-000	续建	50.00	1.00	建设 52.2 万升生物反应规模的抗体药物生产车间。	绍兴市政府
207	纽缤乐健康科技运营中心及产业化基地	2210-330691-04-01-600195	新建	10.00	0.80	开工建设。	绍兴市政府
208	直线质子医疗系统及肿瘤诊疗一体化中心	2102-330691-04-01-809384	新建	7.50	0.80	主体施工。	绍兴市政府
209	浙江新码生物医药有限公司年产 60 万瓶重组人源化抗 HER2 单抗 -AS269 偶联制剂产业化项目	2111-330691-04-01-215194	续建	6.70	1.50	主体施工。	绍兴市政府
210	钱塘新区国产宽体客机零部件生产厂房（一期）	2019-330191-37-03-801814	续建	22.08	2.80	除桁车、地坪面层外，全部完工。	杭州市政府
211	浙江警用无人机项目	2109-331052-04-01-777085	续建	71.80	3.00	航空展厅建筑单体基本完成，环形办公楼完成主体结顶。	台州市政府
212	北航天宇长鹰无人机生产基地及国家级无人机测试鉴定中心	2020-331052-37-03-137073	续建	8.44	1.00	建成投产。	台州市政府
四、以新金融为重点的金融港湾建设工程							
213	杭州国际博览中心二期项目	2020-330109-72-03-122811	续建	84.5	4.8	T1 塔楼完成至 168 米高，T2 塔楼完成至 100 米高。展厅 1、2、3 完成至 48 米。	杭州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
214	杭州大会展中心一期	2011-330109-04-01-162080	续建	103.4	16	完成金属屋面工程。	杭州市政府
215	慈溪杭湾金融港综合开发配套基础设施一期工程	2020-330282-48-03-132998	续建	29.7	11	主体施工。	宁波市政府
五、以供应链提升为重点的湾区现代物流体系建设工程							
216	宁波梅山国际冷链供应链平台项目	2103-330293-04-01-189062	续建	36.1	3	一期工程于2023年年底完工。	宁波市政府
217	中国(宁波)跨境贸易数智枢纽港项目	2207-330206-04-01-654085	续建	19.5	4.2	一期基本完工。	宁波市政府
218	中国轻纺城数字物流港项目	2101-330603-89-01-670108	续建	48	6	物流仓储区、配套商务区主体施工;高架仓储系统完工。	绍兴市政府
219	长三角农产品冷链智慧物流中心及绍兴市农产品批发市场	2205-330691-04-01-823783	续建	21.6	3	50亩先行区形象进度达90%，土建安装基本完成，开始调试设备;其余工程土建完成60%。	绍兴市政府
220	绍兴综合保税区工程	2020-330602-59-01-122258	续建	57.8	3	主体施工。	绍兴市政府
221	华东国际联运港	/	续建	130	6.8	南站区块一期工程、特瑞电商园、普洛斯南北地块完工。	金华市政府
222	义乌跨境电商智能化综合物流服务基地	2201-330782-04-01-392432	续建	100	5.2	S2、S3地块完成工程的90%。	金华市政府
223	金义综合保税区二期项目	2020-330752-59-03-172469	续建	25.3	3	J、S地块完成至形象进度75%。	金华市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
224	圆通嘉兴全球航空物流枢纽项目	2019-330411-56-03-044712-000	续建	64	5	主体工程开工建设。	嘉兴市政府
225	义乌国际陆港物流园1-60#地块(跨境电商产业园首期)	2110-330782-04-01-837603	续建	25	2.7	完成整体工程85%。	金华市政府
226	义乌市国际数字物流市场(义东北仓储)一期工程	2206-330782-04-01-148483	续建	11.4	2.6	完成整体工程的90%。	金华市政府
227	长三角多式联运型枢纽项目	2012-330591-04-01-200004	续建	115	5	推进物流园综合服务中心、海关监管作业场所建设;全胜二期、艺滨、潘店港闸站等完工。	湖州市政府
228	金甬铁路苏溪集装箱办理站	2108-330000-04-01-957526	续建	27.8	6	全面开工建设,铁路部分力争与正线同步完成,货场路基部分基本完成。	省海港集团,金华市政府
229	兰溪港铁公水多式联运枢纽	2206-330000-04-01-482225	续建	25	4.2	主体施工。	金华市政府
230	台州湾区公铁水多式联运示范项目	2020-331082-59-01-122351	续建	40	4	头门港物流仓储中心二期开工建设。	台州市政府
231	浙北高等级航道网集装箱运输通道建设工程(嘉兴段)	2016-330000-48-01-027089-001	续建	64.5	20	老桥全部拆除。	嘉兴市政府
232	浙北高等级航道网集装箱运输通道建设工程(湖州段)	2016-330000-48-01-027089-000	续建	14.5	3.5	总体形象进度87%。	湖州市政府
233	小洋山北侧合作开发项目	2208-330000-04-01-335917	续建	513	29.4	累计形象进度5%。	舟山市政府,省海港集团

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023 年计划投资 (亿元)	2023 年形象进度	责任单位
六、以打造油气全产业链为重点的国际油气贸易中心建设工程							
234	镇海炼化绿色石化基地项目一期	/	续建	565.3	60	炼油部分: 土建交安, 设备吊装, 钢结构安装收尾, 工艺管道安装。	宁波市政府
235	大榭石化馏分油五期项目	2019-330200-25-02-007732-000	续建	290	30	全面施工, 部分装置完成土建施工, 开展钢结构、设备等安装。	宁波市政府
236	镇海炼化高端合成新材料项目	2102-330200-04-01-230022	续建	113.3	25	土建交安, 设备吊装, 钢结构安装收尾, 工艺管道安装。	宁波市政府
237	镇海绿色石化基地项目二期	/	新建	380	3	9 月开工。	宁波市政府
238	卫星年产 4 万吨氢气/90 万吨丙烯/80 万吨多碳醇/8 万吨新戊二醇化学新材料及氢能利用一体化项目	2108-330482-04-01-744328	续建	101.5	6	主体建设。	嘉兴市政府
239	浙石化高端新材料项目	2206-330921-04-01-746654	续建	641	70	完成工程量 20%。	舟山市政府
240	浙石化高性能树脂项目	2201-330921-04-01-367290	续建	192	60	完成工程量 50%	舟山市政府
241	宁波金发 120 万吨/年聚丙烯热塑性弹性体 (PTPE) 及改性新材料一体化项目	2019-330206-26-03-811774	续建	105.6	17.6	12 月试产。	宁波市政府
242	英力士苯领年产 60 万吨 ABS 项目	2020-330297-26-03-112532-000	续建	56	3	其中一条年 30 万吨 ABS 生产线投入生产。	宁波市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023 年计划投资 (亿元)	2023 年形象进度	责任单位
243	瑞华泰高性能聚酰亚胺薄膜项目	2019-330400-29-03-040442-000	续建	53.7	3	一期竣工投产，二期部分厂房开工建设。	嘉兴市政府
244	圆锦烷烃资源综合利用一体化项目	2103-330604-99-01-444182	续建	208	10	完成一期项目设计和土建，设备进入安装阶段。	绍兴市政府
245	川气东送二线工程浙江段	2020-000052-57-02-014442	新建	133	10	项目开工	湖州市、杭州市、绍兴、金华市、丽水市、台州市、温州市政府，省能源局
246	浙江 LNG 三期项目接收站工程	2107-330000-04-01-398715	续建	91.3	7	完成 3#山体爆破；完成场平施工；完成储罐工程桩施工；开展储罐承台施工；开展接收站施工。	宁波市政府
247	温州 LNG 接收站（一期）	2016-000291-57-02-000316	续建	90	8.1	具备首船接液条件。	温州市政府，省能源集团
248	温州华港 LNG 储运调峰中心项目（一期）	2019-330305-59-03-025458	续建	24	3	具备首船接液条件。	温州市政府
249	浙能六横 LNG 接收站（一期）	2021-000052-45-02-000328	新建	95	3	接收站初设批复；罐区桩基工程开工。	舟山市政府，省能源集团
250	玉环大麦屿能源（LNG）中转储运项目（一期）	2017-331021-45-03-031427-000	续建	41	3	罐外工程桩基施工。	台州市政府
251	年产 1200 万吨高端化工新材料项目（台州湾新材料产业园项目一期）	2206-331082-04-01-682512	新建	1000.0	10.0	开工建设。	台州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
七、以城市大脑为重点的“数字湾区”建设工程							
252	数字化技术改造	/	新建	5000	1000		省经信厅
253	全省5G网络建设项目	/	续建	516	50	积极推进。	省经信厅
254	全省千兆宽带建设项目	/	续建	354	30	积极推进。	省经信厅
255	中国电信杭州大数据处理项目	2011-330109-04-04-181611	续建	50.1	2.7	项目一期1-7号楼主体结构封顶，外立面全部完成，二次结构全部完成，其中2号楼精装修全部完成，13号楼机电安装全部完成，室外综合管线铺设完成，市政道路及绿化全部完成，整体竣工验收交付。	杭州市政府
256	中国移动全国算力网络枢纽节点建设工程	/	续建	41.8	10.5	全面施工。	宁波市政府
八、以应用支撑为重点的智慧海洋建设工程							
257	LHD林东模块化大型海洋潮流能发电机组研发	2018-330108-44-03-006241-000	续建	6	3.5	世界单机装机最大的LHD第四代1.6兆瓦机组下海发电并网运行应用和验证	杭州市政府
258	中国海装象山大型海上风电装备产业园	2020-330225-38-03-139735	续建	25	2.2	一、二期完工。	宁波市政府
259	东海实验室	2109-330952-04-01-381888(一期)	续建	7	1.7	总部产业园区一期项目完成总工程量30%。	舟山市政府
260	温州金风深远海海上风电零碳总部基地	2205-330393-04-01-663560	续建	10	1	项目主体基础施工。	温州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
九、以高品质生活为重点的未来社区建设工程							
261	杭州临平鼎湖社区	2105-330110-04-01 - 544556	续建	187.9	19.4	主体施工。	杭州市政府
262	杭州萧山扬帆社区	/	续建	117.5	18.1	主体施工。	杭州市政府
263	杭州富阳杭黄社区	/	续建	102.8	5	主体施工。	杭州市政府
264	宁波江北天鑫社区	/	续建	91.9	12.6	地下室施工。	宁波市政府
265	宁波慈溪新城河社区	/	续建	70	6	桩基施工、地下室施工。	宁波市政府
266	宁波余姚黄山社区	/	新建	86.8	6.8	3月开工，主体施工。	宁波市政府
267	温州龙湾滨江社区	/	续建	144	10	首宗住宅土地完成出让，并开工。	温州市政府
268	温州龙湾南洋社区	/	续建	68	7.5	12-C-27安置房完成部分结顶、12-C-21地块桩基施工；出让地块桩基施工、地下室开挖、部分结顶。	温州市政府
269	温州瑞安永胜门社区	/	续建	66.9	10.1	西门河头：12月份完成竣工验收；西门瓦窑：主体结构完成，安装完成50%；花园路西：地下室底板完成80%，顶板完成20%。	温州市政府
270	温州龙港下涝社区	/	续建	55.8	6	一期工程全部完工。	温州市政府
271	绍兴嵊州市白莲堂未来社区	2020-330683-78-01 -118638	续建	75.9	10	土建施工。	绍兴市政府
272	绍兴滨海新区沧海未来社区	2012-330691-04-01 -219779	续建	74.8	6	完成形象进度的25%。	绍兴市政府
273	金华婺城海棠社区	/	续建	87.9	11.8	所有子项均开工，完成形象进度15%。	金华市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资(亿元)	2023年计划投资(亿元)	2023年形象进度	责任单位
274	金华金东东湄社区	2107-330703-04-01-344046	续建	72.1	8	完成D4地块安置房竣工验收完成,集中交付入住;D1、D2、D3、D5地块主体结构及装饰工程施工完成,市政道路及景观工程开始施工。	金华市政府
275	台州仙居黄坦树社区	2012-331024-04-01-983615	续建	58	6	内外墙装修装饰工程施工50%,主体结构验收完成,北地块地上21层结构完成,南地块地上14层结构完成。	台州市政府
276	凤栖未来社区	2106-331004-04-01-626400	续建	72	10	主体施工完成70%。	台州市政府
277	黄岩方山下社区	2209-331003-04-01-749681	续建	50	8	一期项目主体建设,二期加快政策处理。	台州市政府
278	台州湾新区高闸飞龙未来社区	2212-331052-04-Y1-000569	新建	91	10	3月开工建设。	台州市政府
279	西子未来社区一期	2211-331081-04-01-992554	新建	35	5	3月开工建设,地下室施工。	台州市政府
280	河西未来社区	2212-331004-04-Y1-000573	新建	20	3	6月开工建设。	台州市政府
十、以美丽海湾建设为重点的生态海岸带建设工程							
281	半山半岛旅游建设	2018-330327-61-03-049352-000	续建	12	0.8	一二三期完工,四期施工。	温州市政府
282	浙江省海盐滨海国际度假区	2016-330000-89-02-014382-000	续建	300	10	水乐园正常运营,陆乐园、商业、酒店部分建成。	嘉兴市政府
283	海盐开元森泊南北湖旅游度假项目	2205-330424-04-01-479500	续建	15	1.5	主体施工。	嘉兴市政府
284	玉环市海山岛生态旅游开发项目	2109-331083-78-03-823482	续建	53	1.5	南滩水系综合整治工程施工。	台州市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
285	台州方特熊出没水上休闲游乐度假中心	2108-331052-04-01-245738	续建	10	1	主体建设。	台州市政府
286	宁波杭州湾新区海塘安澜工程	2201-330252-04-01-332255/ 2020-330252-76-01-134382	续建	31.6	3	3号海堤提标工程完工；十塘、十一塘海堤提标工程基本完工。	宁波市政府
287	舟山市普陀区海洋生态修复项目	/	新建	4.5	1	申报及前期相关工作开展	舟山市政府
288	温州市洞头区海洋生态修复项目	/	新建	4.5	1	申报及前期相关工作开展	温州市政府
289	温州瓯江口产业集聚区海塘安澜工程（浅滩二期生态堤）	2201-330393-04-01-540240	续建	30	5	1#水闸确保通水，闸身 EL.5.0 以下完成施工；2#水闸完成基础处理施工，完成底板浇筑；生态堤高压旋喷及水泥搅拌桩施工完成 75%；灌注桩完成 50%；内外侧镇压平台完成 75%；堤身混凝土结构完成 10%。	温州市政府
290	苍南县海塘安澜工程（北片海塘）	2208-330327-04-01-642040	续建	7.9	0.6	开工建设海塘 1 公里。	温州市政府
291	乐清市盐盆山清和公园一体化建设工程	2020-330382-48-01-165811	续建	28.7	1	欢乐公园投入使用，海洋文化中心部分开园	温州市政府
292	乐清市海塘安澜工程（港区段）	2205-330382-04-01-871747	续建	5.5	1	完成部分镇压层抛石、护面、护坡。	温州市政府
293	海宁市百里钱塘综合整治提升工程一期（盐仓段）	2020-330481-48-01-149255	续建	46.1	7	完成施工 1 标和 2 标形象进度 35%。	嘉兴市政府

序号	重点实施项目名称	项目代码	建设性质	总投资 (亿元)	2023年计划投资 (亿元)	2023年形象进度	责任单位
294	海宁市百里钱塘综合整治提升工程二期(尖山段海塘)	2205-330000-04-01-129377	续建	13.4	2	全面开工, 完成形象进度 15%。	嘉兴市政府

附 5

浙江省大湾区建设 2023 年重点工作任务清单

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
一、统筹推进及工作保障				
1	加强大湾区建设统筹协调	开展大湾区建设督查激励工作，拟定激励对象。	3 月	省发展改革委
2		印发年度工作要点和重大改革、重大政策、重大平台、重大工程项目、重点工作任务等清单。	5 月	
3		适时组织召开湾区例会。	全年	
4	系统推进省级新区和高能级战略平台高质量发展	指导省级新区根据各自产业导向目录，集约布局高端产业、引领性项目，打造具有国际竞争力的特色产业集群。	全年	省发展改革委、省经信厅、省科技厅、省商务厅
5		制定实施《关于支持省级新区和高能级战略平台高质量发展的若干意见》。	全年	省发展改革委
6		联动省商务厅、省统计局，结合全省开发区（园区）综合考核，开展省级新区、高能级战略平台考核评价工作。	5 月	省发展改革委、省商务厅、省统计局
7		抓好前两批高能级战略平台培育建设工作。组织开展第三批高能级战略平台申报工作，新培育打造高能级战略平台 5 个以上。	全年	省发展改革委、省经信厅、省科技厅、省商务厅
8		完成省级新区和高能级战略平台企业名录和固定资产投资项目采集，开展 2022 年年度和 2023 年季度统计监测数据的上报、审核、开发利用和总结工作。深度挖掘，利用统计资料进行分析，为各级政府决策提供依据。	全年	省统计局
9		完善海丝论坛承办体制和海丝港口联络机制，筹办好第七届海丝论坛。	全年	省海港集团
10		办好大湾区重大活动	进一步加强与大湾区顾问团院士专家的紧密联系，承接科创中国院士浙里行等活动，积极将高层次院士专家资源导入省内各地，力争全年实现两院院士到访数 1000 人次以上，引进落地院士合作项目 100 项以上，举办全国性高端学术研讨活动 50 场以上，服务省内湾区产业、经济发展。	全年

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
11	加强大湾区土地要素保障	结合国土空间规划编制，优化用地布局和结构，发展空间和土地要素进一步向重点开发区域、重大平台倾斜。	全年	省自然资源厅
12		推进大湾区范围内开发区（园区）低效工业用地整治，支持零星建设用地归并开发，鼓励低效工业用地增容提质。	全年	省自然资源厅、省发展改革委、省商务厅、省科技厅
13	优化支持大湾区发展财政政策	及时下达省海洋（湾区）经济发展专项资金 20 亿元，统筹交通运输发展专项资金、海塘安澜工程专项资金等各类省级财政资金支持大湾区经济发展。	全年	省财政厅
14		积极争取中央交通运输资金、中央海洋生态保护修复资金等有关资金支持，推动我省大湾区高质量发展。	全年	省财政厅
15	优化省级新区和高能级战略平台能耗资源配置	支持省级新区和高能级战略平台内的重大产业项目能耗指标纳入设区市盘子进行统筹平衡。对单位工业增加值能耗低于 0.52 吨标准煤/万元的新上项目，开辟节能审查“绿色通道”。	全年	省能源局
16		优先在省级新区和高能级战略平台开展用能权等交易，并给予优先购买权和价格优惠。优先保障省级新区和高能级战略平台重点企业的电、气、水等生产要素供应。	全年	省能源局
17	深入探索完善统计制度	根据《浙江省大湾区新区和高能级战略平台统计监测报表制度》执行过程中总结的经验和发现的问题，以及国家统计局各专业制度的要求，修改和完善《浙江省大湾区新区和高能级战略平台统计监测报表制度》。	全年	省统计局
18		加强统计数据的审核、查询和评估工作，对发现的虚报、瞒报等现象给予严惩，全方位地对数据质量进行监管。举办培训班，加强对基层统计业务人员的培训和指导。	全年	省统计局
二、现代产业高地建设行动				
19	实施数字经济创新提质“一号发展工程”，不断壮大数字经济	深入实施数字经济创新提质“一号发展工程”，印发实施《浙江省推进数字经济创新提质“一号发展工程”实施方案（2023-2027）》及相关子方案。	全年	省经信厅
20		加快推进数字关键核心技术攻坚行动等八大攻坚行动，制定出台数字安防与网络通信产业集群培育方案，重点培育高端软件、智能光伏、集成电路等 6 大千亿级特色产业集群，力争 2023 年大湾区数字经济产业增加值达到 8200 亿元。	全年	省经信厅、省发展改革委

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
21		全面实施数字经济“1248”计划，加快视觉智能、云计算大数据等战略性新兴产业融合集群发展，前瞻布局未来网络、空天信息、仿生机器人、未来医疗等新兴数字产业集群，推进“中国视谷”建设，深入推进产业数字赋能，加快传统产业、中小型企业数字化转型，力争培育“链主工厂”5家、智能工厂20家、数字化车间50家。	全年	杭州市
22		实施数字经济投资“三年双倍增”计划，力争2023年数字制造业、数字服务业营收均增长15%以上。推进宁波软件园、芯港小镇、镇芯小镇、前湾数字经济产业园建设，软件业务收入增长15%。争创国家智能制造先行区，培育国家智能制造试点示范项目10个，建成市级以上智能工厂、数字化车间100个。	全年	宁波市
23		聚焦数字赋能，组织实施数字化改造项目1000个以上，基本实现规上工业企业数字化改造全覆盖。推进生产制造环节数字化应用，建成省级智能工厂和数字化车间12家，在役工业机器人达到2.3万台。	全年	嘉兴市
24		深入推进数字经济“一号工程”，加快推进中芯国际、长电绍兴、绍兴比亚迪半导体功率器件和传感控制器件产业化项目等建设，力争全年全市集成电路产业链产值规模突破650亿元。	全年	绍兴市
25		实施万物智联强市2.0行动，建设“云上芯湖州”智慧园，数字经济核心产业制造业增加值增长10%。	全年	湖州市
26		按照“458”系统架构，以数字服务贸易、跨境电商为重点领域，建设数字产业集聚区、数字金融创新区、数字物流先行区、数字监管标杆区，打造全球数字贸易中心。	全年	省商务厅
27	打造全球数字贸易中心	推动全省跨境电商产业园建设，持续推进“店开全球”“品牌出海”“独立站领航”系列行动，全年新增出口网店1万家以上，新增一批跨境电商出口知名品牌。做强数字贸易产业体系，实施数字贸易高质量发展重点项目计划。迭代升级数字贸易“单一窗口”，提升数字贸易便利化水平。	全年	省商务厅
28		积极创建国家服务贸易创新发展示范区，打造国际数字口岸，探索“数字清关”等跨境电商新模式。实施跨境电商产业三年倍增计划，加强跨境数据流动等领域国际交流合作，打造具有鲜明辨识度的数字自由贸易试验区。	全年	杭州市

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
29		高质量办好第二届全球数字贸易博览会。	全年	省商务厅
30	深化区域金融改革创新，加快构建区域金融中心	高质量推进钱塘江金融港湾建设。持续提升钱塘江金融港湾核心区能级，发布钱塘江金融港湾指数，深入推进金融机构数字化改革，高质量建设数字人民币亚运会场景。推进金融特色小镇高水平创新发展。推动玉皇山南基金小镇打造世界级基金小镇。	全年	省地方金融监管局、人行杭州中心支行、浙江银保监局、杭州市
31		推进杭州、嘉兴科创金融改革试验区建设，印发实施浙江省杭州市、嘉兴市科创金融改革试验区实施方案。力争2023年科创贷款增速达20%，认定科创金融专营机构10家以上。发挥货币政策引导作用。积极运用央行再贷款、再贴现等货币政策工作，支持科创企业融资需求，力争每年安排再贷款、再贴现专项额度不低于50亿元。	全年	杭州市、嘉兴市、省地方金融监管局、人行杭州中心支行、浙江银保监局、浙江证监局、省科技厅
32		支持宁波深化保险创新综合试验区建设，争取国家金融管理部门新一轮一揽子政策。力争2023年保费收入增长8%，提供风险保障50万亿元，推出创新保险项目20个。推进普惠金融支持小微企业首贷户拓展，探索普惠金融服务乡村振兴有效模式，加大对新市民、老年人专属金融服务。力争2023年新增普惠小微贷款800亿元、首贷户1万户，科技型中小微企业贷款增速15%以上，新增普惠金融服务中心20个。	全年	宁波市、省地方金融监管局、人行杭州中心支行、浙江银保监局、浙江证监局
33		支持温州着力提升民营小微金融服务质效，深化“首贷户”拓展工程，推广农民（小微）资产授托融资、批量化担保、“外贸指数贷”等新模式新服务。力争2023年新增小微企业和民营经济贷款分别达800亿元，新增首贷户6000户。	全年	温州市、省地方金融监管局、人行杭州中心支行、浙江银保监局、浙江证监局、省商务厅
34		推进金华开放经济金融服务改革创新试点，重点在开放经济融资渠道、投资贸易便利化结算等领域探索创新，通过数字化改革带动金融基础设施和平台建设，提高金融服务经济高质量发展水平。支持金华创新发展跨境人民币业务，推动中非跨境人民币结算中心（浙江）扩面，构建人民币‘输出与回流’循环场景，力争2023年交易金额达10亿元。	全年	金华市、省地方金融监管局、人行杭州中心支行、浙江银保监局、浙江证监局、省商务厅

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
35	高质量推进环杭州湾产业带建设	申报国家级台州普惠金融服务小微企业改革示范区总体方案，支持台州创新开展普惠小微“小债权+小股权”投贷合作，力争 2023 年普惠型小微企业贷款增速不低于各项贷款平均增速，绿色贷款增速达 30%以上。	全年	台州市、省地方金融监管局、人行杭州中心支行、浙江银保监局、浙江证监局
36		申创湖州绿色金融改革创新示范区。支持湖州探索实施转型金融改革，研究制定重点高碳行业低碳转型发展指引目标，编制转型金融支持目录 2.0。打造一批碳中和银行星级示范网点。力争 2023 年绿色贷款增速高于各项贷款平均增速，绿色信贷余额占比达到 25%以上。	全年	湖州市、省地方金融监管局、人行杭州中心支行、浙江银保监局、浙江证监局
37		加快编制《环杭州湾产业带高质量发展规划》。高质量建设以杭甬为主核，舟绍嘉湖联动的环杭州湾产业带，争取 2023 年环杭州湾经济区经济总量占全省比重超过 70%。主动唱好杭甬“双城记”，深入实施双城综合能级提升行动、双城协同发展八大专项行动。	全年	省发展改革委
38		着力构筑智能物联、生物医药、高端装备、新材料、绿色能源五大产业生态圈，力争五大产业规模分别突破 8000 亿元、1200 亿元、6500 亿元、1700 亿元、2200 亿元。	全年	杭州市
39		积极探索“基金+基地+招商”产业培育发展模式，招引落地亿元以上项目 300 个，培育具有产业链控制力的平台型企业和链主企业。	全年	杭州市
40		持续培育“大优强、绿新高”企业，新增国家级制造业单项冠军 20 家左右，继续保持全国城市第一；新增专精特新“小巨人”120 家、上市公司 10 家以上。	全年	宁波市
41		深入实施“135N”先进制造业集群培育计划，加快打造新材料全球性集群，培育壮大光伏、新能源汽车、新一代网络通信等全国性集群。实施专精特新企业培育计划，推动设立长三角专精特新企业服务联盟，新增省级以上专精特新企业 300 家。深化“上市 100”行动，支持企业上市融资、并购重组，新增上市公司 10 家以上。实施“千企创牌”行动，新增省级“品字标”企业 50 家，打响嘉兴智造品牌。	全年	嘉兴市

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
42		谋划袍江“绍芯谷”，紧盯产业链关键和紧缺环节，推动电子信息、现代医药、新材料、高端装备四大新兴产业强链延链，培育发展海洋生物医药、海洋智能制造、海洋新材料等新兴产业，加快布局第三代半导体、5G+8K、氢能及燃料电池等前沿产业，推进省级氢燃料电池汽车示范区建设，不断积蓄新兴产业发展动能。	全年	绍兴市
43		加快培育新能源汽车、光电通信及半导体、生物医药等八大新兴产业链，积极创建省级先进制造业集群。力争制造业占 GDP 比重稳定在 40%左右。	全年	湖州市
44	深化甬舟温台临港产业带建设	以甬舟温台临港产业带为支撑，联动四地做大做强绿色石化及新材料、临港先进装备制造等标志性产业集群，印发实施《温台沿海产业带高质量发展规划》。	全年	省发展改革委
45		落实省新一轮温台沿海产业带规划，制订实施温州实施方案。加快出台洞头区海域海岛高质量发展规划，系统谋划海岛功能定位，推进洞头-瓯江口打造向东向南、拥江面海发展海域战略要地。	全年	温州市
46		加快布局“核风光水蓄氢储”新能源产业链，加快三澳核电、金风科技、运达风电项目建设，全力打造全国新能源产能中心和应用示范城市。	全年	温州市
47		推进台州临港产业带五大城核心区联动突破早出形象，大力推进关键资源要素和链主型企业项目向临港产业带五大城集聚，力争每个城都引进 1 个以上百亿级产业项目。	全年	台州市
48		全力保障浙石化一期二期安全稳定运行，谋划基地三期；推进浙石化高性能树脂、高端新材料项目及金塘新材料产业园。推进华能岱山 1 号海上风电、金钵孟岛年产 70 万吨精密不锈钢板带及配套精加工项目、金塘新材料综合物流基地及配套等重大项目建设。	全年	舟山市
49		推进金衢丽产业带建设	围绕现代化先行区与共同富裕示范区建设，创新谋划省际区域合作模式，构建现代基础设施体系，印发实施《金衢丽产业带高质量发展规划》，构筑区域未来增长极。	9 月
50	聚焦“2+4+X”主导产业，开展产业集群提能行动，重点打造新能源汽车及配件、智能家居、电动园林工具等 10 条标志性产业链。开展产业平台提升行动，对照“万亩千亿”新产业平台标准，大力推进十大制造业平台建设。		全年	金华市

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
51	高水平建设“万亩千亿”新产业平台	重点推进 27 个新产业平台建设，在数字经济核心领域、智能装备、前沿材料、高端生物医药、航空航天装备等领域重点推进建设一批标志性项目。	全年	省发展改革委、各地市
52		全力推动新产业平台“四个提升”，着力打造“万亩千亿”新产业平台 2.0。支持各平台布局建设 5G、人工智能、工业互联网、物联网、新能源充电桩等新型基础设施。	全年	省发展改革委、各地市
53		研究出台《关于推动“万亩千亿”新产业平台高质量发展的实施意见》，力争 2023 年全省“万亩千亿”新产业平台工业总产值超 1.1 万亿元。	全年	省发展改革委、各地市
三、三大科创高地建设行动				
54	布局一批国际水准的创新载体	实施好科技创新强基工程，推动国家实验室入轨运行，加快之江实验室二期建设，支持西湖实验室、白马湖实验室、东海实验室、浙大余杭脑机交叉研究院争创国家实验室基地，争创 3 家全国重点实验室，推动 10 家省实验室高质量建设。加快长三角国家技术创新中心浙江中心入轨运行，新建 3 家省技术创新中心。推进重大科技基础设施建设，支持中科院医学所等重大科创平台和新型高校发展。	全年	省科技厅、浙江大学
55		加快建设浙大超重力离心模拟与实验装置和北航超高灵敏量子极弱磁场和惯性测量装置 2 个大科学装置。加快之江实验室智能计算研究院、白马湖实验室建设，开工建设天目山实验室。	全年	杭州市、省科技厅
56		支持杭州、宁波争创杭州-宁波区域科技创新中心，推动杭州创建综合性国家科学中心，新建省级高新区 3 家，深化高新区“月监测、季分析、年评价”制度。	全年	省科技厅、杭州市、宁波市、湖州市
57		高水平建设甬江科创区，高标准打造甬江实验室，加快发展产业技术研究院。力争 2023 年新增省部级重点实验室 5 家、省级新型研发机构 5 家。	全年	宁波市
58		实施科技企业“双倍增”计划、科技“小巨人”培育计划，新增国家高新技术企业 4000 家、省科技型中小企业 8000 家、科技小巨人企业 100 家。推进“两清零一提升”专项行动，新建省重点企业研究院 30 家、企业研究院 200 家、高企研发中心 500 家。	全年	省科技厅
59	完善创新驱动发展体制机制，加快实现关键核心技术攻关	围绕“315”科技创新体系，聚焦“415X”先进制造业集群，制定完善三大科创高地 15 大战略领域工作方案，进一步找准集成电路、智能计算、脑机融合、新药创制、生物育种、高端新材料、新能源等主攻方向，鼓励 10 大省实验室、新型研发机构、	全年	省科技厅

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
		省技术创新中心等开展原创性引领性科技攻关，组建创新联合体 10 个，深入推进“双碳”、科技兴海、科技亚运等重大专项，部署实施省级重大科技项目 400 项以上，取得重大科研成果 100 项以上。		
60		推进国家科技成果评价改革综合试点，持续打造中国网上技术市场 3.0 和“浙江拍”品牌，提高科技成果转化和产业化水平，技术交易总额超 2000 亿元。	全年	
61		迭代“科技创新鼎”争先创优机制，加强国家创新型城市和创新型县（市）建设，推动国家创新型城市创新能力整体进位，争创新一批国家创新型县（市）3 个以上。	全年	省科技厅、各地市
62		持续推进“唯帽子”治理，出台实施《省级人才计划遴选管理办法》，确保新老计划衔接到位、整合到位。	全年	省委组织部（省委人才办）
63	强化创新人才集聚	迭代金融支持人才创新服务体系，深化人才银行、人才小贷等产品创新，加强场景化、针对性服务，力争实现人才银行信贷投放不低于 80 亿元、人才小贷在贷规模 2.2 亿元。	全年	省地方金融监管局
64		深入实施人才强市战略，出台“一城三地”人才新政 30 条，主动融入国家人才战略布局，动态完善人才政策体系，打响“宁波五优、人才无忧”服务品牌，提升浙江创新中心能级，遴选支持甬江人才工程项目 400 个。	全年	宁波市
四、现代化国际化城市建设行动				
65	加快完善现代化城市基础设施	围绕省级新区和高能级战略平台迭代升级，选择条件成熟的区域地块谋划建设系统集成、高效链接的框架基础设施项目，加强硬支撑构造、软空间链接，夯实面向未来发展的脉络和格局。	全年	省发展改革委、省建设厅、省自然资源厅、各相关市
66		累计建成 5G 基站 20 万个以上，推进 5G 全连接工厂建设，指导绍兴、舟山等市创建国家“千兆城市”。	全年	省经信厅
67		推进创建项目快速落地，按照全域推进的目标，在城镇社区建设专项规划框架下，抓好各地年度工作计划，实行未来社区创建数和覆盖率双评估。	全年	省建设厅
68	深化未来社区建设	推进全域建设探索，在公共服务集成落地、带方案土地出让、老旧小区改造落实未来社区理念、可持续运营模式、“浙里未来社区”落地等方面开展片区化先行先试，率先在部分街道实现全覆盖。	全年	省建设厅

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
69		推进技术标准体系迭代，完善“普惠型”和“引领型”建设标准和全域未来社区试点建设要求，结合儿童友好、“助残”等工作要求，迭代创建指标体系，加快有关建设标准研究。	全年	省建设厅
70		推进公共服务补短板行动，探索公共服务补短板具体实施路径，结合普惠型未来社区创建认定，确定2023年提升对象、提升要求和考核方式，推动公共服务设施集成落地，逐步增强公共服务均衡性和可及性。	全年	省建设厅
71		研究出台支持社会力量参与公共文化服务的实施意见，制定政府购买图书馆服务等管理规范，选择试点县开展文化类社会组织（企业）认定和培育工作。	全年	省文化和旅游厅
72		推进浙江音乐厅改造，推动室内乐、交响乐高频演出。在坚持场馆公益属性的前提下，以绩效为导向，支持专业化机构或团队参与运营公共文化设施。	全年	省文化和旅游厅、杭州市
73		高质量建设公共文化空间。高标准布局市有“五馆一院一厅”、县有“四馆一院”、区有“三馆”，提升大湾区文化馆、图书馆一级馆率。	全年	
74	全面提升文化旅游国际化水平	新建成3000个“15分钟品质文化生活圈”，新增200个城市书房、100个文化驿站、200家乡村博物馆，新增50个城市文化客厅、500个邻里阅读空间。	全年	
75		开展“最美公共文化空间”评选。认定首批公共文化服务现代化先行县，推选10个领航项目、30个文化强镇、100个文化示范村。	全年	
76		以全省首批12个交通强省交旅融合试点为抓手，加快A级景区通景公路、海岛公园“一岛两码头”建设，提升道路、客运、交通对旅游景区的服务保障能力。	全年	
77		拓展公共文化场所旅游服务功能，探索在文化馆、非遗馆、音乐厅等公共文化场所设立旅游服务专区。	全年	
78		出台省级地方标准《旅游驿站基本要求和评价》，新建一批旅游驿站。新建一批示范性旅游厕所。	全年	
79	打造国际化的教育样板区	进一步支持浙江大学实施新一轮省部共建，加快建设世界一流大学并向省内高校辐射优质资源。指导督促宁波大学进一步聚焦难点、突出重点、找准突破点，做好力学学科整改工作。支持西湖大学加快建设世界一流新型研究型大学，推进博	全年	省教育厅、浙江大学、宁波大学、西湖大学、浙江工业大学、浙江中医药大

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
		士学位授权工作。继续支持浙江工业大学、浙江中医药大学等省属高校创建“双一流”高校。		学
80		有序推进新一轮一流学科建设。做好省登峰学科、省优势特色学科、省一流学科（A类、B类）建设工作。以学科建设引领高水平大学建设，指导学校聚焦学科，在高层次人才、高能级创新平台建设取得突破性进展。	全年	省教育厅
81		全面启动“中外合作办学高质量发展改革创新试验区”建设，加快推进北航中法航空学院（暂名）落地，力争2023年获教育部批准设立。进一步推进浙江大学国际联合学院（海宁国际校区）国际合作教育样板区建设。指导浙江大学全面落实样板区建设方案和浙江省“行动计划”，在新增高水平中外合作办学机构（项目）、培育来华留学品牌、引进海外高层次人才、设立外籍人员子女学校等领域给予支持。	全年	省教育厅、浙江大学
82		全面推进国际合作教育样板区建设，拓展海宁国际校区合作办学布局，积极争取新增中外合作办学机构（项目），推动在英国建设海外中心、在‘一带一路’沿线国家建设海外办学点，推进国际联合学院高质量内涵建设打造‘在地国际化’示范标杆。	全年	浙江大学
83		高质量推进国家卓越工程师学院建设，统筹做好工程硕博士培养改革专项工作，推动建立中外工程教育国际联盟，做实产教融合人才培养共同体，形成工程硕博士有组织联合培养新范式。	全年	浙江大学
84	积极发展湾区现代化健康医疗服务	推进“浙江健康云”、健康数据高铁、健康医疗大数据中心等建设，迭代完善“浙医互认”“浙里急救”“浙里健康e生”等数字化应用。推动“互联网+医疗健康”泛在可及，逐步形成远程诊疗新模式。积极发展基于5G、物联网、人工智能等新兴技术的远程检查、远程病床、远程手术、远程教学等功能应用，助力优质医疗资源有效下沉。	全年	省卫生健康委
85		统筹推进“一带一路”国际医学院（筹）、国际健康医学研究院和附属第四医院“三院一体”建设，打造国际化、高水平、研究型特色的高等医学教育机构。	全年	浙江大学、金华市

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位	
86		推进示范区医保一体化建设，探索建立示范区内定点药店异地购药直接结算；探索浙沪异地费用线上跨省通办，推进四省边际城市医保服务一体化。	全年	省医保局	
五、湾区现代交通建设行动					
87	推进建设世界一流强港	印发实施《世界一流强港建设工程实施方案》，印发强港建设十大标志性项目和十项牵引性改革，牵头做好港产城融合发展组工作，细化制定工作方案和年度、季度、月度工作安排，重点做好临港产业高质量发展、国家级海洋科创平台打造、推进甬舟一体化和共建宁波舟山国家海洋中心城市等4方面工作。	全年	省发展改革委	
88		根据《世界一流强港建设工程实施方案》，开展“十四五”规划完成情况跟踪监测及中期评估调整工作，编制实施未来五年发展战略纲要。开展“双循环”战略节点和战略枢纽建设、战新产业发展、宁波舟山港争创油矿大宗商品贸易特色港等战略研究。	全年	省交通运输厅	
89		发布新一轮宁波舟山港总体规划，以及衢山、金塘、沈家门、头门、健跳等港区规划。力争完成温州港、杭嘉湖等3个内河港总规修订。	全年	省交通运输厅、宁波市、舟山市、省海港集团	
90		建成金塘大浦口4#和5#集装箱泊位。	全年	省交通运输厅、省海港集团、宁波市、舟山市	
91		重点推进宁波舟山港重点基础设施项目，确保完成总投资15%以上，加快建设独山港区A5A6泊位、B21/22泊位、B25/26泊位、II号内河港池工程，力争开工条帚门航道。持续推动沿海码头大型化、专业化发展，建成沿海万吨级以上泊位5个。“推进”一港两引“工作”优化解决。	全年	省交通运输厅、省海港集团	
92		加快“物流链”服务破局。提升多式联运。依托海铁、海河、江海联运体系，深入推进沿江、沿河、沿线等重要腹地业务开发和网络拓展，力争完成海铁联运箱量160万标箱，完成江海联运80万标箱，完成海河联运箱量90万标箱。	全年	省海港集团	
93		持续打造大湾区高水平互联互通的交通设施网络	持续推进杭温、通苏嘉甬、甬舟、金甬、沪苏湖、如通苏湖、沪苏嘉等铁路项目建设，加快沪乍杭等铁路项目前期。	全年	省发展改革委、各相关市
94			加快高铁机场线、杭温铁路杭州至义乌段、杭衢铁路建德至衢州段等项目建设	全年	杭州市、省发展改革委

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
95		全力推动甬台温高速改扩建宁波和温州段、甬金高速改扩建绍兴和金华段、义龙庆高速义龙段等 40 个促开工项目。加快推进杭州都市区中环、浙北集装箱主通道等 121 个重大项目。	全年	省交通运输厅、各地市
96		开工建设申苏浙皖高速公路改扩建工程长兴西互通至浙皖界等 3 个项目，力争建成临金高速等 4 个项目。	全年	省交通运输厅、各地市
97		确保建成杭绍甬智慧高速杭绍段项目。协调杭淳开、合温高速等 20 余个前期项目难题。	全年	省交通运输厅、各地市
98		力争建成杭绍甬高速、320 国道杭州至富阳公路（余杭良渚至老余杭段）改建工程等项目。	全年	杭州市、省交通运输厅
99		力争开工青文高速等项目，加快建设苍泰高速、瑞苍高速、甬台温高速复线瑞安联络线，建成金丽温高速东延线。	全年	温州市、省交通运输厅
100		力争启动宜湖、宁杭二通道工可招标。加快推进湖杭高速、苏台高速等工程，开工建设杭宁高速公路湖州市区联络线等工程。	全年	湖州市、省交通运输厅、省发展改革委
101		加快实施杭绍甬高速、杭金衢高速至杭绍台高速联络线、杭州中环（柯桥段）、金甬铁路等交通基础设施项目。	全年	绍兴市、省交通运输厅、省发展改革委
102		推进全国性综合交通枢纽建设，加快推进甬金衢上高速公路金华城区段、建德至武义高速公路建设，力争完成义龙庆高速公路金华段、甬金高速金华段改扩建工程前期。	全年	金华市、省交通运输厅、省发展改革委
103		开工建设金华铁路枢纽扩容改造工程，金甬铁路实现主体完工，加快金建铁路、杭温高铁等项目建设进度	全年	金华市、省交通运输厅、省发展改革委
104		推进温玉铁路、杭温高铁、甬台温高速改扩建台州段等项目，开工建设市域铁路 S2 线、解放路过江隧道及南接线等项目，加快推进甬金衢上高速台州段、金台城际铁路等项目前期。	全年	台州市、省交通运输厅、省发展改革委
105	建设通达全球的世界级机场群	加密国际航空货运航线。大力拓展以全货机航线为主的国际航空货运航线网络，打造全球 72 小时航空货运骨干网络。	全年	省交通运输厅、省机场集团

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
106		全面推进嘉兴长三角航空联运中心建设，建成杭州机场东区国际货站，提升宁波、温州机场货运能力。	全年	省交通运输厅、省机场集团
107		上线航空物流信息化平台，国际货运航线新开3条以上、累计运营超35条，新增异地货站2个，积极引进培育航空运输市场主体。	全年	省交通运输厅、省机场集团
108		推进杭州萧山国际机场改扩建（国际货站及机坪）工程，2023年投资3.41亿元。进行杭州机场三期项目新建航站楼及陆侧交通中心工程二阶段东离场隧道高铁盾构影响段施工、北三指廊建设。	全年	省机场集团、杭州市
109		推进宁波机场四期扩建工程，2023年计划投资0.06亿元，计划完成用地预审批复、初设批复。	全年	省机场集团、宁波市
110		推进温州机场三期扩建工程，投资5亿元，完成可研批复、初步设计批复，启动征地政策处理工作，力争年内开工。	全年	省机场集团、温州市
111	完善水运航道体系	建成京杭运河二通道、湖嘉申线嘉兴段二期，开工杭申线、钱塘江三级航道整治、条帚门航道、鱼腥脑航道等项目。	全年	省交通运输厅
112		谋划富春江二线船闸，新增内河500吨级以上泊位15个。	全年	省交通运输厅
113		持续推进杭甬运河新坝二线船闸等项目建设。	全年	省交通运输厅、杭州市
114		提升高等级航道网，加快浙北高等级航道网集装箱运输通道建设；湖嘉申线二期加快扫尾工作，2023年完工；开工建设杭申线三级航道改造工程	全年	嘉兴市
115	构建“四港联动”高效物流体系	组织指导杭州市政府申报国家物流枢纽。指导杭州市编制建设方案并完成初步审查；于5月底连同初审意见报送国家发展改革委。	5月	省发展改革委、杭州市
116		组织指导杭州、温州、台州市申报国家骨干冷链物流基地。8月份启动，指导有意向且条件相对成熟的地市编制建设方案，10月底前连同初审意见报送国家发展改革委。	10月	省发展改革委、杭州市、温州市、台州市
117		不断提升平台算法算力、创新产品功能，深化智慧订舱等应用场景服务，推进“四港”云平台与“浙运安”“浙闸通”等系统对接，强化数据共享；加快“一网智联”模式示范推广，进一步完善四港联动集成服务应用体系。	全年	省海港集团

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
118		强化多式联运通道建设，加快建设一批铁公水、海河等多式联运枢纽，加快完善宁波舟山港等综合枢纽集疏运体系。深入推进义甬舟开放大通道建设，探索构建金丽温第二开放通道，着力打造宁波—金华国家综合货运枢纽补链强链城市（群）、中欧班列华东集结中心、衢州四省边际联运枢纽、嘉兴海河联运枢纽，建成金甬铁路双层高箱示范线。	全年	省交通运输厅
119		升级“四港”云平台，拓展提升运营商联盟，上线“跨区通关一单报”等场景，新增企业用户 1000 家。	全年	省交通运输厅
六、开放高地建设行动				
120	进一步促进义甬舟开放大通道辐射提升	全面提升义甬舟主通道双向辐射能力，启动编制金丽温开放大通道建设规划，组织编制《金丽温开放大通道建设规划》。	全年	省发展改革委
121		纵深推进宁波舟山港金义‘第六港区’建设，全面实现宁波舟山港与金华国际陆港港务、关务、船务一体化。拓展海上丝路航线网络，初步建立覆盖 RCEP 国家的投资促进服务体系，2023 年力争与 RCEP 成员国货物贸易总额力争达到 800 亿元以上。	全年	省发展改革委
122		支持衢州建设四省边际中心城市，打造开放大通道西延战略节点。	全年	省发展改革委
123		金华市加快打造内陆城市链接全球的通商口岸，2023 年紧抓金华铁路枢纽扩容改造工程等标志性项目，推进国家综合货运枢纽补链强链试点。全年海铁联运班列集装箱运输量达到 32 万标箱以上；中欧“义新欧”班列力争往返开行 2200 列，争创长三角中欧班列集结中心。	全年	金华市
124		完善《义甬舟嵊新临港经济区战略规划》，谋划制定基础设施、产业布局、人口发展等专项规划，形成“1 市、2 县、X 专项”规划体系，积极推进嵊新内陆无水港、新昌数字物流产业园、新能源装备高新技术产业园等一批谋划类标志性项目落地。	全年	绍兴市
125		推进小洋山北作业区等国家重大战略项目建设，尽快形成梅山、北仑、大榭穿山三大港区千万标箱级作业能力，力争全年完成货物吞吐量 12.7 亿吨，集装箱吞吐量 3400 万标箱。	全年	省交通运输厅、宁波市、舟山市

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
126		聚焦小商品自由贸易，深化义乌内外贸一体化试点，开展义乌、永康国家商品市场优化专项行动试点，打造以小商品自由贸易为特色的内陆开放枢纽。	全年	省商务厅、省市场监管局、金华市
127		编制出台《中国（浙江）自由贸易试验区提升行动方案（2023—2027）》，全面实施自贸试验区提升发展八大行动。	全年	省商务厅
128		持续推进国际油气交易中心建设，深化与上期所战略合作，深化长三角期现一体化油气交易市场建设。深化上期所‘浙油报价专区’建设，进一步完善保税燃油价格形成机制，扩大‘舟山价格’影响力。推动保税商品登记系统正常运行。	全年	省商务厅
129		加快跨境电商综试区建设，全面扩大 1210、9610、9710 和 9810 模式应用。鼓励传统外贸公司和制造业企业开展跨境电商业务、借网出海，培育一批龙头企业和重点服务商，跨境电商进出口增长 30% 以上。	全年	省商务厅
130	高水平建设中国（浙江）自贸试验区	持续推动开发区扩量提能，积极组织全省百家开发区，围绕百条产业链“链长制”示范试点，开展百场招商活动。指导省级经济开发区申报创建，推荐省内发展质量较高的省级经济开发区申创国家级经济技术开发区。	全年	省商务厅
131		办好“投资浙里”系列投促活动，开展全球大招商系列活动，鼓励全省各地赴欧洲、日本等地开展招商，组织赴境外招商团组 200 个以上。	全年	省商务厅
132		持续推进市场采购贸易质量提升行动，招优育强外贸综合服务主体，推进海外仓全球布局，新增省级公共海外仓 10 个。鼓励有条件的地方在保税维修、离岸贸易等领域先行先试。	全年	省商务厅
133		支持金华市打造中非合作样板，谋划建设中非合作示范园，举办中国（浙江）中非文化合作交流周暨中非经贸论坛，加快中非跨境人民币结算中心（浙江）建设。	全年	省商务厅、金华市
134		台州港口岸扩大开放通过国家验收，台州综保区实现封关运营。推进省 RCEP 高水平开放合作示范区建设，与 RCEP 成员国货物贸易总额超 600 亿元，加强“市场采购+跨境电商+外综服”综合服务平台建设，实现“台州货、台州集、台州出”。	全年	台州市、省商务厅、杭州海关、宁波海关
七、美丽湾区建设行动				
135	强化生态海岸带示范引领	进一步强化生态海岸带建设的示范引领，推动生态海岸带提质扩面。	全年	省发展改革委、各相关市
136		指导海宁海盐、钱塘新区、前湾新区和温州 168 等四条先行段围绕自身特色和模式，进一步布局和落地一批重大项目，力争到 2023 年底生态海岸带重大项目累计完成投资超过 800 亿元。	全年	省发展改革委、各相关市

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
137		积极谋划大湾区湿地公园建设，推进大湾区湿地一期便民中心、服务中心、停车场等配套设施工程。	全年	杭州市
138		按照“一岛一主题、一岛一特色”，指导十大海岛公园扮靓门户形象，组建海岛公园建设推广联盟，联合维京游轮举办邮轮首航仪式，打响东南沿海黄金航线品牌。力争全年十大海岛公园实际完成投资 200 亿元。	全年	省文化和旅游厅
139		指导省社科联持续推进浙江文化研究工程之“诗路文化研究”，2023 年完成“浙东唐诗之路”系列项目 9 项成果书稿的出版，以及省社科联、省社科院等单位合作编辑的《大运河诗路（浙江段）》《钱塘江诗路》《瓯江诗路》《浙东诗路》四部诗歌选注出版工作。	全年	省委宣传部
140	推进诗路文化带建设	协助推进大运河文化公园、长江国家文化公园建设，发布长江国家文化公园建设规划。做好诗路文化带千万级景区、度假区、街区培育工作，支持杭州市做好三江两岸文旅资源开发和水上线路培育工作。	全年	省文化和旅游厅、杭州市
141		举办全省“四条诗路”文化产业发展主题活动，持续指导推进数字诗路文化体验馆（园）建设。	全年	省委宣传部
142		整合诗路沿线文旅资源，挖掘诗词文化，全方位、多角度、多层次地介绍浙江“四大诗路”上的自然景观和人文风情，编撰“跟着诗路游浙江”丛书。	全年	省文化和旅游厅
143		对标“中国好声音”等栏目形式，加强与主流媒体合作，举办“诗画江南、活力浙江”讲解员大赛，扩大诗路影响力，讲好诗路故事。	全年	省文化和旅游厅
144		围绕《浙江省大运河国家文化公园建设保护规划》落地，召开省大运河国家文化公园建设工作推进会。	全年	省委宣传部
145	推进大运河文化带建设	加快推进京杭大运河博物院、浙东运河文化园、大运河杭钢工业旧址等标志性项目及慈城运河名镇、阳明古镇、湖州江南（湖州）运河古镇集群提升项目、濮院古镇有机更新、崇福运河历史文化街区横街保护整治 80 余个重点项目建设。在项目建设和运营中凸显文化内涵和创意特质，推进打造文化特色鲜明、创新创意彰显的文创新地标。	全年	省委宣传部

序号	重点工作	年度工作计划	完成时限	责任单位
146		继续推进宁波市、湖州市的大运河世界文化遗产立法工作。完成《浙江省大运河世界文化遗产保护管理规划》修改完善及报批工作。	全年	省文物局
147		组织完成第三届浙江大运河世界文化遗产宣传周活动。	全年	省文物局
148		继续建设以浙江省世界文化遗产监测平台为核心，以杭州、宁波、湖州、嘉兴、绍兴为支撑的“1+5”大运河遗产监测预警体系，完成大运河（杭州段）监测预警系统提升，完成大运河（宁波段）监测预警系统建设方案编制及报批，持续跟进国家文物局关于大运河（绍兴段）监测预警系统建设方案审批。	全年	省文物局
149		加快水网工程建设。大力推进西险大塘、扩大杭嘉湖南排后续西部通道、环湖大堤后续（浙江段）、宁海县清溪水库、中心河拓浚及河湖连通等工程建设，加快太浦河后续（浙江段）、京杭大运河综合治理和保护等重大项目前期，深化浙东水资源配置通道研究。	全年	省水利厅
150	强化大湾区水安全保障能力	推进海塘安澜千亿工程建设。加快宁波杭州湾新区海塘安澜、杭州市萧围西线（一工段至四工段）提标加固、温州瓯江口产业集聚区海塘安澜（浅滩二期生态堤）等重大项目前期和建设，新开工海塘 110 公里。	全年	省水利厅
151		推进全域幸福河湖建设。坚持生态优先、系统治理，以县域为单元，统筹推进全域幸福河湖建设，推进中小河流治理、国家水系连通及水美乡镇建设试点，高标准保障生态流量，打造安全、健康、宜居、智慧、富民的幸福河。	全年	省水利厅
152		持续推进国家节水行动。推进宁波、义乌、玉环等 6 个再生水配置国家试点，创建 10 个以上国家级节水型社会达标县，全省达标率突破 80%。	全年	省水利厅
153	打好省重点海域综合治理攻坚战	根据《浙江省重点海域综合治理攻坚战实施方案（2022—2025 年）》，系统推进“三湾一港”综合治理，突出杭州湾“1+N”污染治理攻坚，强化海上污染治理引领示范，加大精准治污技术帮扶，打造浙江综合治理攻坚战特色亮点。	全年	省生态环境厅
154	不断完善“浙里蓝海”应用场景	拓展遥感预警领域，推动实现入海排口全生命周期监管。加快推动“海洋云仓”（蓝色循环）应用全省推广工作，实现全省沿海市县“海洋云仓”应用全贯通、全使用。	全年	省生态环境厅

附件 2

有关单位名单

省委组织部、省经信厅、省教育厅、省科技厅、省公安厅、省民政厅、省财政厅、省人社厅、省自然资源厅、省生态环境厅、省建设厅、省交通运输厅、省水利厅、省农业农村厅、省商务厅、省文化和旅游厅、省卫生健康委、省市场监管局、省地方金融监管局、省广电局、省体育局、省统计局、省大数据局、省林业局、省科协、省工商联、省电力公司

杭州市、宁波市、温州市、嘉兴市、湖州市、绍兴市、金华市、舟山市、台州市

