

附件 5

2022 年温州市市级政府投资前期类项目计划

单位：万元

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
	合计	项目数 119 个			19998959		
一	综合交通	项目数 13 个			1848600		
1	温州机场三期扩建项目	项目分为飞行区、航站区、物流货运区三大部分。	2023-2027	温州	2000000	完成民航总局预可研行业审查意见；签订军地协议，完成预可研国家发改委批复；同步完成工可前置的各专项编制工作。	温州机场集团
2	城市轨道交通 M2 线一期工程	线路长度 20.35km，由鹿城仰义街道陈村站开始至滨江商务区蒲州站，设站 18 座。	2025-2029	温州	1750000	争取 3 月份完成国家发改委受理，6 月底前完成住建部评审，9 月底前上报国务院，12 月底前建设规划获批。	市铁管中心
3	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。	2027-2032	温州	1000000	深化规划研究。	市铁管中心
4	温武吉铁路（温州段）	途经浙江温州市和丽水市、福建南平市、江西省抚州市和吉安市，线路全长约 669 公里，预估总投资约 992 亿元，其中温州段长约 92 公里，投资约 157 亿元，建议速度目标值 200 公里/小时。	2023-2028	瓯海瑞安文成泰顺	1570000	3 月底前争取召开三省发改委前期工作对接会形成意见报国铁集团；6 月底前力争三省和国铁集团就项目技术标准和建设方案达成基本意见；9 月底争取完成预可研评审；12 月底前争取启动可研编制。	市铁管中心 沿线县（市区）政府
5	温福高铁（温州段）	途经浙江温州市、福建宁德市和福州市，线路正线长约 311 公里，其中浙江段约 104 公里。预估投资总额约 709 亿元，其中浙江段约 336 亿元，建议设计速度目标值 350 公里/小时，双线电气化客运专线。	2023-2028	乐清永嘉龙湾瑞安平阳龙港苍南	2920000	3 月底前列入国家“十四五”有关专项规划并组织勘察设计招标落实设计单位；6 月底前开展预可研及相关专题编制工作；9 月底前完成预可研评审；12 月底前力争启动可研编制工作。	市铁管中心 沿线县（市区）政府

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
6	G330 国道改建工程跨瓯江通道	市区至永嘉县桥下镇，拟结合 G330 国道改建工程按桥梁实施。	2023-2025	鹿城 永嘉	150000	开展前期研究。	市住建局
7	瓯江五桥迁建工程	市区至永嘉县桥头互通，拟结合 S211 省道按桥梁实施，以江心洲为界分北汉桥和南汉桥。	2023-2025	鹿城 永嘉	80000	开展前期研究。	市住建局
8	合肥至温州高速公路温州段	温州段 55 公里，双向四车道高速公路。	2023-2027	永嘉	1100000	开展前期工作。	市交通运输局 永嘉县政府
9	乐永青高速公路	全长约 82 公里，双向四车道高速公路，先行实施范围为乐清南塘至永嘉渠口，长约 42 公里。	2023-2027	乐清 永嘉	1593000	完成项目建议书报批和初步设计技术审查，开展用地预审和规划选址论证等专题工作。	乐清市政府 永嘉县政府 市交通运输局
10	甬台温高速公路改扩建工程温州段（湖雾镇 - 南塘枢纽段、乐清枢纽 - 北白象）	路线全长约 42.3 公里，设计速度约 100 公里/小时，双向 4 车道改建为 8 车道，估算总投资 122 亿元。	2023-	乐清	1220000	3 月份完成工可审查，6 月份项目建议书批复，9 月份完成用地预审和规划选址论证工作；完成初步设计技术审查，12 月份完成用地预审和规划选址批复。	市交通运输局 乐清市政府
11	甬台温高速公路改扩建工程温州段（南白象 - 浙闽界段）	途经瓯海、瑞安、平阳、苍南四个县市区，总里程约 72.4 公里，估算投资约 238.1 亿元。	2024-2028	瓯海 瑞安 平阳 苍南	2380000	完成项目立项、完成用地、用海预审及规划选址论证会。	市交通运输局 瓯海区政府 瑞安市政府 平阳县政府 苍南县政府 市交发集团
12	温州东部综合交通枢纽（铁路站区部分）	规划建设甬台温福高铁温州东站，其中包括高铁站房约 8-10 万平方米、综合服务设施约 15-20 万平方米。	2024-2029	龙湾	920000	3 月底前力争落实温福高铁勘察设计中标单位；6 月底前开展温福高铁（含温州东站）预可研及相关专题编制工作，完成综合开发主体组建；9 月底前完成温福高铁（含温州东站）预可研评审，启动东枢纽片区控规修改工作，力争启动沙中、建新 2 个旧村拆迁签约工作；12 月底前力争启动温福高铁（含温州东站）可研编制，完成沙南、蟾钟 2 个旧村风险评估调查，启动站城一体化研究工作。	市铁管中心 市资规局 市住建局 市交通运输局 市铁投集团 龙湾区政府

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设 工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
13	金丽温高速市区段改扩建工程	计划老路拓宽及新建共 44.7 公里。	2025-2028	鹿城 瓯海	1803000	完成预可研编制。	市交通运输局 鹿城区政府 瓯海区政府 永嘉县政府
二	市政公共设施	项目数 70 个			949850		
14	柳白龙湾快速路瓯江过江通道	高速铁路、快速路共用，灵昆岛至乐清磐石镇，需与沿海高铁同步深化前期研究，明确公铁合建桥梁形式。	2023-2028	洞头 乐清	待定	与温福高铁同步开展前期研究。	市铁管中心
15	中国鞋都 - 瓯北过江通道	2021 年，鹿城区根据西部新城规划，提出江湾路过江通道。该通道南连江湾路并顺接宁波路，北连瓯北阳光大道并顺接张堡路，但目前暂无规划依据。	2023-2026	鹿城 永嘉	500000	6 月规划线位研究，12 月前期方案研究。	市住建局
16	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。	待定	鹿城	40000	开展前期研究。	鹿城区政府
17	沿江快速路（龙腾路至南洋大道）及茅竹岭周边路网	沿江快速路龙腾路至南洋大道段，长约 3.8 公里，城市快速路；优化茅竹岭周边路网。	待定	龙湾	待定	3 月启动前期方案研究，6 月前期方案研究，9 月完成初稿编制，12 月完成前期方案研究，达到工可深度。	龙湾区政府
18	瓯海大道快速路西延	福州路至绕城西高速，长约 3.6 公里，城市快速路。	2023-2026	瓯海	135000	开展前期研究。	瓯海区政府
19	七都三通道工程	龙湾区茅永路至七都岛，与沿江快速路、瓯江路东延、茅永路改造等工程交织，需深化工程方案研究，明确桥隧建设形式。	待定	鹿城 龙湾	/	开展前期研究。	市住建局
20	温州市本级新建储备粮库一期工程 - 规划入口道路	道路长约 500 米，宽 20 米。	2023-2025	瓯海	10000	开展前期研究。	市现代集团
21	环山北路 - 城北路提升工程	中兴大道 - 滨海大道，含城北路，实施准快速路化提升。	待定	龙湾 生态园	待定	3 月启动前期方案研究，6 月前期方案研究，9 月完成初稿编制，12 月完成前期方案研究，达到工可深度。	市住建局

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
22	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。	2023	瓯海龙湾	78200	3月完成试验段方案研究，6月开展试验段检测及施工，9月完成试验段施工及开展监测，12月持续监测，确定方案。	市综合行政执法局
23	东瓯大桥慢行交通改造工程	研究东瓯大桥增设人行道和非机动车道的必要性和可行性，提出相应的慢行交通组织方案。	2023	鹿城永嘉	2000	完成方案的研究及前期工作。	市综合行政执法局
24	七都大桥南汉桥慢行交通改造工程	研究七都大桥南汉桥增设人行道和非机动车道的必要性和可行性，提出相应的慢行交通组织方案。	2023-2024	鹿城永嘉	5000	完成方案的研究及前期工作。	市综合行政执法局
25	杨府山北片上江道观迁建工程	总用地面积为1190平方米，地上建筑面积为1100平方米，另有15平方米地下消防水池。	2023-2025	鹿城	1177	3月完成民宗审批和项目立项；6月完成方案及施工图设计。	市城发集团
26	洪殿单元航标路北段（洪福路—江滨中路）市政道路建设工程	路北起江滨中路，南至洪福路，道路总长约254m，规划红线宽度18m。沿线与江滨中路、洪福路相交。	2023-2024	鹿城	3472	6月项目建议书批复和规划选址与土地预审；9月完成可研批复和初步设计批复。	市城发集团
27	CBD片区I-01（13-10）绿地工程	位于会展路东侧，温州银行大厦和13-09地块西侧，面积约7000平方米的绿地景观工程。	2023-2024	鹿城	420	完成方案的研究及前期工作。	市城发集团
28	杨府山北片03-02-40B地块景观绿化工程	位于杨府山北片安置区，FG地块（40A地块）西侧，用地面积3629平方米。	2023-2024	鹿城	300	完成方案的研究及前期工作。	市城发集团
29	蒲中路市政道路工程	道路东起瓯江路，西至会展路，长约640米，宽36米。	2023-2024	鹿城	7295	完成方案的研究及前期工作。	市城发集团
30	老港区03-01-04b地块景观绿化建设工程	总用地面积1087.1平方米，规划功能公园绿地。	2023-2024	鹿城	788	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
31	老港区03-01-05地块景观绿化建设工程	总用地面积4371.8平方米，规划功能公园绿地。	2023-2024	鹿城	3169	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设 工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
32	老港区 03-01-07 地块景观绿化建设工程	总用地面积 2505 平方米，规划功能防护绿地，兼容通信基站。	2023-2024	鹿城	1817	3 月完成方案设计；6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复。12 月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
33	老港区 03-01-12 地块景观绿化建设工程	总用地面积 3234 平方米，规划功能防护绿地。	2023-2024	鹿城	2345	3 月完成方案设计；6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复。12 月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
34	老港区 03-01-18 地块景观绿化建设工程	总用地面积 4424 平方米.规划功能防护绿地，兼容通信基站。	2023-2024	鹿城	3208	3 月完成方案设计；6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复。12 月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
35	老港区 03-01-20 地块景观绿化建设工程	总用地面积 1916 平方米.规划功能防护绿地，兼容通信基站。	2023-2024	鹿城	1390	3 月完成方案设计；6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复。12 月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
36	老港区瓯江路沿线 03-01-01 绿化建设工程	总用地面积 2889 平方米，规划功能公园绿地，兼容通信基站。	2023-2024	鹿城	2094	3 月完成方案设计；6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复。12 月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
37	老港区瓯江路沿线 03-01-08 绿化建设工程	总用地面积 1880 平方米，规划功能公园绿地，兼容通信基站。	2023-2024	鹿城	1363	3 月完成方案设计；6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复。12 月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
38	老港区瓯江路沿线 03-01-13 绿化建设工程	总用地面积 5102 平方米，规划功能公园绿地，兼容通信基站。	2023-2024	鹿城	3698	3 月完成方案设计；6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复。12 月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
39	杨府山片区 03-02-03 地块景观绿化建设工程	总用地面积 1107.94 平方米，规划功能街头绿地。	2023-2024	鹿城	804	3 月完成方案设计；6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复。12 月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
40	杨府山片区03-02-04地块景观绿化建设工程	总用地面积 2277.87 平方米，规划功能二类居住绿地。	2023-2024	鹿城	1651	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
41	杨府山片区03-02-31地块景观绿化建设工程	总用地面积 2025.9 平方米，规划功能街头绿地。	2023-2024	鹿城	1481	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
42	杨府山片区03-02-35地块景观绿化建设工程	总用地面积 1547.16 平方米，规划功能防护绿地。	2023-2024	鹿城	1122	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
43	洪殿片区F-16地块景观绿化建设工程	总用地面积 830.5 平方米，规划功能公园绿地。	2023-2024	鹿城	458	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
44	洪殿片区F-18地块景观绿化建设工程	总用地面积 1235.5 平方米，规划功能防护绿地。	2023-2024	鹿城	682	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
45	洪殿片区D-05地块景观绿化建设工程	总用地面积 3976 平方米，规划功能公园绿地。	2023-2024	鹿城	2194	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团
46	洪殿片区E-03地块景观绿化建设工程	总用地面积 4287.5 平方米，规划功能公园绿地。	2023-2024	鹿城	2365	3月完成方案设计；6月完成项目建议书编制；9月完成项目建议书批复。12月完成规划选址与土地预审、可研批复、初步设计编制。	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
47	温州市滨江商务区东环地下车行通道配套工程	长 1400 米的地下东环含道路、管线、通风、照明、交通安全设施、智能交通、装饰、系统配套等。	2023-2025	鹿城	6000	3 月完成方案,6 月份完成项建书批复,9 月完成可研批复,12 月完成初步批复。	市城发集团
48	CBD 片区商务五路一期市政工程(商务二路-学院东路)	道路北起商务二路,南至学院东路,用地面积约 7844 平方米,长 320 米,宽 25 米。	2023-2024	鹿城	2400	12 月底前完成项建书可研编制。	市城发集团
49	桃花岛片区体育休闲公园 T02-16G-2 地块	用地面积 21403 平方米,建筑面积 4495 平方,绿地率 47%。	2022-2024	鹿城	2000	9 月完成方案,12 月完成立项。	市城发集团
50	温州市鹿城区三十六村河(洪福路至江滨中路西岸)河道驳坎及景观绿化工程(暨核心片区洪殿单元 D-07 地块)	总用地面积 4619.9 平方米,驳坎全长 310 米,规划功能公园绿地。	2023-	鹿城	5370	12 月底完成方案设计。	市城发集团
51	温州市鹿城区三十六村河(洪福路至江滨中路东岸)河道驳坎及景观绿化工程(暨核心片区洪殿单元 D-08 地块)	总用地面积 4738 平方米,驳坎全长 310 米,规划功能公园绿地。	2023-	鹿城	5442	12 月底完成方案设计。	市城发集团
52	温州市滨江商务区 P05-04(D-17)、T05-10 地块防护绿地工程	地块用地面积分别为 3726.9、17393 平方米,绿地面积分别为 3354.21 平方米、15653.7 平方米,两地块绿化率均为 90%。	2023	龙湾	4029	年内开展方案研究。	市城发集团
53	核心片区商务中心单元 C-01、C-14 地块	C-01 用地面积 1140 平方米、C-14 用地面积 1003 平方米。	2023-2025	鹿城	120	6 月底前完成项建书可研编制委托,12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
54	核心片区商务中心单元 B-01、B-08 地块	B-01 用地面积 1766 平方米、B-08 用地面积 1473 平方米。	2023-2025	鹿城	195	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
55	核心片区商务中心单元 E-02、E-05、E-08 地块	E-02 用地面积 3363 平方米、E-05 用地面积 4157 平方米, E-08 用地面积 2081 平方米。	2023-2025	鹿城	576	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
56	核心片区商务中心单元 E-11 地块	E-11 用地面积 3073 平方米。	2023-2025	鹿城	185	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
57	核心片区商务中心单元 B-05、B-12、D-11、D-14 地块	B-05 用地面积 3155 平方米、B-12 用地面积 2038 平方米、D-11 用地面积 953 平方米、D-14 用地面积 1685 平方米。	2023-2025	鹿城	470	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
58	核心片区商务中心单元 C-12b 地块	用地面积 254 平方米。	2023-2025	鹿城	150	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
59	核心片区商务中心单元 B-03b 地块	用地面积 502 平方米。	2023-2025	鹿城	300	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
60	宜居路一期 (商务二路 - 商务三路)	用地面积约 1199 平方米, 支路, 长约 75 米, 宽 14 米。	2023-2024	鹿城	240	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
61	宜居路二期 (商务一路 - 商务二路)	用地面积约 1949 平方米, 支路, 长 130 米, 宽 14 米。	2023-2025	鹿城	390	12 月底前完成项建书可研编制委托。	市城发集团
62	商务二路三期 (汤家桥路 - 会展路)	用地面积约 13750 平方米, 次干道, 长约 480 米, 宽 25 米	2023-2024	鹿城	2750	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
63	商务五路二期 (商务二路 - 商务三路)	用地面积约 4200 平方米, 支路, 长约 160 米, 宽 25 米。	2023-2024	鹿城	1092	6 月底前完成项建书可研编制委托, 12 月底前完成项目建议书报批。	市城发集团
64	蒲州单元 D-11 地块沿河绿地工程	用地面积 3925 平方米。	2023	龙湾	2949	9 月底前配合街道处理保留教堂违章建筑, 12 月底前委编可研报告。	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
65	蒲州单元 D-18、D-19 地块绿化	总用地面积 15611 平方米。D-20 为防护绿地，用地面积 4474 平方米；D-21 为公园绿地，用地面积 11137 平方米。	2023	龙湾	5222	3 月底前委托设计，9 月底前完成项目建议书批复、社会风险评估报告、选址意见书和用地预审，12 月底前完成方案设计并委编可研文本。	市城发集团
66	中央绿轴 G-24b-1 广场用地	用地面积 7557 平方米，广场绿地。	2023-2024	鹿城	2000	3 月委托设计，6 月完成项目建议书批复，9 月完成社会风险评估报告、选址意见书和用地预审、方案设计，12 月完成可研批复并进行初步设计。	市城发集团
67	中央绿轴 G-30b、G-35b、G-31a、G-31b、G-34a 地块景观及驳坎工程	总用地面积 12420 平方米，驳坎约 502 米。	2023	鹿城 瓯海	5902	6 月开展前期研究，9 月完成前期方案并启动规划条件论证。	市城发集团
68	中央绿轴 G-45b、G-50a、G-51 地块沿河绿地及驳坎工程	用地面积 17633 平方米，驳坎约 492 米。	2023	瓯海	5900	6 月开展前期研究，9 月完成设计委托及前期方案，12 月启动规划条件论证并完成规划岸线调整。	市城发集团
69	林村月份牙路市政工程	L 形道路，东起三友路，西至东岸路，长约 260 米，宽 12 米。	2023	瓯海	992	6 月完成控规调整，结合 G-42a，G-41c 地块开发建设时序，适时启动项目建设程序。	市城发集团
70	温州市龙湾区瑶溪片区 12-E-12、12-E-14 地块绿化工程	绿地面积 10767 平方米，河道驳坎长度 467.7 米。	2023-2024	龙湾	4769	6 月底前完成项目建议书编制，对接市财政、市资规等部门明确资金来源、项目选址等，预可研报发改委审批；12 月底前月完成项目立项审批、项目可研批复。	市城发集团
71	温州永强北片区瑶溪南单元 12-B-24 地块	本地块为公园绿地，地块用地面积为 1797.19 平方米，绿地种植面积为 1215.5 平方米，绿地率 \geq 65%，机动车停车位 10 个。需结合 12-B-25a 地块加油加气站组织布置出站交通。	2023	龙湾	248	进行施工图设计。	市城发集团

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
72	瑶溪 12-E-09 地块绿化及驳坎工程	绿化工程面积 5339 平方米，驳坎工程面积 366.4 平方米。	2023-2024	龙湾	2299	6 月底前完成项目建议书编制，对接市财政、市资规等部门明确资金来源、项目选址等，预可研报发发改委审批；12 月底前月完成项目立项审批、项目可研批复。	市城发集团
73	马鞍池公园地下室一期	地下室 2 层共 3.45 万平方米，机动车位 860 辆。	2023-2025	鹿城	待定	开展项目研究工作。	市城发集团
74	惠民路西侧绿化工程	惠民路西侧绿化工程，设计用地面积约为 2 万平方米（包含 2 座桥梁下部互通空间）。	2023-2024	鹿城	1000	开展项目研究工作。	市城发集团
75	温州市吕家岸铁道北路市政工程	铁道北路南起广场路，北至汤家桥河东侧，长约 400 米，宽 12 米。	2023	瓯海	2100	6 月委托设计，12 月底前完成项目建议书批复、社会风险评估报告和方案设计。	市城发集团
76	温州市吕家岸 A-18 地块绿地工程	用地面积 10567 平方米，驳坎长约 280 米。	2023	瓯海	2000	6 月委托设计，12 月底前完成项目建议书批复、社会风险评估报告和方案设计。	市城发集团
77	龙沈路（府江路-开源路）市政道路建设工程	西起府江路，东至开源路，道路总长约 240 米，规划道路红线宽度 12 米，渠化段道路红线宽度 15 米。	2023-2024	鹿城	858	6 月完成项目建议书编制；9 月完成项目建议书批复；12 月完成规划选址与土地预审、可研批复。	市城发集团
78	温州生态园黄屿片区景观绿化二期工程	总用地面积约 95291 平方米，其中黄屿山公园绿化景观用地面积 25248 平方米、沿河景观绿带用地面积约 70043 平方米。建设内容包括绿化、景观、铺装、驳岸、城市家具、标识标牌、附属配套设施等。	2023-2025	温州	18000	完成方案设计。	温州生态园管委会
79	温州生态园黄屿一期道路三垟大道东侧市政工程	包括广场路（三垟大道至经九路段）、温州生态园黄屿经七路（黄屿大道至 S1 线交叉口段）、温州生态园黄屿江南路（黄屿大道至 S1 线交叉口段）等项目。主要设计内容为道路、交通设施（包含智能交通）、给排水工程、景观绿化、照明、弱电通信、高低压电力管网等相关专业设计内容（不含燃气管道）。	2023-2026	温州	28646	方案设计阶段。	温州生态园管委会
80	温州生态园三郎桥 A30-a、A30-b、A30-3 绿化隔离带工程	项目总用地面积约 11.14 亩，其中 A30-a 地块约 2.63 亩，A30-b 地块约 7.68 亩，A30-3 地块约 0.83 亩。建设内容包括景观、驳岸、附属及地下管线等。	2023-2024	温州	2938	完成施工图审查（待 2023 年三郎桥 A30-2 地块项目附属进场后同步启动实施）。	温州生态园管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
81	温州生态园大罗山十大景观节点改造提升工程	包含龙脊周边、龙王湖（龙王水库）、蘑菇岩、外国观景台、瑶溪垄、龙岗公路、潭山观景台、盘谷湖、郑岙入口、吴岙尖山路等提升改造。	待定	温州	9000	方案设计阶段。	温州生态园管委会
82	温州生态园黄屿一期道路三垟大道西侧市政工程	总用地面积 14529 m ² ，其中广场路 7827 m ² ，铁道北路 2805 m ² ，经五路 3897 m ² 。	2023-2025	温州	8757	开展前期工作。	温州生态园管委会
83	温州生态园三郎桥 A33 地块垃圾中转站工程	用地面积 4435 平方米，总建筑面积约 1640.17 平方米，建设内容包含垃圾中转站、综合楼等	2023-2024	温州	1068	初步设计阶段。	温州生态园管委会
三	教育	项目数 19 个			278477		
84	温州科职院校园管网改造工程	主要建设内容包括改造市政给水管道、消防喷淋管道、二次高压管道、弱电管道、部分雨水管、污水管。校园水平衡平台完善、楼宇水表增加及漏水监测系统建设。	2023-2024	瓯海	2000	4 月份编制项目建议书，5 月报发改委立项（联席会议）；7 月完成可研编制并批复；8 月份完成初步设计并批复；11 月招投标。	温州科技职业学院
85	温州科职院学生宿舍改造工程	主要建设内容包括学生宿舍墙体、室内管线、卫生间、门窗等改造。	2023-2024	瓯海	1000	4 月份编制项目建议书，5 月报发改委立项（联席会议）；7 月完成可研编制并批复；8 月份完成初步设计并批复；11 月招投标。	温州科技职业学院
86	温州科技职业学院实验实训室建设	主要建设内容包括实验实训进行装修改造搬迁及实验实训设备采购。	2023-2024	瓯海	5000	4 月份编制项目建议书，5 月报发改委立项（联席会议）；7 月完成可研编制并批复；8 月份完成初步设计并批复；11 月招投标。	温州科技职业学院
87	温州科技职业学院扩建项目 - 综合楼建设工程	主要建设内容建筑面积 10000 平方米，涵盖学生生活活动场所、学生生活配套、后勤配套，5000 万元；地下室 3000 平方米，2000 万元。	2023-2026	瓯海	7000	4 月份编制项目建议书，5 月报发改委立项（联席会议）；7 月完成可研编制并批复；8 月份完成初步设计并批复；11 月招投标。	温州科技职业学院
88	温州职业技术学院综合体育馆建设工程	新建体育馆及相关体育运动功能的综合体育馆，总建筑面积约 14000 平方米。	2023-2025	瓯海	待定	开展前期研究。	温州职业技术学院
89	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 13 万平方米。	2023-2026	瓯海	59000	开展前期研究。	温州大学

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
90	温州大学综合性大学师范教育基地建设	新建1栋师范教育学科协同创新大楼，地上建筑面积30000平方米，地下建筑面积6000平方米。通过改建等方式，打造智慧教育、智慧教学技能训练、区域特色师范文化等5大中心。	2023-2026	瓯海	33400	开展前期研究。	温州大学
91	温州华侨职业中等专业学校扩建工程	扩建用地约4.5万平方米，建筑面积约8000平方米，建设内容为学生宿舍、运动场所、学生实训及校外培训场地等。	2023-2026	瓯海	29500	6月启动建设方案研究。	市教育局
92	温州市财税职工中等专业学校扩建工程	扩建用地约1.22万平方米，建设学生宿舍及教学用房等约9700平方米（不含用地费用）。	2023-2026	龙湾	5500	6月启动建设方案研究。	市教育局
93	温州市中等幼儿师范学校鹿城校区扩建工程	拟建总建筑面积约1.1万平方米，地下3600平方米。	2023-2025	鹿城	7000	6月启动建设方案研究，12月市决策联席会议审议确定项目。	市教育局
94	温州第二高级中学三期工程	拟建地上建筑面积24620平方米，地下建筑面积5000平方米。主要建设内容包括教学楼及实验楼、行政办公、生活及辅助用房等。	2023-2026	鹿城	31552	6月启动建设方案研究，12月市决策联席会议审议确定项目。	市教育局
95	龙湾中学综合信息楼工程	拟新建地上建筑面积约9000平方米。	2023-2025	龙湾	4900	6月启动建设方案研究；12月市决策联席会议审议确定项目。	市教育局
96	温州市瓯海区第一高级中学学生宿舍扩建工程	瓯海一高学生宿舍扩建，拟建学生宿舍约6100平方米，地下室约1800平方米。	2023-2024	瓯海	4435	6月启动建设方案研究；12月市决策联席会议审议确定项目。	市教育局
97	温州市洞头区第一中学扩建工程	拟新建地上建筑面积约8364m ² 。	2023-2025	洞头	4600	6月启动建设方案研究。	市教育局
98	温州中学南侧扩建工程	总用地面积15700平方米，地上建筑面积23500平方米，地下建筑面积10000平方米。新建教学楼、寝室、体育馆、餐厅、地下室等。	2023-2026	瓯海	24000	6月项目建议书批复，启动征地工作。	市教育局
99	温州市第三十二中学二期建设工程	用地面积15920平方米，建设内容为运动设施、景观绿化等。	2023-2024	鹿城	2207	6月启动建设方案研究；12月市决策联席会议审议确定项目。	市教育局
100	金海湖中学	建筑面积21248m ² ，办学规模36个班。	2023-2024	经开	18000	3月份完成前期方案准备，6月份完成选址及用地审批，9月份完成立项；12月份完成初步设计招标并开始初设。	浙南产业集聚区管委会

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
101	温州生态园黄屿A-36a地块小学及周边公园绿地建设工程	该项目总用地面积约41.31亩，其中A-36a地块用地面积约24572平方米，A-36b地块（公园绿地）用地面积约2969平方米。A-36a地块总建筑面积约41208平方米（地上建筑面积约24572平方米，地下建筑面积约14276平方米，架空层面积约2360平方木）。	2023-2026	温州	37080	开展前期工作。	温州生态园管委会
102	三郎桥A-35地块9班幼儿园工程	用地面积3656平方米，建筑面积约4000平方米，拟建9班幼儿园。	2023-2025	温州	2303	方案设计阶段。	温州生态园管委会
四	卫生医疗	项目数2个			75861		
103	温州市第六人民医院三期工程	拟总建筑面积约12200平方米，其中地下室面积为4000平方米，地上建筑面积为8200平方米。	2023-2025	瓯海	10111	12月底前完成可行性研究及初步设计报批。	市卫健委
104	温州市第七人民医院潘桥院区扩建工程	拟建设床位800张，需征用土地约120亩，总建筑面积49600平方米。	2023-2027	瓯海	65750	6月确定立项内容、规模、选址及用地指标，9月通过规划选址论证、12月争取完成项目建议书批复。	市卫健委
五	文体养老	项目数7个			60032		
105	温州市殡仪馆室内环境优化和功能提升工程	告别厅（1-5）号厅装修、丧属休息室装修、灵堂装修、骨灰寄存室装修、内部通道装修化妆间装修、遗体解冻室装修等以及增加相关配套设施设备进行功能提升满足办丧需求。	2023-2024	瓯海	2100	7月份通过市决策研究联席会议；9月份完成建议书和可研批复；11月份完成初步设计批复。	市民政局
106	市儿童福利院室内外优化提质和功能提升工程	对市儿童福利院（含9#大会堂和6#康护楼）室内约18000平方米进行室内外优化提质和功能提升，并增加医疗康护设备和电教室等功能设施和智能化提升。	2023-2024	瓯海	1800	开展前期研究。	市民政局
107	温州奥林匹克体育中心三期工程	结合体育体块与多样式运营模式的形体打造的体育综合体，既补充奥体中心的功能，又可独立运营的市民体育综合体及商业、体育、服务中心的配比	2023-	龙湾	待定	年内完成规划调整。	市城发集团
108	温州市广播电视监测中心升级新建项目	升级全市广播电视监测系统，新建高清电视频道监测、IPTV监测、互联网视听节目监测系统，实现中央、浙江省、温州市广播电视频道监测和互联网视听节目监测全覆盖。	2023	鹿城	3310	开展前期研究。	市文广旅局
109	东南剧院消防设施整改	对不符合消防规定的顶棚材料、疏散通道改造、排烟系统、水炮系统、水幕系统、消防栓主管道等进行改造。	2023	鹿城	330	开展前期研究。	市文广旅局

序号	项目名称	建设规模和内容	计划建设工期	地点	总投资	工程形象进度	责任单位
110	温州博物馆基础设施改造工程	消防、安防基础设施更新，库房设备更新、屋顶防水、玻璃顶维修及办公区强电设施改造，展厅提升改造等。	2023-2024	鹿城	12000	开展前期研究。	市文广旅局
111	温州市非遗馆建设工程	用地面积约 41.87 亩，总建筑面积 26470 平方米。主要建设内容包括建筑、景观绿化、照明、道路、驳坎等配套附属设施。	2022-2025	温州	40492	开展前期研究。	温州生态园管委会
六	政府公共服务设施	项目数 8 个			148739		
112	温州市人民检察院侦查办案用房及专业技术用房室外除险综合治理工程	主要工程内容包括道路地基处理、室外管道处理、景观绿化修复等。	2023	瓯海	1900	开展前期研究。	市检察院
113	温州市公安大数据合成作战大楼建设工程	用地 5 亩，拟建筑面积 10000 平方米。	2023-2026	鹿城	18000	开展前期研究。	市公安局
114	温州市公安局防暴战训基地（待研究）	拟用地面积 100 亩，建筑面积 4.5 万平方米。	2023-2028	鹿城	50000	开展前期研究。	市公安局
115	温州市公安局交通管理局五大队二中队业务用房建设工程	主要建设内容包括业务用房大楼和门卫、停车场等。	2023-2024	经开	1486	开展前期研究。	市公安局
116	温州市交通管理指挥中心大楼加装室外电梯工程	在温州市公安局交通管理局指挥中心大楼东侧室外加装室外电梯一部。	2023	鹿城	200	开展前期研究。	市公安局
117	消防指挥中心二期工程	主要建设内容有指挥中心业务用房、消防站业务用房、综合训练设施用房、消防员公寓楼及地下室等。	2023-2024	鹿城	12000	12 月底前项目建议书编制、批复，启动二期地块土地征收。	市消防救援支队
118	武警温州支队业务用房迁建项目	拟于温州市瓯江口新区的 A-07d-2 地块新建指挥中心，总用地约 75 亩，新建机关营区用房 23133 平方米，总投资 14153 万元。	十四五期间	瓯江口	14153	开展前期研究。	武警温州支队
119	龙湾二期滨海湿地修复工程（二阶段）	二阶段拟建设湖区面积 69.08 万 m ² ，生态岛屿 51.9 万 m ² ，生态绿地 19.4 万 m ² ，配套工程面积 2.88 万 m ² 。	2023-2026	经开	51000	3 月前期论证；6 月编制项目建议书；9 月完成项目建议书审查；12 月争取完成立项批复。	浙南产业集聚区管委会