长兴县十七届人大四次会议文件（19）

关于长兴县2024年国民经济和社会发展

计划执行情况与2025年国民经济和

社会发展计划草案的报告

2025年2月14日在长兴县

第十七届人民代表大会第四次会议上

长兴县发展和改革局 朱自强

各位代表：

受县人民政府的委托，向长兴县第十七届人民代表大会第四次会议报告我县2024年国民经济和社会发展计划执行情况与2025年国民经济和社会发展计划草案，请予审议。

一、2024年国民经济和社会发展计划执行情况

2024年以来，面对复杂严峻的外部环境和转型阵痛的内部困难，全县上下在县委、县政府的坚强领导下，在县人大、政协的监督支持下，深入贯彻落实党的二十届三中全会精神，坚持稳中求进总基调，聚焦省三个“一号工程”“十项重大工程”和全市加快打造“六个新湖州”系列部署，持续投身“在湖州看见美丽中国”实干争先主题实践，推动“富美长兴”建设取得新进展，经济运行总体平稳、稳中有进。

**（一）计划指标执行情况。**

表1 2024年长兴县国民经济和社会发展目标完成情况

| 类别 | 序号 | 指 标 | | 2024年目标 | 2024年完成 | 属性 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 经济发展 | 1 | 地区生产总值 | | 6.5%左右 | 5.8% | 预期性 |
| 2 | 全员劳动生产率 | | 提高率高于省均 | 无法预计 | 预期性 |
| 3 | 常住人口城镇化率 | | 64.65% | 65.1% | 预期性 |
| 4 | 一般公共预算收入 | | 与经济增长基本同步 | 同口径10% | 预期性 |
| 5 | 固定资产投资 | | 5% | -0.8% | 预期性 |
| 6 | 民间投资占固定资产投资比重 | | 66% | 62.6% | 预期性 |
| 7 | 制造业投资 | | 7% | -2.5% | 预期性 |
| 8 | 高新技术产业投资 | | 高于制造业2个百分点 | -7.2% | 预期性 |
| 9 | 交通、能源和水利投资 | | 快于面上投资增长 | 34% | 预期性 |
| 10 | 社会消费品零售总额 | | 6.5%左右 | 6.6% | 预期性 |
| 11 | 网络零售额 | | 6% | 13.2% | 预期性 |
| 科技创新 | 12 | 研究与试验发展经费支出占生产总值比重 | | 3.6%左右 | 预计3.60% | 预期性 |
| 13 | 人才资源总量 | | 24万人 | 24万人 | 预期性 |
| 14 | 每万人高价值发明专利拥有量 | | 26件 | 27.86件 | 预期性 |
| 15 | 数字经济核心产业增加值占GDP比重 | | 4% | 5.5% | 预期性 |
| 改革开放 | 16 | 外贸出口总额 | | 占全省份额基本稳定 | 占全省份额基本稳定 | 预期性 |
| 17 | 服务贸易进出口总额 | | 6% | 35% | 预期性 |
| 18 | 实际使用外资 | | 完成上级下达目标 | 2.55亿美元（完成上级下达目标） | 预期性 |
| 文化发展 | 19 | 文化产业增加值 | | 10% | 预计10% | 预期性 |
| 20 | 居民综合阅读率 | | 不低于全市平均 | 无法预计 | 预期性 |
| 生态环境 | 21 | 单位生产总值能耗下降率 | | 完成上级下达目标 | 完成上级下达目标 | 约束性 |
| 22 | 万元生产总值用水量降低率 | | 完成上级下达目标 | 18.9%（完成上级下达目标） | 约束性 |
| 23 | 固定源主要污染物排放强度 | 大气 | 完成上级下达目标 | 无法预计 | 约束性 |
| 水 | 完成上级下达目标 | 约束性 |
| 24 | 达到或优于Ⅲ类水体占地表水比例 | | 保持100% | 100% | 约束性 |
| 25 | 空气优良率 | | 达到国家空气质量二级标准 | 85.5%（达到国家空气质量二级标准） | 约束性 |
| 26 | PM2.5年平均浓度 | | 达到国家空气质量二级标准 | 28.9微克/立方米（达到国家空气质量二级标准） | 约束性 |
| 27 | 森林覆盖率 | | 37.49% | 37.5% | 约束性 |
| 县域治理 | 28 | 依申请政务服务办件“一网通办”率 | | 99.6% | 99.7% | 约束性 |
| 29 | 综合行政执法事项占比 | | 完成上级下达目标 | 27.7%（完成上级下达目标） | 约束性 |
| 社会民生 | 30 | 每千人拥有3岁以下婴幼儿托位数 | | 4.6个 | 4.7个 | 预期性 |
| 31 | 城镇新增就业人数 | | 1.2万人 | 1.4万人 | 预期性 |
| 32 | 全体居民人均可支配收入 | | 与经济增长基本同步 | 5.4%（与经济增长基本同步） | 预期性 |
| 33 | 城镇居民人均可支配收入 | | 与经济增长基本同步 | 4.4% | 预期性 |
| 34 | 农村居民人均可支配收入 | | 快于城镇居民 | 6.6%（快于城镇居民） | 预期性 |
| 35 | 城乡居民收入倍差 | | 1.6 | 1.52 | 预期性 |
| 36 | 每千人执业（助理）医师数（常住人口） | | 3.6人 | 3.6人 | 预期性 |
| 37 | 每千人拥有医疗机构床位数 | | 6.7张 | 6.7张 | 预期性 |
| 38 | 每万名老年人拥有持证养老护理员数 | | 26人 | 24.71人（口径调整） | 预期性 |
| 39 | 儿童青少年总体近视率降低 | | 1个百分点以上 | 1.03个百分点 | 预期性 |
| 40 | 人均体育场地面积 | | 2.99平方米 | 3.03平方米 | 预期性 |
| 41 | 人均预期寿命 | | 高于省均 | 无法预计 | 预期性 |
| 安全保障 | 42 | 亿元GDP生产安全事故死亡率 | | ≤0.01人/亿元 | ≤0.008人/亿元 | 约束性 |
| 43 | 煤炭石油天然气储存能力 | | 完成上级下达目标 | 完成上级下达目标 | 预期性 |
| 44 | 粮食综合生产能力 | | 3.744亿斤 | 3.744亿斤 | 约束性 |

2024年全县经济社会发展计划指标共44项，除5项指标（全员劳动生产率、居民综合阅读率、固定源主要污染物排放强度、人均预期寿命、每万名老年人拥有持证养老护理员数）不予评价外，33项指标基本或超额完成年度目标，6项指标达到预期难度较大：

**1.地区生产总值增长5.8%，与预期目标“增长6.5%左右”有差距。**主要原因：一是发展环境总体承压。受国内外不稳定不确定因素影响，部分企业生产经营困难、项目投资释放不足、居民消费疲软，经济下行压力有所增大。二是第三产业支撑不够。服务业增加值增长4.6%，低于GDP增速1.2个百分点。其中，商品房销售面积降幅虽然收窄，但全年降幅仍在20%以上；金融机构利息净收入和手续费及佣金收入仅增长3.1%。

**2-5.固定资产投资增长-0.8%，与预期目标“增长5%”有差距；制造业投资增长-2.5%，与预期目标“增长7%”有差距；高新技术产业投资增长-7.2%，与预期目标“高于制造业2个百分点”有差距；民间投资占固定资产投资比重降至62.6%，与预期目标“民间投资占固定资产投资比重达66%”有差距。**主要原因：一是民营企业投资信心不足。受国内外需求减弱、部分企业生产经营困难等影响，民企投资更趋谨慎。民间项目投资增长-3.2%，低于面上2.4个百分点。二是房地产开发投资（占比20.6%）下行。2024年房地产开发投资下降21.5%，低于面上投资增速20.7个百分点。三是制造业投资（占比47.7%）增速放缓。制造业增速从上半年的9.8%回落至全年的-2.5%，拖累投资整体增速。

**6.城镇居民人均可支配收入增长4.4%，与预期目标“与经济增长同步”有差距。**主要原因：受经济大环境影响，居民收入总体回落。2024年，我县城镇居民人均可支配收入增长4.4%，高于市均0.2个百分点，排名全市第2。

**（二）经济社会发展主要工作成效。**

主要有4方面特点：

**1.稳的基础不断巩固。**全年实现地区生产总值927.8亿元，增长5.8%。工业经济强劲托举，规上工业增加值增长8%，高于GDP增速2.2个百分点。智能汽车及关键零部件首位产业产值增长8.5%，全新车型smart精灵5量产下线。启动技改三年行动，实施数字化、绿色化改造项目83个，技改投资增长24.9%。服务业平稳运行，服务业增加值增长4.6%，入选第三批省级先进制造业和现代服务业融合发展试点。系统谋划太湖9号公路建设，打造龙之梦文旅新地标，全域旅游人次、过夜游人次分别增长10.7%和24.1%。入选省首批“四港”联动示范县，多式联运集装箱吞吐量超30万标箱。现代农业提质增效，农林牧渔业增加值增长4.6%，县域范围内“多田套合”率达到87%，国家农业现代化示范区51个重点项目完成进度超95%。

**2.进的动能持续提升。**争取“两重”“两新”领域超长期特别国债、中央预算内投资以及省“8+4”等政策资金35亿元。投资承压前行，实施“腾笼换鸟”项目36个，盘活低效工业供地1052亩。新开工、新竣工亿元以上产业项目120个、80个。消费大力挖潜，社会消费品零售总额增长6.6%，完成网络零售额165.6亿元，增长13.2%。以旧换新政策持续迭代完善，发放2480万元消费券，拉动消费超6亿元。出口整体稳定，完成出口300.1亿元，增长2.9%。新培育出口实绩企业130家，完成境外投资项目24个，中方投资总额6428.2万美元。

**3.新的元素叠加赋能。**全面改革蹄疾步稳，开展省级以上改革试点50项，其中国家部委试点7项。县属国企主营业务收入增长13.9%，新增AAA信用评级企业2家。创新驱动战略深入实施，实施“创新制胜、三年跃升”行动，规上工业企业研发费用预计增长超12%，新增国家级高新技术企业83家。白马湖实验室加快建设，省交职院长兴校区一期投入使用。开放合作深度拓展，举办“长洽会”等系列招商活动，新引进亿元以上产业项目101个，其中3亿元以上项目60个，“1+4”新兴产业项目占比达到76.2%。新引进固投3000万美元以上外资项目9个，其中固投1亿美元以上项目2个。长三角一体化发展稳步推进，东西部扶贫协作、对口支援、对口协作、山海协作等工作有效落实。

**4.优的环境全力塑造。**城乡品质加力提升，完成老旧小区改造10个，护城河健身步道工程进入收尾阶段。建成未来乡村6个、城乡风貌样板区3个。完成农村公路大中修110公里、道路亮化50公里，如通苏湖城际铁路、申苏浙皖高速公路改扩建等工程加快建设，环湖大堤后续工程全面完工。生态文明创优夺鼎，全县空气优良率均值85.5%，PM2.5浓度均值28.9微克/立方米、历史最优。和平、煤山2个污水处理厂启动新建，新建（改造）污水管网7.5公里，完成河道清淤100公里，3个国控断面水质均达Ⅲ类水以上。垃圾焚烧发电项目加快推进。共富建设普惠有感，年经营性收入80万元以下村（居）全面消除，低收入农户人均可支配收入增长10.9%。2所幼儿园和1所九年一贯制学校投入使用，共建型教共体实现全覆盖。健康浙江考核“六连优”，全国基层中医药工作示范县通过省级验收。创成省级无障碍社区2个，打造现代社区养老综合体2家。平安建设夺得二星金鼎。

在肯定成绩的同时，我们也清醒地看到，全县经济社会发展还存在不少困难和挑战。主要是：外部发展环境更趋复杂严峻，不稳定性、不确定性明显上升；市场主体面临的压力增多，企业“增收不增利”现象凸显，部分行业和中小微企业生产经营困难；创新发展能力有待提高，传统产业转型升级还不够快，新兴产业、未来产业发展还需加力；公共服务与群众期待仍有差距，优质教育、医疗、养老、住房等方面仍存在不少短板。对于这些问题，我们将切实采取有效措施认真加以解决，推动经济社会发展持续向好。

二、2025年国民经济和社会发展主要预期目标

2025年是绿水青山就是金山银山理念诞生20周年，是“十四五”规划收官和“十五五”规划谋划之年，全县上下要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神和中央经济工作会议精神，认真落实习近平总书记重要讲话重要指示批示精神，忠实践行“八八战略”，以高质量发展为首要任务、以缩小“三大差距”为主攻方向、以改革创新为根本动力、以满足人民美好生活为根本目的，对标落实“十项重大工程”，持续投身“在湖州看见美丽中国”实干争先主题实践，促进经济稳进向好、社会大局和谐稳定，确保“十四五”规划圆满收官。

与2024年相比，2025年指标目标共安排8大类41项指标（详见表2），主要变化是“一调整两删除”：一是调整投资结构指标。参照省、市的指标体系调整情况，进一步优化投资结构，提高投资效益，投资结构指标目标设为“固定资产投资、制造业投资均增长6%，项目投资增长快于GDP增速”。二是删除“居民综合阅读率、固定源主要污染物排放强度”指标。根据上级整治形式主义为基层减负等要求，两项指标建议删除。

表2 2025年长兴县国民经济和社会发展主要目标建议

| 一级指标 | 序号 | 二级指标 | 2025年预期目标 | “十四五”目标 | 指标  属性 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 经济发展 | 1 | 地区生产总值 | 6%左右 | >1000亿元 | 预期性 |  |
| 2 | 全员劳动生产率 | 提高率高于省均 | 年均增长6% | 预期性 |  |
| 3 | 常住人口城镇化率 | 65.3% | 70% | 预期性 | 三县两区第2 |
| 4 | 一般公共预算收入 | 3%左右 | >100亿元 | 预期性 |  |
| 5 | 固定资产投资 | 6%左右 | — | 预期性 |  |
| 6 | 民间投资占固定资产投资比重 | 高于市均 | — | 预期性 |  |
| 7 | 制造业投资 | 6% | — | 预期性 |  |
| 8 | 项目投资 | 快于GDP增速 | — | 预期性 |  |
| 9 | 社会消费品零售总额 | 5.5% | 年均增长8% | 预期性 |  |
| 10 | 网络零售额 | 6.5% | — | 预期性 | 保持高于市均 |
| 科技创新 | 11 | R&D经费支出占生产总值比重 | 3.6% | 高于全市平均 | 预期性 | 保持高于市均 |
| 12 | 人才资源总量 | 25万人 | 25万人 | 预期性 |  |
| 13 | 每万人高价值发明专利拥有量 | 30件 | 9件 | 预期性 |  |
| 14 | 数字经济核心产业增加值占GDP比重 | 4% | 7.5% | 预期性 | 口径调整 |
| 改革开放 | 15 | 外贸出口总额 | 占全省份额基本稳定 | — | 预期性 |  |
| 16 | 服务贸易进出口总额 | 10% | >30亿元 | 预期性 |  |
| 17 | 实际使用外资 | 1亿美元 | 累计16亿美元以上 | 预期性 |  |
| 文化发展 | 18 | 文化产业增加值 | 10.8%左右 | 10%以上 | 预期性 |  |
| 生态环境 | 19 | 单位生产总值能耗下降率 | 完成上级下达目标 | 完成上级下达任务 | 约束性 |  |
| 20 | 万元生产总值用水量降低率 | ＞17% | 完成上级下达任务 | 约束性 |  |
| 21 | 达到或优于Ⅲ类水体占地表水比例 | 保持100% | 100% | 约束性 |  |
| 22 | 空气优良率 | 达到国家空气质量二级标准 | ＞90% | 约束性 |  |
| 23 | PM2.5年平均浓度 | ＜25微克/立方米 | 约束性 |  |
| 24 | 森林覆盖率 | 保持稳定 | ≥47.42% | 约束性 |  |
| 县域治理 | 25 | 依申请政务服务办件“一网通办”率 | 99.6%以上 | 90% | 约束性 |  |
| 26 | 综合行政执法事项占比 | 完成上级下达目标 | ＞20% | 约束性 |  |
| 社会民生 | 27 | 每千人拥有3岁以下婴幼儿托位数 | 4.7个 | 4.6个 | 预期性 |  |
| 28 | 城镇新增就业人数 | 1.2万人 | — | 预期性 |  |
| 29 | 全体居民人均可支配收入 | 与经济增长基本同步 | 与经济增长基本同步 | 预期性 |  |
| 30 | 城镇居民人均可支配收入 | 与经济增长基本同步 | — | 预期性 |  |
| 31 | 农村居民人均可支配收入 | 快于城镇 | — | 预期性 |  |
| 32 | 城乡居民收入倍差 | 保持稳定 | — | 预期性 |  |
| 33 | 每千人执业（助理）医师数（常住人口） | 3.8人 | 4.3人 | 预期性 | 全市第2 |
| 34 | 每千人拥有医疗机构床位数 | 6.8张 | 7张 | 预期性 | 全市第1 |
| 35 | 每万名老年人拥有持证养老护理员数 | 25人 | 25人 | 预期性 |  |
| 36 | 儿童青少年总体近视率降低 | 1个百分点以上 | 累计降低5个百分点 | 预期性 |  |
| 37 | 人均体育场地面积 | 3.05平方米 | 3平方米 | 预期性 |  |
| 38 | 人均预期寿命 | 82.9岁 | 82.9岁 | 预期性 |  |
| 安全保障 | 39 | 亿元GDP生产安全事故死亡率 | ≤0.008人/亿元 | <0.0176人/亿元 | 约束性 |  |
| 40 | 煤炭石油天然气储存能力 | 完成上级下达目标 | 按上级下达任务 | 预期性 |  |
| 41 | 粮食综合生产能力 | 3.75亿斤 | 7亿斤 | 约束性 | 耕地面积调整 |

三、2025年经济社会发展预期目标说明及重点任务建议

1. **经济发展——地区生产总值（****GDP）增长****6.0%左右；一般公共预算收入增长3%左右。**

把握稳中求进工作总基调，坚持向存量要空间、向增量要动能、向质量要效益，保持经济运行在合理区间。2025年，力争全年招引亿元以上项目100个以上，其中3亿元以上项目55个以上，力争50亿元以上项目2个；招引高质量科技人才项目100个以上；完成亿元以上产业项目新开工130个以上、新竣工100个以上；新增技改投资90亿元以上；力争新增规上工业企业55家以上、腰部企业20家以上，力争新上市企业1家。确保一般公共预算支出的三分之二以上用于民生。

1. **科技创新——****研究与试验发展经费支出占地区生产总值比重达到3.6%；每万人高价值发明专利拥有量达到30件。**

扎实开展“全面创新攻坚年”行动，开展创新能力补短提升、创新要素集聚提升、产教科人一体化贯通等专项工作，增加县域整体实力和区域竞争力。2025年，推动规上工业企业研发投入达60亿元，规上工业企业研发费用占营业收入比重达到3.2%；加快构建“一区二园三院多点”科创平台体系，推动省级高新区、白马湖实验室长兴氢能研究院建设，新增省级企业研发机构10家。探索设立产业学院，实施优质产学研合作项目100 项以上。入选“南太湖精英计划”项目15个以上，新增技能人才6700人以上。

1. **改革开放——外贸出口总额占全省份额基本稳定；实际使用外资1亿美元。**

深入开展“十百千”展会拓市场行动，“一企一策”加快块状优势产业海外布局，指导新投产企业开展进出口业务。2025年，确保新增外贸出口实绩企业80家以上，完成跨境电商出口额50亿元以上。

1. **文化发展——文化产业增加值增长10.8%左右。**

落实推进新时代文化浙江工程，深挖“红韵”“茶韵”“古韵”等特色文化，打响“浙江有礼 和在长兴”品牌。2025年，开展文化惠民活动1000场以上。建成新型阅读空间16家，实现乡镇阅读子品牌全覆盖。加快建设太湖9号公路，举办环太湖国际公路自行车赛、村跑联赛等赛事。

1. **生态环境——空气质量达到国家二级标准；单位生产总值能耗降低率完成上级下达目标；万元生产总值用水量降低率不低于17%；达到或优于Ⅲ类水体占地表水比例保持100%；森林覆盖率保持稳定。**

协同推进减污、降碳、扩绿、增长，扩大生态经济新优势。2025年，完成水泥熟料企业超低排放改造，力争环境空气质量达到国家二级标准、PM2.5浓度均值全省排名进位。县控以上断面Ⅲ类水达标率和集中式饮用水源地水质达标率保持100%，确保3个国控断面达到考核要求，力争再夺“大禹鼎”银鼎。确保危险废物处置利用率达99.9%以上，全县重点建设用地安全利用率达到100%。

1. **县域治理——依申请政务服务办件“一网通办”率达到99.6%以上；综合行政执法事项占比完成上级下达目标。**

发挥社会组织、志愿者、新就业群体等多元主体参与基层治理作用，加强城市精细化管理，推进县域社会治理现代化。深化“放管服”改革，推动更高水平“线上智慧办”“集成就近办”“一件事一次办”。探索互动治理型执法新模式，全面推进严格规范公正文明执法，为打造营商环境最优县提供有力法治支撑和服务。

1. **社会民生——全体、城镇居民人均可支配收入增长均与经济增长基本同步，农村居民人均可支配收入增长快于城镇；城乡居民收入倍差保持稳定；城镇新增就业人数1.2万人。**

全力开展“共同富裕深化年”，以缩小“三大差距”为主攻方向，夯实社会保障基础、优化公共服务供给，推动共同富裕取得更明显实质性进展。2025年，确保90%以上村集体年经营性收入超100万元，低收入农户人均可支配收入增幅达10%以上。试点开展“托幼一体化”“乡镇办学一体化”改革。启动县中医院三期、县第五人民医院等项目建设。建设城乡社区便捷托育服务圈，实现基本养老保险适龄人员全覆盖，新增残疾人托养机构1家。依法编制本年度土地征收成片开发方案，切实保障被征地农民合法权益。

1. **安全保障——亿元GDP生产安全事故死亡率不超过0.008人/亿元；粮食综合生产能力不低于3.75亿斤。**

扎实推进安全生产、能源资源和粮食安全体系建设，确保平安长兴“二十连冠”。2025年，完成永久基本农田集中连片整治1.2万亩，力争县域“多田套合”率达到100%。确保电信网络诈骗发案数、案损同比均下降20%，较大及以上生产安全事故“零”发生。

四、2025年政府投资项目建设计划

2025年政府投资重点聚焦交通、城建、农业、水利等领域“急需必须”的项目。拟安排50万元以上政府投资项目101个（其中500万元以下项目5个，500万元以上项目96个），总投资203.4亿元，当年计划完成投资45.5亿元。**从资金来源看，**县财政预算安排43.0亿元，当年安排9.2亿元；乡镇（街道、园区）预算安排14.0亿元，当年安排4.2亿元；上级补助资金16.5亿元，当年安排8.3亿元；专项债64.3亿元，当年安排12亿元；其它资金65.6亿元，当年安排11.8亿元。**从项目类别看，**101个项目中，前期项目1个，总投资1850万元，当年计划完成投资1850万元，占当年总投资的0.4%；新建项目53个（其中500万元以下项目5个，500万元以上项目48个），总投资38.3亿元，当年计划完成投资18.5亿元，占当年总投资的40.6%；续建项目47个（均为500万元以上项目），总投资164.9亿元，当年计划完成投资26.8亿元，占当年总投资的59.0%。**从实施主体看，**101个项目中，县本级实施的项目共58个（其中500万元以下项目2个，500万元以上项目56个），总投资157.8亿元，当年计划完成投资32.8亿元。县政府将持续加强政府投资项目管理，规范项目决策和审批流程，发挥审计监督作用，强化过程监管，确保政府投资项目成为人民满意项目。

各位代表，做好2025年经济社会发展各项工作，任务艰巨、责任重大、使命光荣。让我们在县委、县政府的坚强领导下，在县人大和县政协的监督支持下，忠实践行“八八战略”，持续投身“在湖州看见美丽中国”实干争先主题实践，聚焦聚力“三个年”，创新实干勇争先，奋力开创“富美长兴”建设新局面！

附：2025年县本级政府投资项目计划表

附

2025年县本级政府投资项目计划表

| 序号 | 实施主体 | 建设性质 | 项目名称 | 项目  类别 | 建设规模及主要建设内容 | 建设年限 | 总投资及资金来源 | | | | | | 2025年投资计划及资金来源 | | | | | | 其他资金来源说明 | 2025年实施内容及进度 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合计 | 县财政预算安排 | 乡镇财政预算安排 | 上级补助 | 政府专项债 | 其他 | 合计 | 县财政预算安排 | 乡镇财政预算安排 | 上级补助 | 政府专项债 | 其他 |
| 1 | 县交通运输局 | 续建 | 如通苏湖城际铁路长兴段 | 交通 | 城际铁路约16.07公里。 | 2023-2026 | 742441 | 70000 |  |  | 142285 | 530156 | 102000 | 14000 |  |  |  | 88000 | 融资 | 完成工程量的18%，累计完成工程量的60% |
| 2 | 县交通运输局 | 续建 | S216长兴至安吉公路长兴县泗安至和平段工程（318国道至302省道段） | 交通 | 起于长兴县虹星桥镇白水村附近，与318国道相交，路线向南，下穿商合杭高铁，利用吴山大桥上跨西苕溪，终于和平镇长安村附近，与302省道相交，双向两车道二级公路，全长约12.74公里，其中新建段约11.71公里。 | 2024-2026 | 65816 | 59443 |  | 2873 |  | 3500 | 7000 | 7000 |  |  |  |  |  | 完成工程量：40% |
| 3 | 县交通运输局 | 续建 | 104国道长兴上莘桥至刘家渡改建工程连接线 | 交通 | 起于G104国道与李家巷大道交叉处，路线往北经过雉洲大道，终于长洪公路与经四路交叉处，路线全长1.661公里双向四车道一级公路，长约1.7公里。 | 2024-2026 | 30262 | 25762 |  |  |  | 4500 | 4000 | 4000 |  |  |  |  |  | 完成工程量：50% |
| 4 | 县交通运输局 | 续建 | 长兴至安吉公路长兴槐坎至二界岭段改建工程 | 交通 | 起点接现状煤槐线，终点与八三至二界岭公路相交，线路全长约14.57公里，双向两车道二级公路标准。 | 2020-2025 | 38900 | 24900 |  | 6000 |  | 8000 | 3500 | 3500 |  |  |  |  |  | 2024年已完工，2025年涉及EPC项目还本付息 |
| 5 | 县交通运输局 | 续建 | S302省道长兴段整治改造工程 | 交通 | 项目起于现状S306吴兴与长兴界处，终于长兴县和安吉县界牌处，全长约16.4公里。按照大中修标准，对老路土路肩进行硬化1-2.5米，对道路桥梁拼宽，路中增补路灯，同时对路面进行修复养护。 | 2024-2026 | 10435 | 9735 |  | 700 |  |  | 2800 | 2500 |  | 300 |  |  |  | 基本完工 |
| 6 | 县交通运输局 | 续建 | 长兴县国省道及重要县道平交口安全整治（亮化）工程 | 交通 | 1.对104国道、301省道、长洪线、合川线等平交口改造、增设信号灯及完善路口标志标线。2.对长达线等公路实施78公里亮化设施。 | 2024-2026 | 3600 | 3600 |  |  |  |  | 1700 | 1700 |  |  |  |  |  | 完成工程量70% |
| 7 | 县交通运输局 | 续建 | 长兴县104国道至长虹公路连接线工程西延段 | 交通 | 双向四车道一级公路，长约1.07公里。 | 2023-2026 | 8826 | 4413 | 4413 |  |  |  | 1500 | 1500 |  |  |  |  |  | 基本建成通车 |
| 8 | 县交通运输局 | 续建 | G318长兴段（含G235、X263）道路交通事故压降示范创建工程 | 交通 | 1.对G318国道（含G235并线段）、X263县道（G50高速连接G318国道高速出口段）24处路口隐患点位进行整治与完善提升，主要内容包括增设信号灯，完善标志、标线等交安设施。2.对G318国道长兴段全线范围144个重点路口进行综合治理提升。 | 2024-2026 | 2420 | 2420 |  |  |  |  | 800 | 800 |  |  |  |  |  | 完工 |
| 9 | 县交通运输局 | 续建 | 长兴中心城区至图影美丽（旅游）航道三期工程 | 交通 | 本工程起于新开河，终于火烧潘，航道里程7.6公里，按限制性旅游专用航道B级标准建设。主要建设内容为新建护岸2343米，疏浚土方10.4万方，景观绿化面积约1936平方米等。 | 2024-2025 | 1698 |  |  | 1698 |  |  | 698 |  |  | 698 |  |  |  | 完工 |
| 10 | 县交通运输局 | 新建 | 四好农村路 | 交通 | 农村公路路面提升工程（大中修工程）104公里、桥梁改造及维修5座、安防工程10公里。 | 2025 | 10000 | 7050 |  | 2950 |  |  | 10000 | 7050 |  | 2950 |  |  |  | 完工 |
| 11 | 县交通运输局 | 新建 | 长兴县普通国道全寿命周期养护试点项目（2025年） | 交通 | 实施范围包G104、G235、G318三条国道，总里程79公里，管养护工程与日常养护打包实施，养护工程实施里程折合双幅共18.4公里，日常养护实施范围包括三条国道小修、保洁、绿化养护、应急抢险等内容。 | 2025 | 9677 | 200 |  | 9477 |  |  | 9677 | 200 |  | 9477 |  |  |  | 完工 |
| 12 | 县交通运输局 | 新建 | X209县道罗家村至港口村段提升工程 | 交通 | 本工程起点长和线与虹星路交叉口，终于长和公路与港口村交叉口处，总长4.275公里。提升改造后的主线标准段路基宽度21米、虹星桥交叉口段宽度23米/24米。 | 2025 | 2800 |  |  |  |  | 2800 | 2800 |  |  |  |  | 2800 | 自筹 | 完工 |
| 13 | 县交通运输局 | 新建 | 长湖申线浙江段护岸完善三期工程 | 交通 | 本工程建设地点为长湖申线长兴县境内小浦港航站至茅柴园段，规划为内河限制性Ⅲ级航道。按规划标准新建、加固和修复护岸2232米。 | 2025 | 1900 |  |  | 1900 |  |  | 1900 |  |  | 1900 |  |  |  | 完工 |
| 14 | 县交通运输局 | 新建 | 2025年长兴县省道路基路面养护工程 | 交通 | 对省道S301实施路面修复及预防性养护，完善沿线交安及排水设施 | 2025 | 1788 | 500 |  | 1288 |  |  | 1788 | 500 |  | 1288 |  |  |  | 完工 |
| 15 | 县交通运输局 | 新建 | 长兴普通国道基础化设施数字化转型升级 | 交通 | G104、G318新建外场监控设备37个，部署2台视频服务器以及1台视频网关；交调设备5套。 | 2025 | 709 | 142 |  | 567 |  |  | 709 | 142 |  | 567 |  |  |  | 完工 |
| 16 | 县交通运输局 | 新建 | 2025年长兴县数字治超及大件运输全链条监管项目 | 交通 | 普通国道综合治超提质升级和大件运输全链条监管建设，包括治超区域监管试点、104国道长兴超限运输检测站升级和G104（京岚线）长兴方向、S301（长牛线）长兴方向上非现场执法点位的超限检测点数字化改造建设。 | 2025 | 300 | 60 |  | 240 |  |  | 300 | 60 |  | 240 |  |  |  | 完工 |
| 17 | 县交通运输局 | 新建 | 长兴县G235公路治超非现场执法建设及稽查布控场景拓展 | 交通 | G235长兴-安吉交界处建设两条治超非现场执法车道。 | 2025 | 160 | 90 |  | 70 |  |  | 160 | 90 |  | 70 |  |  |  | 完工 |
| 18 | 县建设局 | 续建 | 长兴县中心城区排水管网及防涝设施整治改造工程 | 公建设施 | 项目涉及中心城区雉城街道、龙山街道所属11个居住区和职教中心、人民医院、第六小学、雉洲医院、射击中心、党校等其他单元排水设施和管网雨污分流改造以及排涝通道建设，具体涉及改造管网长度约60公里；对画溪大道、忻湖路、解放西路等部分城市道路排水管网设施进行提标改造，改造排水管网5公里；新建黄土桥港、方家港河道防汛相关配套设施，修复提升硬质驳岸10公里，新改建排涝泵站5座等；通过改造完善中心城区部分道路和地块内的雨污分流水平和河道综合整治，极大提升城区防洪排涝能力，提高城区水环境质量。 | 2024-2027 | 20000 | 2000 |  | 8000 | 10000 |  | 10850 | 850 |  | 2000 | 8000 |  |  | 完成年度建设任务 |
| 19 | 县建设局 | 续建 | 长兴县农村人居生活改善提升工程 | 公建设施 | 1.农村生活污水治理：新增治理户3.2407万户，提标改造处理设施435座,其中2025年新增治理户约5000户，新建或提标改造处理设施50座以上；2.城乡风貌整治提升：打造环太湖片区、龙山片区、水口龙山片区、泗安片区、和平吕山片区、回龙山片区、煤山小浦片区、画溪片区城乡风貌整体提升样板区，其中2025年完成煤山小浦片区、画溪片区城乡风貌整体提升样板区。 | 2022-2026 | 76600 | 15320 |  |  | 61280 |  | 10000 |  |  |  | 10000 |  |  | 基本完成 |
| 20 | 县建设局 | 续建 | 长兴县城区污水处理厂网系统提质增效工程 | 公建设施 | 项目分2年实施，完成兴长污水厂（一污厂）部分处理设施提标改造：含新建磁混凝一体化装置、曝气及加药系统、水泵脱水机及风机节能更新改造等。提标改造7座提升泵站，更新改造22.8km污水进场主干管，涉及3#泵站至明珠北路压力管建设、明珠北路至二污厂主干管建设、回龙山片区污水传输工程、合溪新港路污水主干管建设等，同步开展中心城区排水管网隐患排查整治提升和入河排污口综合治理工程。 | 2024-2026 | 21400 | 3090 |  | 4510 | 13800 |  | 9010 | 500 |  | 4510 | 4000 |  |  | 完成一污厂部分处理设施设备更新改造；完成3#泵站至明珠北路压力管及泵站改造工程、明珠北路至二污厂主干管及配套8#泵站工程、合溪新港路污水主干管工程、中心城区雨污管网排查提升改造工程等年度等建设任务 |
| 21 | 县建设局 | 续建 | 长兴县中心城区老旧小区改造工程（2023-2025年） | 公建设施 | 项目分3年实施，计划对金临小区、海兴路261号、377号、光明路266号、三狮苑、长线弄等28个老旧小区改造进行改造。2025年计划完成长安小区、金铁小区等9个老旧小区改造，改造户数1370户，楼栋数73幢，建筑面积15.81万平方米。 | 2023-2026 | 23400 | 6400 |  | 6000 | 11000 |  | 5200 | 300 |  | 900 | 4000 |  |  | 基本完成 |
| 22 | 县建设局 | 续建 | 长兴县城市道路新建工程 | 公建设施 | 项目为两条道路延伸新建工程，均为城市支路，设计速度20-30Km/h，全长3.15千米，道路宽度18-24米，沿线新建2座桥梁和1条穿山短隧道。 | 2024-2027 | 23000 | 23000 |  |  |  |  | 4000 | 4000 |  |  |  |  |  | 基本完成实施水木花都路（解放西路至长牛段） |
| 23 | 县建设局 | 续建 | 长兴县城市综合治理及公共配套服务设施提升工程 | 公建设施 | 根据未来社区建设要求，2025年完成皇家湾社区、三狮社区等5个旧改类未来社区创建，新建改造社区公共服务设施及市政基础设施。 | 2022-2025 | 24000 | 7000 |  |  | 17000 |  | 3700 | 700 |  |  | 3000 |  |  | 完成建设 |
| 24 | 县建设局 | 续建 | 长兴县城镇生活垃圾收转运设施更新改造项目 | 公建设施 | 对压缩设备、压缩箱体、除臭设备、中控系统等进行提升改造，对画溪垃圾中转站两套压缩设备、中控系统、压缩箱体、除尘除臭设施及垃圾压缩箱体、环卫垃圾收集转运专用作业车辆等设备进行更新。 | 2024-2026 | 4352 | 2652 |  | 1700 |  |  | 2800 | 1100 |  | 1700 |  |  |  | 基本完成 |
| 25 | 县建设局 | 续建 | 长兴县护城河健身步道工程 | 公建设施 | 该项目位于长兴县中心城区，实施护城河沿线绿道新建工程，全长约5.1公里，主要建设内容包括拆除工程、绿道面层、标志标线、休闲设施、沿线绿植、健身跑道辅助设施等。 | 2024-2026 | 7000 | 7000 |  |  |  |  | 1500 | 1500 |  |  |  |  |  | 基本完成 |
| 26 | 县建设局 | 新建 | 丝绸文创园及环境提升项目 | 公建设施 | 主要建设内容包括：聚焦丝绸文化旅游，改造原有长兴丝厂茧站打造丝绸文创园，新增文创商铺10个，配套拓宽文创园周边蚕丝路16米、光明路20米、车站路16米，新增城市旅游公共停车场210个、宣传广告牌30块等建设。 | 2025-2026 | 41000 | 8200 |  |  | 32800 |  | 10500 | 500 |  |  | 10000 |  |  |  |
| 27 | 县建设局 | 新建 | 长兴县城镇生活污水治理项目 | 公建设施 | 按照省建设厅要求对城中村实施生活污水治理，对各乡镇（街道、园区）所属居民区开展生活污水治理，落实相应区域雨污分流改造，建设改造排水主管约75公里与提升泵站等配套设施，其中2025年，建设改造排水主管约50公里。 | 2025-2026 | 18000 | 3600 |  |  | 14400 |  | 9000 |  |  |  | 9000 |  |  | 改造排水主管50公里 |
| 28 | 县建设局 | 新建 | 画溪大道智慧停车及配套项目 | 公建设施 | 主要建设内容包括：新增城市公共停车位280个、充电桩200个、邻里中心服务设施1座，配套画溪大道拓宽6.1公里等。 | 2025-2026 | 29000 | 5800 |  |  | 23200 |  | 8000 | 3000 |  |  | 5000 |  |  |  |
| 29 | 县建设局 | 新建 | 建设路北延伸段及支路工程 | 公建设施 | 1.新建设路北延伸段（五峰路-党校路），新建道路1.4公里，宽20米，双向四车道，新建雨污管网、人行道及路灯等道路设施及部分路段改造提升。2.新建建设路支路约480米，宽度新建雨污管网、人行道及路灯等道路设施。 | 2025-2026 | 4800 | 4800 |  |  |  |  | 3500 | 3500 |  |  |  |  |  | 完成总工程量75% |
| 30 | 县建设局 | 新建 | 五峰路改造提升项目 | 公建设施 | 五峰路改造全长1.4公里，道路拓宽路面改造，非机动车道降低至与车行道一致，路灯搬迁，桥梁拼宽改造，人行道及雨污水管网改造，部分线路上改下等。 | 2025-2026 | 4000 | 4000 |  |  |  |  | 2000 | 2000 |  |  |  |  |  | 完成建设 |
| 31 | 县建设局 | 新建 | 城市市政公用设施建设项目 | 公建设施 | 1.对长兴县中心城区存在安全隐患、故障率较高部分城区道路、支路路灯灯杆、灯具、电缆等道路照明设施及夜景照明设施进行更换，投资约800万元。2.对中心城区城市道路、桥梁、人行道板、隔离护栏及其他附属设施改造提升，投资约3200万元。3.对仓前街与解放路交叉口、太湖路与金陵路交叉口等城区主干道沿街建筑进行改造，投资约800万元。4.对城区部分公共绿地及公共设施等进行改造，完成2个以上口袋公园建设，投资约3000万元。5.分年度完成画溪街道、水口乡现代化美丽城镇建设任务，投资约800万元。 | 2025-2027 | 8600 | 8600 |  |  |  |  | 1500 | 1500 |  |  |  |  |  | 完成路灯改造提升工程，完成局部道路改造、人行道板改造和各类栏杆改造等附属市政设施改造，基本完成城区主干道沿街建筑外立面改造年度任务，完成画溪街道年度美丽城镇建设任务。 |
| 32 | 县建设局 | 新建 | 城区道路安全整治提升工程 | 公建设施 | 该项目建设内容包括玄坛庙路与画溪大道交叉口、齐山路与明珠路交叉口渠化改造，县前西街水木花都出入口、画溪大道画溪庄园出入口改造等，改造城区10处人行两次过街设施。 | 2025 | 645 | 645 |  |  |  |  | 645 | 645 |  |  |  |  |  | 完成建设 |
| 33 | 县教育局 | 续建 | 长兴经济技术开发区新建高中教学楼、科创楼、食堂项目 | 教育设施 | 规划在县开发区征地60亩，新建高中教学楼、科创楼、食堂等设施36500平方米（含地下空间约10000平方米）及教育教学设备采购。 | 2024-2027 | 16700 | 11700 |  | 5000 |  |  | 5200 | 200 |  | 5000 |  |  |  | 结构验收 |
| 34 | 县教育局 | 续建 | 龙山新区新建学校工程 | 教育设施 | 规划合溪路南侧B地块征地66亩，建设45班九年一贯制学校，新建教学楼、综合楼及教育教学辅助用房共42600平方米（地下空间10300平方米），以及市政景观设施和配套相应的设备。 | 2023-2026 | 21000 | 17000 |  |  |  | 4000 | 4500 | 4500 |  |  |  |  |  | 审计结算完成 |
| 35 | 县教育局 | 续建 | 长兴县实验小学画溪校区新建工程 | 教育设施 | 新征土地65亩，建造48班规模教学、办公、生活用房35000平方米并配置教学设备。 | 2022-2026 | 19000 | 16000 | 3000 |  |  |  | 3500 | 3500 |  |  |  |  |  | 完成建设 |
| 36 | 县教育局 | 续建 | 长兴经济技术开发区新建高中配套设施项目 | 教育设施 | 长兴经济技术开发区新建高中新建300米环形跑道、篮球场、排球场、绿化、道路广场、供电、给排水、设备等配套设施。 | 2024-2027 | 5300 | 5300 |  |  |  |  | 1000 | 1000 |  |  |  |  |  | 完成图纸设计、施工招标 |
| 37 | 县教育局 | 续建 | 长兴县职业教育技术中心学校扩建工程 | 教育设施 | 新增招生1000人。新建建筑约18100平方米，其中教学楼1幢3400平方米，宿舍楼2幢5200平方米，产教融合实训中心大楼1幢9500平方米，基础配套工程等教育设施设备。 | 2022-2026 | 10000 | 3000 |  |  | 7000 |  | 550 | 550 |  |  |  |  |  | 支付尾款 |
| 38 | 县教育局 | 续建 | 长兴县第八小学扩建食堂及连廊工程 | 教育设施 | 新建食堂和连廊设施工程，建筑面积3000平方米，配置必要食堂设备设施。 | 2024-2026 | 1600 | 1600 |  |  |  |  | 500 | 500 |  |  |  |  |  | 完成建设 |
| 39 | 县教育局 | 续建 | 天逸湾幼儿园（暂名）装修工程 | 教育设施 | 装修9班规模幼儿园，建筑面积3800平方米，配套相应的设施设备。 | 2022-2025 | 950 | 950 |  |  |  |  | 200 | 200 |  |  |  |  |  | 审计结算完成 |
| 40 | 县教育局 | 新建 | 长兴县金陵高级中学改建工程 | 教育设施 | 增加新建道路环线、围网、教职工接送停车场和停车、景观及室外综合管网、雨水排水改造等。 | 2025-2026 | 2800 | 2800 |  |  |  |  | 1800 | 1800 |  |  |  |  |  | 完成建设 |
| 41 | 县水利局 | 续建 | 苕溪清水入湖河道整治后续工程（长兴段） | 水利 | 晓墅港堤防整治12.4公里，横山港11.41公里，合溪新港15.4公里，以及三条河道的交叉建筑物，小浦闸迁建。 | 2022-2025 | 109544 | 27079 |  | 27465 |  | 55000 | 4500 | 0 |  | 4500 |  |  |  | 完成建设 |
| 42 | 县水利局 | 续建 | 虹星桥灌区续建配套与现代化改造项目 | 水利 | 改造灌区2.983万亩，主要建设内容：渠首（水源）工程：新改建泵站32座。骨干输配水工程：整治骨干沟渠14.342公里；改建、维修U型渠道20.27公里；新建低压管道1.65公里，打造两个低压管道节水灌溉示范园区。骨干排水工程：新建排水渠道1.37公里。骨干渠（沟）系建筑物及配套设施，安装渠首用水量测设施15套、骨干与田间分界点量水设施20套和灌区信息化建设。 | 2024-2025 | 4864 | 730 | 729 | 3405 |  |  | 1946 | 350 | 241 | 975 |  | 380 | 自筹 | 完成建设 |
| 43 | 县水利局 | 续建 | 曹大圩灌区续建配套与现代化改造项目 | 水利 | 改造灌区1.876万亩，主要建设内容：灌区渠首（水源）工程：新改建泵站15座；骨干输配水工程：重点改造生态河渠1.93公里；骨干排水工程：新建生态渠道1.858公里；渠（沟）系建筑物及配套设施、管理和安全设施、安装电磁流量计60处和灌区信息化建设。 | 2024-2025 | 2804 | 421 | 420 | 1963 |  |  | 1122 | 150 | 138 | 563 |  | 271 | 自筹 | 完成建设 |
| 44 | 县水利局 | 新建 | 全域幸福河湖建设项目 | 水利 | 泗安镇泗安塘上游生态治理、涧滩治理;图影水系景观建设；全县农村水系清淤整治及提升工程；护城河及合溪新港绿道工程等。 | 2025-2026 | 40000 | 4000 |  | 4000 |  | 32000 | 20000 | 500 |  | 3000 |  | 16500 | 自筹 | 完成工程量的50% |
| 45 | 县水利局 | 新建 | 刘家渡港四角漾段堤防护岸工程 | 水利 | 改造加固堤防217米，改造巡查道路200米。 | 2025 | 532 | 426 |  |  |  | 106 | 532 | 426 |  |  |  | 106 | 自筹 | 完工 |
| 46 | 县水利局 | 新建 | 霞城村盛家漾挡水墙工程 | 水利 | 新建灌注桩挡墙193米，防浪墙519米，堤防（粘性土填筑）134米。 | 2025 | 529 | 445 |  |  |  | 84 | 529 | 445 |  |  |  | 84 | 自筹 | 完工 |
| 47 | 县农业农村局 | 续建 | 长兴县现代农事服务中心建设项目 | 农业 | 1.工厂化育秧中心，温室育秧大棚1000 平方米，提供统一育秧、供秧服务，年供水稻秧苗2万亩次以上。2.农资配送服务中心，建设农资仓库1座，提供农资集中采购、统一配送服务。3.机械化作业服务中心，建设农机具存放仓库1座，配置先进农机装备，开展农机4S服务。4.稻麦烘干加工中心，建设厂房1座米，年烘干、加工稻麦6000吨。5.仓储保鲜冷链中心，建设2200立方米低温粮库。6.总建筑面积3962.42平方米农事服务中心室内装修。 | 2023-2025 | 2360 | 1360 |  | 1000 |  |  | 860 | 660 |  | 200 |  |  |  | 完成建设 |
| 48 | 县农业农村局 | 新建 | 2025年高标准农田建设项目 | 农业 | 新建、重建或改建泵站，新建、重建或改建渠道，修筑机耕道路，土地平整，土壤改良等。 | 2025-2027 | 17100 |  |  | 17100 |  |  | 1000 |  |  | 1000 |  |  |  | 项目开工 |
| 49 | 县文广旅体局 | 续建 | 长兴县体育中心体育场改造提升工程 | 公建设施 | 建设2900座看台、标准400米田径场、标准11人制足球场、体育场配套功能用房、网球场安装顶棚及硬件设施、门球场安装顶棚及硬件设施。 | 2024-2025 | 2300 | 2300 |  |  |  |  | 1300 | 1300 |  |  |  |  |  | 完成建设 |
| 50 | 县文广旅体局 | 续建 | 长兴应急广播建设 | 公建设施 | 按照省政府办公厅《关于深化全省应急广播体系建设的通知》（浙政办发【2022】76号）和省应急广播体系建设专班印发《深化全省应急广播体系建设工作实施方案》（浙广应急办﹝2023﹞2号）的决策要求：每个行政村至少部署2路双向化终端，每个20户以上自然村至少部署1路，灾害事故多发易发区域（点）至少部署1路。目前已建设850个广播，覆盖493个20户以上自然村，还需规划建设2044个。 | 2024-2026 | 560 | 560 |  |  |  |  | 180 | 180 |  |  |  |  |  | 运维 |
| 51 | 县民政局 | 续建 | 长兴县县级安息堂项目（一期） | 公建设施 | 征地20760平方米，建骨灰楼1幢，4#楼设备用房，安装5000个格位以及相应的市政景观配套工程。 | 2024-2025 | 4500 | 2500 |  |  | 2000 |  | 2000 |  |  |  | 2000 |  |  | 建骨灰楼室内装修，4#楼设备用房，安装5000个格位以及相应的市政景观配套工程。 |
| 52 | 县卫生健康局 | 新建 | 长兴县中医院病房改造提升项目 | 医疗设施 | 本项目位于长兴县中医院。项目主要建设内容包括改建和大楼东侧扩建项目等，涉及总建筑面积7.24万平方米。1.改建项目，改造面积3.93万平方米，改造床位数730张，改造后缩减到550张，主要改造内容为：（1）一期、二期3-6人间改为2-3人间，总数为211间，占一二期总病房数的86%，合计减少床位数180张。（2）ICU迁入三期，原ICU区域扩建手术室，手术室从原来的8间增加到12间，ICU床位数增加到 30床。（3）门诊楼及连廊功能布局调整及优化，改造面积为 0.91万平方米。（4）门诊楼加装医用电梯，并实施热水系统设备管线改造。2.扩建项目，新建一幢10层主楼及单层高压氧舱楼，建筑面积3.31万平方米，其中地上建筑2.69万平方米，地下建筑0.62万平方米，新建床位240张，其中1人间12间，2人间96间，3人间12间。本项目完成后，医院实际增加床位60张。 | 2025-2027 | 28700 |  |  | 10063 | 15100 | 3537 | 12463 |  |  | 10063 | 2000 | 400 | 医院自筹 | 完成项目前期工作及主体建设完成40% |
| 53 | 县自然资源和规划局 | 新建 | 长兴县“多田套合”建设项目 | 农业 | 百千万永久基本农田连片整治、耕地功能恢复、高标准农田建设。 | 2025-2026 | 42000 | 16800 |  | 25200 |  |  | 25200 | 10080 |  | 15120 |  |  |  | 百千万永久基本农田连片整治与耕地功能恢复、高标田建设合计3.24万亩 |
| 54 | 县消防救援局 | 新建 | 画溪消防救援站室内救援训练馆工程 | 公建设施 | 项目位于画溪街道包桥村长和线原画溪消防救援站室外运动场。主要建设内容包括：新建一座室内救援训练馆，包含室内游泳、攀岩、综合应急训练、应急救援物资储备基地（中心）、避灾安置场所、应急（安全）宣传教育体验馆、全民应急管理教育培训基地等功能，占地面积约1760.6平方米。 | 2024-2025 | 500 | 100 |  | 100 |  | 300 | 300 | 60 |  | 60 |  | 180 | 自筹 | 完成建设 |
| 55 | 县人民法院 | 新建 | 画溪人民法庭 | 公建设施 | 建设规模：占地2306平方米，建筑面积1930平方米；主要建设内容为法庭办公用房。 | 2025-2026 | 1200 | 600 |  | 600 |  |  | 600 |  |  | 600 |  |  |  | 完成工程量的50% |
| 56 | 县总工会 | 新建 | 长兴县职工消防安全实训中心 | 公建设施 | 建设职工消防安全实训中心，总用地面积总用地面积是3836.73平方米，总建筑面积2354.95平方米。 | 2025 | 795 |  |  |  |  | 795 | 795 |  |  |  |  | 795 | 自筹 | 完成建设 |
| 57 | 县融媒体中心（长兴广播电视台） | 新建 | 长兴县全域景区文旅智能管理服务设备更新改造项目 | 公建设施 | 淘汰旧设备3828套，其中安防设备3733套（包括应急广播设备1700套、运维监控设备2033套），管理平台系统设备95套；新购设备3820套，其中安防设备3733套（包括应急广播设备1700套、运维监控设备2033套），管理平台系统设备87套。 | 2025 | 2500 |  |  | 1000 |  | 1500 | 2500 |  |  | 1000 |  | 1500 |  | 完成设备购置 |
| 58 | 开发区管委会 | 续建 | 长兴经济技术开发区基础设施配套综合提升项目 | 产业配套 | 拟在园区范围内实施基础设施配套工程，主要包括基础设施、产业园生活办公服务设施、园区环境综合整治项目等。 | 2022-2026 | 73900 |  | 15900 |  | 58000 |  | 16400 |  | 2200 |  | 14200 |  |  |  |
| 59 | 开发区管委会 | 续建 | 南太湖绿色智能制造产业园 | 产业配套 | 拟在园区范围内实施基础设施配套工程，主要包括基础设施、产业园生活办公服务设施、园区环境综合整治项目等。 | 2020-2025 | 87500 |  | 17500 |  | 70000 |  | 7000 |  | 3000 |  | 4000 |  |  |  |
| 60 | 开发区管委会 | 续建 | 发网西侧道路工程及318国道与发网西侧道路交叉口交通工程 | 交通 | 本工程主要内容为新建道路南起G318国道，北接现状村道，道路全长300米，标准断面宽度为20米，道路终点西接塘桥村，道路全长153米，道路宽度6米。 | 2024-2025 | 900 |  | 900 |  |  |  | 900 |  | 900 |  |  |  |  | 项目完工 |
| 61 | 开发区管委会 | 新建 | 美东北侧及东侧道路 | 公建设施 | 本工程主要内容为新建城市支路，横一路西起北漾，东至设计纵一路，道路总长450米，道路红线宽度为16米；纵一路南起横一路，北至钱家斗村现状村道，道路总长200米，道路红线宽度为12米。新建dn450-dn800污水重力管。 | 2025-2026 | 3600 |  | 3600 |  |  |  | 1000 |  | 1000 |  |  |  |  | 完成部分工程量 |
| 62 | 开发区管委会 | 新建 | 陆汇西路（长州路至陆汇大桥）雨污水管网改造工程 | 公建设施 | 陆汇西路（长州路至陆汇大桥）道路改造工程西起长州路，东至路回答道，道路全长614.7米，道路标准横断面宽度24米，新建雨水管道700米，新建污水管道450米。 | 2025-2026 | 2004 |  |  |  |  | 2004 | 600 |  |  |  |  | 600 | 房地产代建 | 项目开工 |
| 63 | 开发区管委会 | 新建 | 2025年开发区污水管网改造工程 | 公建设施 | 长兴大道污水改造至6号泵站提升、陈王路污水管网新建等。 | 2025-2026 | 1000 |  | 1000 |  |  |  | 450 |  | 450 |  |  |  |  | 项目开工 |
| 64 | 开发区管委会 | 新建 | 长溪港汊港2（雨润南侧段）河道整治工程 | 公建设施 | 长溪港汊港2（雨润南侧段）河道。新开水域增加水域面积3125m2，新开水域增加水域容积面积4117.8立方米。 | 2025-2026 | 300 |  |  |  |  | 300 | 300 |  |  |  |  | 300 | 房地产代建 | 项目完工 |
| 65 | 开发区管委会 | 新建 | 太湖大道（长深高速-站前大道段）中央分隔带改造工程 | 公建设施 | 太湖大道（长深高速-站前大道段）中央分隔带改造工程，对中央分隔带进行封口，开口处将中央分隔带绿化改造成沥青路面。 | 2025-2026 | 300 |  | 300 |  |  |  | 300 |  | 300 |  |  |  |  | 项目完工 |
| 66 | 和平镇人民政府 | 续建 | 国家级绿色低碳园区（和平化工园区）整治提升建设项目 | 公建设施 | 主要建设内容为园区道路建设,西南侧拓展地块平整,和平镇化工园区智慧平台提升，突发水污染事件多级防控体系建设，纬四路改造提升，新建肯瑞德北侧道路，振业路改造提升，电力工程，园区场地平整等。 | 2024-2027 | 10000 |  | 2500 |  | 7500 |  | 5000 |  | 2000 |  | 3000 |  |  | 完成项目50% |
| 67 | 和平镇人民政府 | 新建 | 省级化工园区（长兴经济开发区城南工业功能区）能级平台提升项目 | 产业配套 | 省级化工园区（长兴经济开发区城南工业功能区）能级平台提升，包括园区扩园地块场平工程、园区挡墙工程、园区道路工程、园区电力工程、园区蒸汽管道工程等。 | 2025-2029 | 12000 |  | 2400 |  | 9600 |  | 2600 |  |  |  | 2600 |  |  | 对园区西部部分区域进行场地平整，面积108亩，总开挖土方约564.2万吨 |
| 68 | 和平镇人民政府 | 新建 | 丰源矿开发利用项目（一期） | 产业配套 | 丰源矿区场地平整及基础设施建设，包含约108亩土地平整及20亩边坡治理。 | 2025-2027 | 9000 |  | 9000 |  |  |  | 2000 |  | 2000 |  |  |  |  | 启动项目 |
| 69 | 和平镇人民政府 | 新建 | 和平镇基础设施建设项目 | 产业配套 | 园区内设施维护、园区内绿化维护、园区道路配套建设（凯芮德北侧道路)、集镇范围内的建筑、安装、市政、绿化等零星工程以及抢修项目的施工、小溪口村卫生室改建工程等。 | 2025 | 980 |  | 980 |  |  |  | 980 |  | 980 |  |  |  |  | 完成建设 |
| 70 | 煤山镇人民政府 | 续建 | 煤山镇尾水管网工程 | 产业配套 | 新建一条DN800-DN1200污水厂尾水管，全长16.6公里，新建一座4.5万吨提升泵站。 | 2024-2025 | 12000 |  | 12000 |  |  |  | 9000 |  | 9000 |  |  |  |  | 完成建设 |
| 71 | 煤山镇人民政府 | 续建 | 国家级绿色制造产业园基础设施建设项目 | 产业配套 | 完成绿色制造产业园场平、道路、排洪渠、亮化等基础设施建设。 | 2022-2025 | 42700 |  | 19700 |  | 23000 |  | 4700 |  | 2200 |  | 2500 |  |  | 启动收益性项目建设，氢能园区七号路北延伸段建设 |
| 72 | 煤山镇人民政府 | 续建 | 煤山镇金和路道路工程一标段 | 交通 | 路线全长0.311km。道路宽度为18.0米，由12.0米双向四车行道和两侧各3.0米人行道组成，路面为沥青混凝土路面，道路等级为城市支路。 | 2024-2025 | 550 |  | 550 |  |  |  | 275 |  | 275 |  |  |  |  | 完成建设 |
| 73 | 煤山镇人民政府 | 新建 | 2025年度煤山镇合溪水库安置点小区（下沙花园中区南侧）及集镇周边（锦山悦庭南侧）市政管网修复工程 | 公建设施 | 对合溪水库安置点小区雨污水管网提升改造8公里及煤山镇市政管网薄弱环节改造。 | 2025 | 1200 | 600 | 600 |  |  |  | 1200 | 600 | 600 |  |  |  |  | 完成建设 |
| 74 | 夹浦镇人民政府 | 续建 | 长兴县夹浦镇乡村振兴项目 | 公建设施 | 村庄道路提升长度约10公里，线路搬迁整治约10公里，完善村庄公共基础设施与充电桩安装共计65台，实施数字化改造以及河道整治等。新建一座日处理能力为1.2万吨的农村生活污水处理及中水回用站，并配套相应设备及管网系统。 | 2024-2026 | 9500 |  | 900 | 2100 | 6500 |  | 4100 |  |  | 2100 | 2000 |  |  | 村庄基础设施及充电桩安装及1.2万吨农村生活污水处理及中水回用站项目全面建设。 |
| 75 | 夹浦镇人民政府 | 续建 | 长兴县夹浦镇工业园区配套基础设施建设工程 | 产业配套 | 污水管网完善工程新建污水管网12公里，中水回用站提标改造工程，园区道路新改建工程新改建道路3公里，园区强弱电建设工程、园区停车位改造工程、后整理配套工业园工程新建建筑面积1.7万平方、太湖流域夹浦港漾水环境生态修复12公里 | 2022-2025 | 17000 |  | 4000 |  | 13000 |  | 3000 |  |  |  | 3000 |  |  | 后整理配套工业园工程全面建设 |
| 76 | 夹浦镇人民政府 | 新建 | 夹浦中学改造提升项目 | 教育设施 | 对食堂、室内运动场馆，建筑面积3896平方米进行改造提升。 | 2025 | 1000 |  | 100 |  |  | 900 | 1000 |  | 100 |  |  | 900 |  |  |
| 77 | 夹浦镇人民政府 | 新建 | 中心幼儿园消防设施改造 | 教育设施 | 对老教学楼建筑面积2092平方进行消防设施改造。 | 2025 | 200 |  | 200 |  |  |  | 200 |  | 200 |  |  |  |  |  |
| 78 | 洪桥镇人民政府 | 新建 | 洪桥镇农贸冷链市场及配套设施项目 | 产业配套 | 项目总建筑面积88564.23平方米，其中洪桥镇农贸冷链市场建筑面积4998.5平方米、周边连接道路改造提升面积66909平方米、配套停车场面积16656.73平方米，同步安装充电桩166个。项目建成后，具备高标准冷链农贸市场一个、停车位833个、电动汽车充电桩166个、道闸广告4个、大牌广告4个、停车场数字屏4个，可实现年营业收入1727.99万元，年利润385.2万元。 | 2025-2026 | 10500 |  | 2100 |  | 8400 |  | 4000 |  |  |  | 4000 | 0 |  | 启动冷链物流项目建设，完成部分配套基础设施建设 |
| 79 | 洪桥镇人民政府 | 新建 | 洪桥镇“如通苏湖”安置点（基础设施配套）建设项目 | 公建设施 | 安置户数约100户；包括安置点周边市政道路建设400米，雨水管网、污水管网建设各400米，电力、燃气、自来水等管网迁建；安置点内部场地平整、填方、桩基及配套基础设施建设，含小区主干道，配套雨、污管网，电力、通信、燃气等管线，绿化，停车位，游乐设施，篮球场，公共设施用房等配套工程。 | 2025 | 1500 |  |  |  |  | 1500 | 1500 |  |  |  |  | 1500 | 如通苏湖专项资金 | 基础设施配套建设，包括小区主次干道、雨污管网、电力、通信、燃气等管线，绿化、路灯、停车位、游乐设施、篮球场建设、公共用房建设等 |
| 80 | 洪桥镇人民政府 | 新建 | 杨家浦桥危桥加固工程 | 交通 | 表面缺陷及裂缝常规处治；桥墩偏位纠偏；脱空支座、老化支座采用钢板填塞；增设防撞墩、限高架。 | 2025-2026 | 500 |  | 242 | 242 |  | 16 | 291 |  | 170 | 121 |  |  |  | 完成工程量50% |
| 81 | 林城镇人民政府 | 续建 | 长兴县林城镇共同富裕示范带项目 | 公建设施 | 项目计划总投资3.78亿元，重点建设a：农业产业项目，包括六大中心（农业废弃物循环利用中心；农机服务中心；数字化管理中心；粮食烘干、储存、加工中心；工厂化育秧中心；综合惠农服务中心）及其设备的建设；b：农业农村发展配套工程项目，包括新建农村电商中心，农业产业孵化中心；c：农业水利基础设施改造提升项目，包括后漏斗、东岗斗等圩区改造；d，农旅休闲基地基础设施配套，包括民宿等业态经营配套路灯亮化、节点打造、游客中心、龙山自行车道等基础设施建设；e：农业园区配套道路项目，包括凤凰墩至泥桥段道路、太畎线道路等项目建设；f：农业园区及周边区域污水建设配套项目，包括桥南片、天平片、太傅片等区域污水管网及处理设施建设；g：村庄内部道路改扩建项目，包括太傅至西姑庵、连心至钟家庄等村庄内部道路建设。 | 2022-2025 | 37822 |  | 8822 |  | 29000 |  | 6056 |  | 3056 |  | 3000 |  |  | 完成农业产业孵化中心建设、新林大道等项目 |
| 82 | 林城镇人民政府 | 新建 | 长兴县第五人民医院建设项目 | 医疗设施 | 该项目为满足浙江交通职业技术学院长兴校区启用后带来的新流入1万人及常驻7万人的就医需求，促进地区医疗事业发展。项目位于林城镇新城路和新林大道交叉口东南侧，用地面积约17.6亩，总建筑面积约14000平方米。主要建设门诊楼约3300平方米、住院综合楼9900平方米、辅房等医院用房800平方米。门诊楼包括门诊、急诊、口腔科、放射科等；住院楼包括病房120个床位、手术室、护理部等，其他配套相关设施设备。 | 2025-2027 | 10000 | 2000 |  |  | 8000 |  | 3000 | 600 |  |  | 2400 |  |  | 完成住院楼建设 |
| 83 | 林城镇人民政府 | 新建 | 林城镇集镇基础设施提升 | 公建设施 | 新建大车停车场1个，新林大道改造提升、集镇停车位改造、亮化提升等 | 2025 | 1300 |  | 300 | 1000 |  |  | 1100 |  | 300 | 800 |  |  |  |  |
| 84 | 水口乡人民政府 | 续建 | 水口乡全域旅游集聚区基础设施配套项目 | 公建设施 | 主要建设内容为龙头至大唐贡茶小镇改造项目、金山至顾渚旅游环北线工程、茶文化景区环境提升工程、金沙涧疏浚及两岸整治提升工程、水口乡污水输出工程、全域综合管线配套工程、景区路网及风貌提升改造工程、全域绿道及慢行系统和景区古道修复工程和游客集散中心项目 | 2020-2025 | 40000 |  | 8000 |  | 32000 |  | 7000 |  | 2000 |  | 5000 |  |  | 基本完成游客集散中心项目 |
| 85 | 水口乡人民政府 | 新建 | 水口乡游客集散中心项目 | 公建设施 | 项目选址于水顾线金山村岔口，规划占地面积68亩，建筑占地约2300平方米，总建筑面积约4000平方米，规划停车位约900个，项目内容包括停车换乘、游客咨询服务、会务、特色展览、农特产品交易等。 | 2025-2026 | 10000 |  | 2000 |  | 8000 |  | 6000 |  | 1200 |  | 4800 |  |  | 该项目主体建筑结顶，场地硬化完成 |
| 86 | 水口乡人民政府 | 新建 | 水口乡工人文化宫项目 | 公建设施 | 该项目位于水口乡政府东侧，金沙涧南侧，用地红线面积约15.5亩，建筑面积约5000平方米，层高多为一层建筑，局部两层，主要功能分为服务中心、体育中心、集散中心、城市展厅和图书馆等。 | 2025-2026 | 2500 |  |  | 2500 |  |  | 1500 |  |  | 1500 |  |  |  | 主体建筑结顶 |
| 87 | 泗安镇人民政府 | 新建 | 长三角县域副中心-泗安富美乡村建设项目 | 农业 | 1.农村基础设施配套项目：（1）凤凰至五里渡村跨泗安塘连接线工程，项目全长约700米，宽度为15米，桥梁一座长44米，宽15米，建成可作为凤凰村连接318国道，缓解现状交通压力，也是泗安区域生态产品价值实现的重要基础设施保障；（2）泗安塘北侧道路工程，沿泗安塘北侧新建道路长度650米，宽2-3米，并对沿路两侧环境进行整治，增加公共厕所及游憩休闲设施；（3）停车场改造提升项目，分别为柴湾路北侧停车场、浙皖路北侧停车场、老汽车站停车场，改造提升并新建新能源充电桩。 2.农村人居环境整治项目：（1）凤凰村太平塘水系及沿岸环境治理，新建驳岸510米，护栏510米，清淤4430立方米，周边道路长480米宽3米，危旧房及立面改造50户；（2）乡村文体设施改造提升，将位于凤凰村的老文体中心北楼闲置部分进行改造，建设室内篮球、羽毛球场、气排球等，并新建公共厕所；（3）改造村民活动中心，包括2个，分别为上泗安村村民活动中心，建筑面积约500平方米，室外活动场地1000平方米，二界岭村村民活动中心，室外活动场地2000平方米，配套生态停车位30个；（4）农村道路改造提升项目，对柴湾街两侧（振兴路与凤凰街之间）沿街进行改造提升，增加商业氛围和业态。 | 2025-2027 | 10000 |  | 2000 |  | 8000 |  | 6000 |  | 1000 |  | 5000 |  |  | 完成部分农村基础设施配套项目；完成部分配套农村人居环境整治项目。 |
| 88 | 泗安镇人民政府 | 新建 | 泗安镇环城北路改建工程 | 交通 | 包含道路、桥梁、涵洞工程，其中道路路线全长约3公里，按照三级公路标准设计，路基宽8米，路面宽7米，新建桥梁一座，宽度12m。 | 2025-2026 | 4500 |  |  | 4500 |  |  | 3500 |  |  | 3500 |  |  |  | 征地拆迁，路基施工 |
| 89 | 小浦镇人民政府 | 新建 | 长兴县小浦镇十里古银杏长廊开发利用项目 | 产业配套 | 本项目拟建于长兴县小浦镇，长兴县小浦镇十里古银杏长廊开发利用项目建设内容包括游客服务中心项目占地6.99亩、钱和彬宅修缮工程约1100平方米，小柏线至天泉基础设施配套道路改造工程长350米、宽8米，杨林涧桥梁改造工程长17米、宽8米，八都岕景区夜间文旅集聚区优化与提升改造项目新增文旅市集摊位120个、新建旅游厕一座、改造提升旅游厕所两座、改造生态停车位800个，长牛线至大岕口小柏线沿线综合改造提升项目长10公里，对沿线美丽庭院提升、道路维修及六八古道增加平台休息场所等，杏福广场停车场项目。同步安装充电桩50个。 | 2025-2026 | 5100 |  | 1100 |  | 4000 |  | 4500 |  | 500 |  | 4000 |  |  | 除游客服务中心项目外，其余项目基本完成。 |
| 90 | 小浦镇人民政府 | 新建 | 长兴县历史遗留金属冶炼及铅蓄电池生产点污染源整治 | 公建设施 | 对县内4个历史遗留金属冶炼及铅蓄电池生产点污染源整治，涉及生产点内历史遗留废渣、污染土壤以及下游污染河道底泥，消除对周边农用地及附近饮用水源持续性污染风险。 | 2025-2026 | 4749 |  | 475 | 4274 |  |  | 3100 |  | 300 | 2800 |  |  |  | 基本完成废渣、污染土壤以及下游污染河道底泥处理 |
| 91 | 太湖图影管委会 | 续建 | 太湖图影光明梦想城幼儿园工程 | 公建设施 | 建筑面积约6000平方,总计15个班。 | 2023-2025 | 3700 |  |  |  |  | 3700 | 2700 |  |  |  |  | 2700 | 房地产商出资 | 竣工验收 |
| 92 | 太湖图影管委会 | 新建 | 太湖图影旅游基础设施提升项目 | 公建设施 | 按照国家级旅游度假区标准，对度假区现有的公共配套设施、自然环境风貌、专有的旅游设施、智能化系统等进行改造提升。 | 2025-2028 | 5000 |  | 5000 |  |  |  | 2000 |  | 2000 |  |  |  |  | 按照国家级旅游度假区标准，对度假区现有的公共配套设施、自然环境风貌、专有的旅游设施、智能化系统等进行改造提升。 |
| 93 | 画溪街道办事处 | 续建 | 2024-2025年画溪街道工业园区污水管网改造项目 | 产业配套 | 1.画溪街道工业园区城南路（长和路~莲珠路）污水管网改造长度约1公里，管径1000，新增泵站一座。2.园区污水管网变形、破损、脱节等问题修复。 | 2024-2025 | 2800 |  | 2800 |  |  |  | 1100 |  | 1100 |  |  |  | 乡镇财政预算实际由开发区保障 | 1、完成城南路新增泵站一座 2、完成部分管网问题整改 |
| 94 | 画溪街道办事处 | 新建 | 实验小学（画溪校区）部分市政配套工程(二期） | 产业配套 | 实验小学（画溪校区）西侧、北侧部分道路、绿化、管网、铺装等配套工程。 | 2025 | 1400 |  | 1400 |  |  |  | 1400 |  | 1400 |  |  |  | 乡镇财政预算实际由开发区保障 | 完成建设 |
| 95 | 李家巷镇人民政府 | 续建 | 长兴经济技术开发区李家巷片区李家巷大道雨污水管网建设工程 | 公建设施 | 本项目位于长兴经济技术开发区李家巷大道，本次实施范围道路全长约2.36千米，主要包含新建雨污水管网、雨污水检查井、雨水口、雨水排出口，机动车道路面破除重建约10000平方米、非机动车道路面破除重建约15000平方米、人行道破除新建约8500平方米、绿化恢复约1500平方米等内容。 | 2024-2025 | 1650 |  | 1650 |  |  |  | 1500 |  | 1500 |  |  |  | 乡镇财政预算实际由开发区全额保障 | 完成项目建设内容。 |
| 96 | 李家巷镇人民政府 | 新建 | 李家巷镇工人文化宫项目 | 公建设施 | 项目位于李家巷镇联学路北侧，项目总用地面积约6.09亩，总建筑面积约3000平方米。建成后配备影院、演播室、功能室、活动室、室内球场等工会活动设施，满足职工活动，提升集镇配套品质。 | 2025-2026 | 1980 |  |  | 1980 |  |  | 1980 |  |  | 1980 |  |  |  | 完成建设并投入使用 |
| 97 | 吕山乡人民政府 | 续建 | 吕山乡前进桥原址拆建工程 | 交通 | 桥梁长130米，宽8米，人行景观桥。 | 2024-2025 | 2300 |  | 1150 | 1150 |  |  | 800 |  | 400 | 400 |  |  |  | 完成建设 |
| 98 | 吕山乡人民政府 | 新建 | 吕山乡工人文化宫 | 公建设施 | 该项目位于吕山乡金村村安置点西北角，总用地面积7.3亩，总建筑面积约4563㎡，建筑层数地上3层,主要功能为便民服务中心、篮球场、电影院等。 | 2025-2026 | 2100 |  |  | 2100 |  |  | 1100 |  |  | 1100 |  |  |  | 主体结构结顶 |
| 99 | 虹星桥镇人民政府 | 新建 | 虹星桥镇乡村振兴共同富裕项目（农业产业服务中心等项目及配套设施项目） | 农业 | 项目选址于长兴县虹星桥镇，虹星桥镇乡村振兴共富项目（农业产业服务中心等项目及基础配套设施项目）建设内容主要包括农业产业中心、综合惠农服务中心（农副产品电商中心）、虹星桥镇文体中心项目、虹星桥镇农业产业服务中心配套道路（虹星路、肖家湾四周道路、虹溪中街、斜桥港地块东侧道路、斜桥港西侧道路及其它道路、滨河路），并同步配备新能源汽车充电桩。 | 2025 | 10700 |  | 2200 |  | 8500 |  | 5000 |  | 1000 |  | 4000 |  | 村级集体经济强村公司专项资金 | 集镇有机更新（第一期）项目房屋拆除，桥梁1座设计、招投标及施工，主干道路设计、招投标及施工；廉租房建造、老街区里面改造、三线下埋等。 |
| 100 | 龙山街道办事处 | 续建 | 龙山街道2022年25号道路东侧F地块道路、绿化项目 | 公建设施 | 道路长420米（含桥梁一座，宽24米）,总面积10080平方代建地块东侧沿河两侧绿化带，面积约7500平方米，河道两侧新建生态驳岸总长约260米。 | 2023-2026 | 1000 |  |  |  |  | 1000 | 500 |  |  |  |  | 500 | 开发商出资 | 完成建设 |
| 101 | 相关单位前期 | 前期 | 重点项目前期研究 | 交通 | 宣杭铁路长兴南站外迁工程、G104长兴上莘桥至刘家渡改建工程主线、216省道泗安兴隆村至318国道段工程、城南路东延工程、长湖申航道吕山服务区扩建工程、滨湖路智慧停车场项目、中心城区水质提升整治工程、长兴县乡镇街道雨污分流建设项目（不含龙山、雉城）、城市绿道建设贯通工程、城市智慧交通项目、长兴县职业技术教育集团回龙山校区扩建工程、长兴县全民健身项目、太湖9号漫游廊道生态价值提升项目、川渚农文旅融合示范区综合提升项目、浙江省古人类遗址研学基地、新四军苏浙军区旧址群遗产地保护提升项目、长兴县和平灌区建设工程、长兴县居家养老服务中心、新开河路（中央大道-太湖大道段）拓宽工程、国家级长兴经济技术开发区（李家巷）配套基础设施建设项目、煤山镇国家级绿色制造产业园生态基础设施提升项目等21个项目开展前期研究。 | 2026-2030 | 1850 | 950 | 400 |  |  | 500 | 1850 | 950 | 400 |  |  | 500 |  | 开展前期，视情况启动 |

长兴县十七届人大四次会议秘书处 2025年2月13日印