



政府公报

ZHENG FU GONGBAO

(免费赠阅)

2024年第1期

总第115期

(双月刊)

本刊所登文件与
正式文件同等效力

赣州市人民政府刊物

承办：赣州市人民政府办公室

目 录

市政府
文 件

赣州市人民政府关于公布赣州市第七批市级非物质文化遗产代表性项目名录的通知

赣市府字〔2024〕1号3

赣州市人民政府关于第十一届市长质量奖及提名奖获奖单位的通报

赣市府字〔2024〕7号6

赣州市人民政府关于戴辉同志任职的通知

赣市府字〔2024〕9号7

赣州市人民政府关于任小彬等4名同志正式任职的通知

赣市府字〔2024〕10号7

赣州市人民政府关于做好赣州市第四次全国文物普查工作的通知

赣市府字〔2024〕13号 8

赣州市人民政府关于叶新、刘志强同志职务任免的通知

赣市府字〔2024〕16号 10

赣州市人民政府关于谢旺同志正式任职的通知

赣市府字〔2024〕19号 10

赣州市人民政府关于王福红同志正式任职的通知

赣市府字〔2024〕20号 10

赣州市人民政府关于温扬汉、许献琦同志正式任职的通知

赣市府字〔2024〕21号 11

赣州市人民政府关于蓝永清等12名同志职务任免的通知

赣市府字〔2024〕22号 11

赣州市人民政府关于周红升、陈韬同志任职的通知

赣市府字〔2024〕25号 12

赣州市人民政府关于王喜龙同志免职的通知

赣市府字〔2024〕27号 12

赣州市人民政府关于王琦同志任职的通知

赣市府字〔2024〕28号 12

传达政令 宣传政策 指导工作 服务社会

《赣州市人民政府公报》

编委：谢卫东 邹焕铁

钟金华 温海

王彦 李正鹏

钟福林 王小华

万建生 鲁华永

刘冬良 任小彬

饶金亮 罗璘

主 编：谢卫东

责任编辑：赖淑娟

编辑出版：

《赣州市人民政府公报》编辑部

邮编：341000

地址：赣州市市政中心 1 号楼
1650 室

电话（传真）：(0797)8992217

承印单位：赣州市康达印刷有限公司

联系电话：13707979320

| | |
|----------|---|
| 市政府文件 | 赣州市人民政府关于印发 2024 年赣州市民生实事安排方案的通知 赣市府发〔2024〕1 号…………… 13 |
| 市政府办公室文件 | 赣州市人民政府办公室关于印发赣州市 2024 年市级调度“八大行动”项目表的通知 赣市府办字〔2024〕2 号…………… 22 赣州市人民政府办公室关于印发市《政府工作报告》重点工作责任分工的通知 赣市府办字〔2024〕3 号…………… 45 赣州市人民政府办公室关于印发全市消防安全集中除患攻坚大整治行动方案的通知 赣市府办字〔2024〕5 号…………… 61 赣州市人民政府办公室关于切实抓好 2024 年粮食生产流通工作的通知 赣市府办字〔2024〕9 号 2024 年 2 月 21 日 …… 70 赣州市人民政府办公室关于印发赣州市中心城区城市管理考核工作方案的通知 赣市府办字〔2024〕10 号 2024 年 2 月 20 日 …… 79 赣州市人民政府办公室关于高质量办理人大代表建议和政协提案的通知 赣市府办字〔2024〕12 号 2024 年 2 月 29 日 …… 83 |
| 政务动态 | 市政府党组举行专题学习会暨市政府领导班子主题教育专题民主生活会会前集中学习研讨…………… 87 市政府党组召开（扩大）会议…………… 88 市政府党组班子召开主题教育专题民主生活会…………… 89 市政府召开党组（扩大）会议和第四十八次常务会议… 90 |

赣州市人民政府关于 公布赣州市第七批市级非物质文化遗产 代表性项目名录的通知

赣市府字〔2024〕1号 2024年1月3日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

赣州市第七批市级非物质文化遗产代表性项目名录（共计64项）已于2023年12月22日经市政府第46次常务会议审议通过，现予公布。

我市拥有丰富多彩的文化遗产，保护和利用好非物质文化遗产，对于继承和弘扬民族优秀传统文化传统、增强民族自信心和凝聚力、促进社会主义精神文明建设，推动经济社会高质量发展具有重要意义。各地、各部门要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实习近平总书记关于非物质文化遗产保护的重要指示要

求，严格实施《中华人民共和国非物质文化遗产法》《江西省非物质文化遗产条例》等法律法规，认真贯彻“保护为主、抢救第一、合理利用、传承发展”的工作方针，切实保护好、传承好、利用好赣南非物质文化遗产，为加快建设客家文化（赣南）生态保护区和“文化强市”贡献力量。

附件：赣州市第七批市级非物质文化遗产
代表性项目名录

（此件主动公开）

附件

赣州市第七批市级非物质文化遗产代表性项目名录

| 序号 | 项目名称 | 申报地区 |
|------------|----------|------|
| 一、民间文学（5项） | | |
| 1 | 瑞金客家童谣 | 瑞金市 |
| 2 | 会昌苏区故事 | 会昌县 |
| 3 | 玉带桥故事 | 信丰县 |
| 4 | 大圣寺塔传说 | 信丰县 |
| 5 | 朱德天心整军故事 | 安远县 |

| 序号 | 项目名称 | 申报地区 |
|------------------|----------------|------|
| 二、民俗（13项） | | |
| 6 | 白鹭抢打轿习俗 | 赣县区 |
| 7 | 赣南客家烧瓦塔习俗 | 赣县区 |
| 8 | 田头妆古史 | 宁都县 |
| 9 | 客家盖碗茶习俗 | 宁都县 |
| 10 | 上犹客家婚嫁习俗 | 上犹县 |
| 11 | 木兰板桥灯 | 石城县 |
| 12 | 客家剃头习俗 | 会昌县 |
| 13 | 会昌义门陈氏家规 | 会昌县 |
| 14 | 大余杨梅王氏“报石送子”年俗 | 大余县 |
| 15 | 刘氏通书推算法 | 章贡区 |
| 16 | 四盘六碗宴席习俗 | 章贡区 |
| 17 | 兴国九山生姜种植习俗 | 兴国县 |
| 18 | 章贡客家擂茶习俗 | 章贡区 |
| 三、传统音乐（2项） | | |
| 19 | 禾丰大小闹 | 于都县 |
| 20 | 客家吹打乐 | 南康区 |
| 四、传统舞蹈（3项） | | |
| 21 | 丹溪客家雉狮舞 | 寻乌县 |
| 22 | 信丰铜钱花 | 信丰县 |
| 23 | 河蚌舞 | 南康区 |
| 五、曲艺（1项） | | |
| 24 | 赣县坐堂班 | 赣县区 |
| 六、传统体育、游艺与杂技（1项） | | |
| 25 | 信丰临江拳 | 信丰县 |
| 七、传统美术（2项） | | |
| 26 | 客家木刻版画艺术 | 章贡区 |
| 27 | 微缩景观制作技艺 | 南康区 |
| 八、传统技艺（35项） | | |

| 序号 | 项目名称 | 申报地区 |
|----|--------------|-------|
| 28 | 寻乌客家皮具制作技艺 | 寻乌县 |
| 29 | 崇义县东庄纸制作技艺 | 崇义县 |
| 30 | 赣南植物压花技艺 | 赣州经开区 |
| 31 | 安远客家绣花鞋制作技艺 | 安远县 |
| 32 | 客家麻绳钩针编织技艺 | 章贡区 |
| 33 | 龙南大漆制作技艺 | 龙南市 |
| 34 | 客家古法土窑青砖制作技艺 | 南康区 |
| 35 | 定南棕编制作技艺 | 定南县 |
| 36 | 客家泡菜制作技艺 | 寻乌县 |
| 37 | 月光糕制作技艺 | 寻乌县 |
| 38 | 客家豆腐渣制作技艺 | 寻乌县 |
| 39 | 沙地板鸭制作技艺 | 赣县区 |
| 40 | 宁都椒葱饼制作技艺 | 宁都县 |
| 41 | 客家番薯粉制作技艺 | 宁都县 |
| 42 | 营前索子米酥制作技艺 | 上犹县 |
| 43 | 岩岭稻花鱼熏烤制作技艺 | 石城县 |
| 44 | 横江水酒制作技艺 | 石城县 |
| 45 | 小松仙人豆腐制作技艺 | 石城县 |
| 46 | 鱼仔板制作技艺 | 会昌县 |
| 47 | 传统面饼制作技艺 | 会昌县 |
| 48 | 井头茶制作技艺 | 会昌县 |
| 49 | 客家糖板制作技艺 | 信丰县 |
| 50 | 于都云片米饼制作技艺 | 于都县 |
| 51 | 九龙贡茶制作技艺 | 安远县 |
| 52 | 大余周屋芋荷制作技艺 | 大余县 |
| 53 | 大余天华山黄酒制作技艺 | 大余县 |
| 54 | 全南猪血旺制作技艺 | 全南县 |
| 55 | 陂头瑶族油浸肉制作技艺 | 全南县 |
| 56 | 赣州金钱鱼饼制作技艺 | 章贡区 |

| 序号 | 项目名称 | 申报地区 |
|------------|-------------|------|
| 57 | 兴国客家霉豆腐制作技艺 | 兴国县 |
| 58 | 兴国枫边霉鱼制作技艺 | 兴国县 |
| 59 | 客家酒酿泡椒制作技艺 | 南康区 |
| 60 | 南康柚皮制作技艺 | 南康区 |
| 61 | 赤土畲乡土烧酿造技艺 | 南康区 |
| 62 | 兴国客家米酒酿造技艺 | 兴国县 |
| 九、传统医药（2项） | | |
| 63 | 炆脉调理 | 兴国县 |
| 64 | 周氏伤科疗法 | 章贡区 |

赣州市人民政府关于第十一届 市长质量奖及提名奖获奖单位的通报

赣市府字〔2024〕7号 2024年1月17日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

为进一步引导和激励全市各行各业加强质量管理，追求卓越绩效，促进经济社会高质量发展，根据《赣州市市长质量奖管理办法》（赣市府发〔2022〕15号），经发布公告、资格审查、材料评审、现场评审、综合评价和审议公示等程序，市政府研究决定：授予崇义章源钨业股份有限公司、江西悦安新材料股份有限公司、赣州好朋友科技有限公司、赣州辰特建设集团有限公司等4家企业“第十一届赣州市市长质量奖”，赣州腾远钴业新材料股份有限公司、赣州市力道新能源有限公司、赣州爱康光电科技有限公司、杭萧钢构（于都）有限公司等4家企业“第十一届赣州市市长质量奖提名奖”。

希望获奖单位珍惜荣誉、再接再厉，充分发挥标杆示范引领作用，在质量工作中再创佳绩。全市各行各业和各类组织要以获奖单位为榜样，坚持质量第一、效益优先，加强质量品牌建设，不断提高质量发展水平。各地各部门要深入实施质量强市战略，按照市委六届六次全体（扩大）会议部署，围绕“1+5+N”主导产业和制造业重点产业链现代化建设“7510”行动计划，扎实开展质量提升行动，大力推动质量治理体系和治理能力现代化，为加快建设革命老区高质量发展示范区、全面建设社会主义现代化赣州作出更大贡献。

（此件主动公开）

赣州市人民政府 关于戴辉同志任职的通知

赣市府字〔2024〕9号 2024年1月17日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

经市政府研究，决定：

戴辉同志聘任为南方医科大学南方医院赣州医院院长。

（此件主动公开）

赣州市人民政府 关于任小彬等4名同志正式任职的通知

赣市府字〔2024〕10号 2024年1月17日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

任小彬等4名同志试用期满，考核合格，经市政府研究决定，正式任职：

赣州市人民政府办公室副主任任小彬；

赣州市退役军人事务局副局长熊余；

赣州市发展和改革委员会副主任黎学民；

赣州市应急管理局副局长肖昌林。

以上同志任职时间从2022年11月起计算。

（此件主动公开）

赣州市人民政府关于做好 赣州市第四次全国文物普查工作的通知

赣市府字〔2024〕13号 2024年2月3日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

为贯彻落实《国务院关于开展第四次全国文物普查的通知》（国发〔2023〕18号）、《江西省人民政府关于做好第四次全国文物普查工作的通知》（赣府字〔2024〕5号）要求，切实做好我市第四次全国文物普查工作，现就有关事项通知如下：

一、普查总体要求

第四次全国文物普查是文物事业发展的基础性工作，是一项重大国情国力调查。各普查工作坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神和习近平文化思想，聚焦“走在前、勇争先、善作为”目标要求，全面客观反映我市不可移动文物资源基本状况，建立全市不可移动文物资源目录和资源数据库，建立文物资源资产动态管理机制。通过普查，完善不可移动文物认定公布机制，规范认定标准和登记公布程序，健全名录公布体系；完善不可移动文物保护管理机制，构建全面普查、专项调查、空间管控、动态监测相结合的文物资源管理体系；培养锻炼专业人员，建强文物保护队伍，增强全社会文物保护意识，加快赣州文物事业高质量发展。

二、普查工作安排

（一）普查范围和内容。普查范围是我市境内地上、地下、水下的不可移动文物，对已认定、登记的6262处不可移动文物进行复查，同时调查、认定、登记新发现的不可移动文物。普查主要内

容包括普查对象名称、空间位置、保护级别、文物类别、年代、权属、使用情况、保存状况等。

（二）普查时间安排。根据国务院的统一部署，此次普查从2023年11月开始，到2026年6月结束，分三个阶段进行。普查标准时点为2024年4月30日。

1. 第一阶段。从现在起至2024年4月。主要任务是建立市本级、各县（市、区）两级普查机构，确定技术标准和规范，开发普查系统与采集软件，开展培训、试点工作。

2. 第二阶段。2024年5月至2025年5月，主要任务是以县域为基本单元，实地开展文物调查。

3. 第三阶段。2025年6月至2026年6月，主要任务是依法认定、登记并公布不可移动文物，建立全市不可移动文物资源目录，逐级验收并向社会公布普查成果。

各县（市、区）人民政府要根据普查结果，及时将重要的不可移动文物核定公布为相应级别的文物保护单位。

三、普查实施保障

（一）强化组织领导。为加强文物普查工作的组织领导，成立由市委、市政府分管领导任双组长的赣州市第四次全国文物普查领导小组（以下简称领导小组），负责普查组织实施中重大问题的研究和决策，审定全市文物普查实施方案，不作为市政府议事协调机构，任务完成后自动撤销。领导小组办公室设在市文广新旅局（市文物局），负责文物普查工作的日常组织和具体协调。

各县（市、区）人民政府要结合工作实际，编制普查工作方案，成立本级普查机构，充分发挥乡镇政府、街道办事处和村（居）民委员会的作用，广泛动员和组织社会力量积极参与，配合做好普查工作；根据普查结果，依法认定、登记并公布不可移动文物，及时将重要的不可移动文物核定公布为相应级别的文物保护单位。

（二）强化部门协同。各有关部门要各司其职、各负其责，上下联动、密切配合，积极提供本系统文物线索，组织动员本系统有关单位配合文物行政部门做好普查工作，协助研究解决普查中涉及本系统的重要问题。其中，涉及普查经费方面的事项，由财政部门负责和协调；涉及国有文物资源资产管理方面的事项，由市财政局、市文广新旅局（市文物局）负责和协调；涉及数据底图方面的事项，由市自然资源局负责和协调；涉及普查宣传动员方面的事项，由市委宣传部、市文广新旅局（市文物局）负责和协调。

（三）强化要素保障。各地普查机构根据工作需要，可通过购买第三方服务承担普查任务，可聘用或从有关单位商调符合条件的人员加入普查队伍，聘用人员劳务费在普查经费中列支，由聘用单位及时支付，商调人员在原单位的岗位保留，工资、福利及其他待遇不降低。市本级文物普查工作所需经费由市财政承担，各县（市、区）文物普查工作所需经费由各地财政承担。各县（市、区）人民政府要做好文物普查工作所需经费年度预算安排，按时拨付、确保到位，保障普查工作顺利开展。普查经费使用必须严格管理，合理安排，专款专用。

四、普查工作要求

（一）夯实责任体系。建立健全文物普查工作责任体系，各县（市、区）人民政府积极履行主体责任，文物行政部门履行监管责任，普查机构承担直接责任。我市境内使用和管理不可移动文物的单位和个人要配合普查机构按时、如实填报普查信息。普查机构及其工作人员要妥善保存普查数据和资料，对普查中涉及的国家秘密履行

保密义务。在文物普查中，发现因人为破坏、监管不力等因素造成已登记文物遭受破坏、撤销、灭失的情形，要依法调查处理，严肃追究责任，并及时将违法违纪线索移送有关部门处理。

（二）确保数据质量。市本级、各县（市、区）两级普查机构要加强普查质量管理，严格执行普查方案，规范普查工作流程，严肃普查纪律，强化事前事中事后数据质量检查核查，确保普查数据真实准确、完整可信。建立普查数据质量追溯和问责机制，坚决杜绝各种人为干预普查数据行为。采用有效技术手段和管理措施，确保普查数据采集、传输、存储和使用安全。

（三）锻炼专业队伍。各县（市、区）人民政府要积极组织、调集文物系统及相关专业力量参与文物普查工作。充分调动文物保护单位、博物馆、高等院校、科研机构及社会力量参与普查工作，充分发挥乡镇文化站、基层文保员力量作用，开展普查培训与业务指导，鼓励以老带新，培养锻炼专业人员。鼓励文物系统年轻干部、驻市高校相关专业学生参加文物普查工作。通过文物普查工作，建强文物保护单位，提升普查工作人员专业素质，有效推进全市文化遗产保护工作。

（四）营造浓厚氛围。市本级、各县（市、区）两级普查机构要开展形式多样的宣传活动，加强文物知识、法律法规、文物普查工作的宣传，提高全社会对文物的认知、对普查工作重要性的认知。加强与人民群众沟通，积极回应社会关切的热点问题，营造支持普查、支持文物保护的浓厚氛围。及时做好信息公开公示，向社会公布文物普查成果，增强全社会文物保护意识。

附件：赣州市第四次全国文物普查领导小组
成员名单

（此件正文公开发布，附件不公开）

赣州市人民政府 关于叶新、刘志强同志职务任免的通知

赣市府字〔2024〕16号 2024年2月7日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、
驻市各单位： 免去刘志强同志的赣州市公安局督察长职
务。

经市政府研究，决定：

叶新同志任赣州市公安局督察长； （此件主动公开）

赣州市人民政府 关于谢旺同志正式任职的通知

赣市府字〔2024〕19号 2024年2月19日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、
驻市各单位： 计算。

谢旺同志试用期满，考核合格，经市政府研
究决定，正式任职，任职时间从2021年10月起 （此件主动公开）

赣州市人民政府 关于王福红同志正式任职的通知

赣市府字〔2024〕20号 2024年2月19日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、
驻市各单位： 起计算。

王福红同志试用期满，考核合格，经市政府
研究决定，正式任职，任职时间从2022年12月 （此件主动公开）

赣州市人民政府

关于温扬汉、许献琦同志正式任职的通知

赣市府字〔2024〕21号 2024年2月19日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位，

年12月起计算。

温扬汉、许献琦同志试用期满，考核合格，（此件主动公开）
经市政府研究决定，正式任职，任职时间从2022

赣州市人民政府

关于蓝永清等12名同志职务任免的通知

赣市府字〔2024〕22号 2024年2月19日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、

驻市各单位：

经市政府研究，决定：

蓝永清同志任赣州市民族宗教事务局局长（兼）；

邹金平同志任赣州市第一中学校长（试用期一年）；

刘剑飞同志任赣州市医疗保障基金管理中心主任（试用期一年）；

刘小灵同志任赣州市档案馆副馆长，免去其赣州市公共文化服务中心（图书馆）主任（馆长）职务；

免去黄海同志兼任的赣州市民族宗教事务局局长职务；

免去元伟扬同志的赣州市人民政府副秘书长

职务：

免去徐立新同志的赣州市人力资源和社会保障局副局长职务；

免去黄卫华同志的赣州市文化市场综合执法支队支队长职务；

免去欧阳叶兵同志的赣州军供站站长职务；

免去邹建华同志的赣州市农业农村局副局长职务；

免去陈金玲同志的赣州市投资促进中心副主任职务；

免去谢小龙同志的赣州国际陆港管理委员会副主任职务。

（此件主动公开）

赣州市人民政府

关于周红升、陈韬同志任职的通知

赣市府字〔2024〕25号 2024年2月26日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：院长、南方医科大学南方医院赣州医院副院长（聘期三年）。

经市政府研究，决定：

周红升、陈韬同志聘任为赣州市人民医院副（此件主动公开）

赣州市人民政府

关于王喜龙同志免职的通知

赣市府字〔2024〕27号 2024年2月26日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：职务。

经市政府研究，决定：（此件主动公开）

免去王喜龙同志的赣州市果业发展中心主任

赣州市人民政府

关于王琦同志任职的通知

赣市府字〔2024〕28号 2024年2月26日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：委员会副主任，挂职时间两年。

经市政府研究，决定：（此件主动公开）

王琦同志任赣州市高新技术产业开发区管理

赣州市人民政府关于印发 2024年赣州市民生实事安排方案的通知

赣市府发〔2024〕1号 2024年2月4日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

现将《2024年赣州市民生实事安排方案》印发给你们，请认真贯彻执行。

（此件主动公开）

2024年赣州市民生实事安排方案

为深入贯彻落实党的二十大精神和习近平总书记考察江西重要讲话精神，持续增进民生福祉，提高人民生活品质，市委、市政府决定，2024年集中力量办好10件民生实事，切实增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

一、创业带动就业工程。增加安排担保基金1000万元，新增发放创业担保贷款27亿元，其中扶持个人创业担保贷款占贷款总数50%以上，到期贷款回收率在95%以上，充分发挥创业带动就业倍增效应，通过创业担保贷款直接扶持个人创业1万人以上，稳定和带动就业5万人以上。（责任单位：市人社局、市财政局、各县（市、区）政府）

二、国家区域医疗中心建设。加快推进2个国家区域医疗中心新院区项目建设，广东省人民医院赣州医院（沙河院区）完工投入使用，南方医院赣州医院（蓉江院区）完成年度投资5亿元、总工程量70%。（责任单位：市卫健委、市发展

改革委、章贡区人民政府）

三、市级文化场馆建设。建成投用市民综合服务中心、工人文化宫、新华书城，增加便民服务及文化惠民设施供给，进一步提升中心城区公共文化服务水平。（责任单位：市行政审批局、市总工会、江西新华集团赣州分公司、赣州城投集团）

四、国家儿童友好城市建设。围绕街区、社区、场馆、公园、学校、医院等试点单元开展适儿化改造提升，实施30个儿童友好项目，建成28个，推进2个。进一步完善儿童公共服务设施，构建更多儿童友好场景，儿童群体幸福感、获得感、安全感得到提升。（责任单位：市妇联）

五、中心城区交通出行优化工程。完成赣南大道快速路三标和四标、东江源大道快速路北延、沙河大道快速路、武陵大道快速路一标等5条快速路建设，对赣州市火车站（赣州站）进行提升改造。进一步改善中心城区出行条件，为群众提

供更加便捷、安全的交通环境。（责任单位：市住建局、赣州城投集团、赣州发投集团、市交通运输局、赣州市政公用集团）

六、精准助残服务工程。建成赣州市残疾人康复中心，实施3000户以上困难残疾人家庭无障碍改造，进一步完善残疾人服务设施建设，方便残疾人生活出行、融入社会。（责任单位：市残联）

七、中心城区普惠托育机构建设。推进“1+7”托育机构建设，即开工建设市本级托育服务中心，建成中心城区7个公办托育机构建设，新增普惠托位760个，普惠托位占比提高至50%。为群众提供普惠、安全的托育服务。（责任单位：市卫健委、章贡区政府、南康区政府、赣县区政府、赣州经开区管委会）

八、中心城区养老服务设施建设。完成赣州市老年公寓失能失智照护中心主体封顶，建成10个老年助餐点，进一步增强养老服务供给能力，提升养老服务保障水平。（责任单位：市民政局、章贡区政府、南康区政府、赣县区政府、赣州经开区管委会、蓉江新区管委会）

九、中心城区安居品质提升工程。实施中心城区老旧小区改造31个、涉及23904户，其中完成24个小区、15800户，新开工（筹集）保障性租赁住房8357套。加快住房保障体系建设，有效改善人居环境和城市面貌，让群众实现“住

有所居”“住有优居”的梦想。（责任单位：市住建局、市城市住房服务中心、章贡区政府、南康区政府、赣县区政府、赣州经开区管委会、蓉江新区管委会）

十、中心城区雪亮工程。实施中心城区雪亮工程及2567个老旧监控点位的智能化改造，提升中心城区雪亮工程监控点位在线率，实现每日在线率达到98%以上，提升数字化社会治理水平，切实提高群众安全感。（责任单位：市公安局）

各地各部门要切实提高政治站位，把办好民生实事作为贯彻落实党的二十大精神和习近平总书记考察江西重要讲话精神的重要举措，切实加强组织领导，精心部署实施，有效推动落实。各级财政部门要落实责任，加大财政资金统筹力度，提高资金使用效率，保障民生项目实施。市发展改革委要会同市直有关单位建立工作台账，定期调度通报，健全督导检查机制，对民生实事实施情况进行专项督导检查，努力打造民心工程、精品工程、廉洁工程，真正把好事办好、实事办实。

附件：2024年度赣州市民生实事清单

附件

2024 年度赣州市民生实事清单

| 序号 | 民生实事名称 | 主要实施内容 | 具体内容 | | 总投资 | 年度投资 | 事权范围 | 实施年限 | 责任单位 |
|----|------------|--|-------------------|--|--------|-------|-----------------------|--------|-----------------------------|
| | | | 项目名称 | 主要内容 | | | | | |
| 1 | 创业带动就业工程 | 增加安排担保基金 1000 万元, 新增发放创业担保贷款 27 亿元, 其中扶持个人创业担保贷款占贷款总数 50% 以上, 到期贷款回收率在 95% 以上。 | 创业带动就业工程 | 新增担保基金 1000 万元、发放创业担保贷款 27 亿元, 扶持个人创业担保贷款占贷款总数 ≥ 50%、到期贷款回收率 ≥ 95% | 6000 | 6000 | 市本级各县(市、区) | 2024 年 | 市人社局各县(市、区)人民政府 |
| 2 | 国家区域医疗中心建设 | 加快推进广东省人民医院赣州院区(沙河院区)、南方医院赣州院区(蓉江院区)项目建设 | 广东省人民医院赣州院区(沙河院区) | 建筑面积 20 万平方米, 主要建设内容包括急诊、门诊、住院楼等用房, 购置大型医疗设备等, 设置床位 1200 张 | 214800 | 35000 | 市本级章贡区 | 2024 年 | 市卫健委市发展改革委章贡区人民政府 |
| | | | 南方医院赣州院区(蓉江院区) | 建筑面积约 24.08 万平方米, 主要建设急诊部、门诊部、住院部、医技科室等以及配套工程, 设置床位 1200 张 | 210200 | 50000 | | | |
| 3 | 赣州市三馆一书城建设 | 建设市民综合服务中心、工人文化宫、新华书城 | 市民综合服务中心 | 建筑面积 20485 平方米, 主要包括审批后台、服务大厅、公共资源交易中心等 | 25243 | 8000 | 市本级 | 2024 年 | 市行政审批局市总工会江西新华集团赣州分公司赣州城投集团 |
| | | | 工人文化宫 | 建筑面积 25861 平方米, 主要包括职工(劳模)创新成果展览馆、赣州工运史馆、图书馆和职工服务中心等 | 31500 | 12000 | | | |
| | | | 新华书城 | 建筑面积 5568 平方米, 主要包括综合图书区等 | 11511 | 4000 | | | |
| 4 | 国家儿童友好城市建设 | 围绕街区、社区、场馆、公园、学校、医院等试点单元开展适儿化改造提升, 实施 30 个儿童友好项目, 其中建成 28 个, 推进 2 个 | 见附表 | 见附表 | 15065 | 10248 | 市本级章贡区南康区赣县区赣州经开区蓉江新区 | 2024 年 | 市妇联 |

单位: 万元

| 序号 | 民生实事名称 | 主要实施内容 | 具体内容 | | 总投资 | 年度投资 | 事权范围 | 实施年限 | 责任单位 |
|---------------------|------------------------|---|-------------------|--|---------|--------|---|-------|--|
| | | | 项目名称 | 主要内容 | | | | | |
| 5 | 中心城区交通出行优化工程 | 推进中心城区5条快速路网建设,对赣州市火车站(赣州站)进行提升改造 | 中心城区快速路网建设 | 完成赣南大道快速路三标和四标、东江源大道快速路北延、沙河大道快速路建设、武隆大道快速路一标等5条快速路建设 | 1460600 | 374800 | 市本级 | 2024年 | 市住建局 赣州城投集团 赣州发投集团 |
| | | | 赣州市火车站(赣州站)提升改造工程 | 改建赣州站楼扶梯、卫生间设施,将一、二层整合为两个大平台候车大厅,完善车站消防、智能管理、客服信息等等系统,对外立面进行局部改造提升 | 7680 | 7680 | | | |
| 6 | 精准助残服务工程 | 建成赣州市残疾人康复中心;为3000户以上困难残疾人家庭实施无障碍改造 | 赣州市残疾人康复中心建设项目 | 包括综合楼、康复中心、康乐中心、宿舍、食堂等功能用房,建筑面积为3.41万平方米,床位340张 | 23789 | 7499 | 市本级 | 2024年 | 市残联 |
| | | | 困难残疾人家庭无障碍改造项目 | 为3000户以上困难残疾人家庭实施无障碍改造 | 600 | 600 | | | |
| 7 | 中心城区普惠托育机构建设 | 推进“1+7”托育机构建设,即开工建设市本级托育服务中心,建成中心城区7个公办托育机构建设 | 赣州市综合托育服务中心 | 总建筑面积7834平方米,新增托位125个 | 4200 | 800 | 市本级 章贡区 南康区 赣县区 赣州经开区 蓉江新区 | 2024年 | 市卫健委 章贡区政府 南康区政府 赣县政府 赣州经开区管委会 |
| | | | 章贡区水东托育中心 | 总建筑面积1115平方米,新增托位120个 | 240 | 240 | | | |
| | | | 章贡区南外街道托育中心 | 总建筑面积1655平方米,新增托位100个 | 200 | 200 | | | |
| | | | 章贡区解放街道托育服务中心 | 总建筑面积930平方米,新增托位130个 | 400 | 400 | | | |
| | | | 赣县区妇幼保健院托育园 | 总建筑面积610平方米,新增80个托位 | 160 | 160 | | | |
| | | | 南康区第二人民医院托育中心 | 总建筑面积2300平方米,新增150个托位 | 800 | 800 | | | |
| | | | 赣州经开区香江社区托育中心 | 总建筑面积为711平方米,新增托位60个 | 150 | 150 | | | |
| 赣州经济技术开发区托育综合服务中心项目 | 总建筑面积为1023平方米,新增托位120个 | 400 | 400 | | | | | | |

| 序号 | 民生实事名称 | 主要实施内容 | 具体内容 | | 总投资 | 年度投资 | 事权范围 | 实施年限 | 责任单位 |
|----|--------------|---|-----------------|--|--------|-------|---|-------|--|
| | | | 项目名称 | 主要内容 | | | | | |
| 8 | 中心城区养老服务设施建设 | 赣州市老年公寓失能失智照护中心主体封顶,完成10个老年助餐点建设并投入使用 | 赣州市老年公寓失能失智照护中心 | 总建筑面积1.88万平方米,主要建设失能失智照护大楼及配套附属设施 | 6929 | 2500 | 市本级 章贡区 南康区 赣县区 赣州经开区 蓉江新区 | 2024年 | 市民政局 章贡区政府 南康区政府 赣县政府 赣州经开区管委会 蓉江新区管委会 |
| | | | 依托社区建设10个老年助餐点 | 实施章贡区4个、南康区2个、赣县区2个,赣州经开区、赣州蓉江新区各1个老年助餐点建设 | 330 | 330 | 赣州经开区 蓉江新区 | | |
| 9 | 中心城区安居品质提升工程 | 实施中心城区老旧小区改造31个,涉及23904户,其中完成24个小区、15800户;新开工(筹集)保障性租赁住房8357套 | 章贡区 | 实施老旧小区改造18个,涉及16310户,新开工(筹集)保障性租赁住房1280套 | 88522 | 46000 | | 2024年 | 市住建局 市城市住房服务中心 章贡区政府 南康区政府 赣县政府 赣州经开区管委会 蓉江新区管委会 |
| | | | 南康区 | 实施老旧小区改造10个,涉及2751户,新开工(筹集)保障性租赁住房2003套 | 21526 | 8949 | 市本级 章贡区 南康区 赣县区 赣州经开区 蓉江新区 | | |
| | | | 蓉江新区 | 新开工(筹集)保障性租赁住房348套 | 11700 | 5260 | | | |
| | | | 赣县区 | 新开工(筹集)保障性租赁住房1992套 | 30949 | 24729 | | | |
| | | | 赣州经开区 | 实施老旧小区改造3个,涉及4843户,新开工(筹集)保障性租赁住房2734套 | 139610 | 21600 | | | |
| 10 | 中心城区雪亮工程 | 实施中心城区雪亮工程及2567个老旧监控点位的智能化改造,提升中心城区雪亮工程监控点位在线率,实现每日在线率达到98%以上 | 中心城区“雪亮工程”三期项目 | 新建、改造2567路监控点位及新建88路高清抓拍卡口 | 3800 | 3800 | 市本级 章贡区 赣州经开区 蓉江新区 | 2024年 | 市公安局 |

附表

2024年儿童友好城市建设项目清单表

单位：万元

| 序号 | 项目类型（社区、街区、医院、场馆、学校、企业、公园、商圈） | 项目名称 | 建设阶段（计划新开工/续建） | 建设规模和内容 | 建设地点 | (拟)开工年月 | (拟)竣工年月 | 总投资 | 年度计划投资 | 责任单位 |
|----|-------------------------------|----------------------|----------------|---|---------|----------|----------|------|--------|------|
| 1 | 医院 | 赣州市妇幼保健院适儿化改造项目 | 续建 | 总建筑面积3000平方米，主要包括智能化儿童生命健康科普基地、儿童健康管理中心、高危儿管理中心等场所建设 | 章贡区 | 2023年6月 | 2024年10月 | 2000 | 1176.5 | 市卫健委 |
| 2 | 医院 | 赣州市第五人民医院附属项目适儿化新建项目 | 续建 | 总建筑面积约1539.48平方米，主要包括儿童病区改造及配套设施 | 章贡区 | 2022年3月 | 2024年6月 | 629 | 129 | 市卫健委 |
| 3 | 医院 | 赣州市人民医院适儿化改造项目 | 续建 | 总建筑面积约8000平方米，主要包括儿科门诊、病房改造，涉及儿临床医技检查科室、手术室改造，室外游乐场建设等 | 章贡区 | 2023年12月 | 2024年12月 | 600 | 500 | 市卫健委 |
| 4 | 医院 | 赣州市中医院新院适儿化新建项目 | 续建 | 总建筑面积约2636平方米，主要包括儿童护士站、儿童座椅、儿童病床、儿童游乐设备、儿童训练设备等设施设备 | 蓉江新区 | 2020年12月 | 2024年12月 | 461 | 261 | 市卫健委 |
| 5 | 医院 | 赣州市肿瘤医院适儿化改造工程 | 续建 | 总建筑面积1200平方米，主要包括儿童病区改造及配套设施 | 赣州市肿瘤医院 | 2023年11月 | 2024年9月 | 500 | 200 | 市卫健委 |
| 6 | 医院 | 赣州市第三人民医院新院适儿化改造项目 | 新开工 | 总建筑面积5800平方米，主要包括少儿病房、少儿心理康复改造 | 章贡区 | 2020年11月 | 2024年12月 | 638 | 319 | 市卫健委 |
| 7 | 学校 | 赣州市兴国路中学适儿化改造 | 新开工 | 对功能教室、图书馆等进行适儿化改造，建设劳动实践基地及设备购置等 | 赣州经开区 | 2024年3月 | 2024年8月 | 24.2 | 24.2 | 市教育局 |
| 8 | 学校 | 赣州市文清路小学儿童友好城市宣传阵地 | 新开工 | 在学校前庭设立钢架立体儿童友好城市宣传版面30米，增加儿童友好城市宣传小品1个，设计增加儿童友好城市的文化背景墙60平方米 | 章贡区 | 2024年1月 | 2024年3月 | 35 | 35 | 市教育局 |

| 序号 | 项目类型 (社区、街区、医院、场馆、学校、企业、公园、商圈) | 项目名称 | 建设阶段 (计划新开工/续建) | 建设规模和内容 | 建设地点 | (拟)开工年月 | (拟)竣工年月 | 总投资 | 年度计划投资 | 责任单位 |
|----|--------------------------------|---------------------------|-----------------|---|--------------|----------|----------|------|--------|--------|
| 9 | 学校 | 赣州市保育院交通系统适儿化改造项目 | 新开工 | 改造地下室,改建等候区,安装智慧接送系统、车辆识别系统 | 章贡区 | 2024年1月 | 2024年2月 | 30 | 30 | 市教育局 |
| 10 | 学校 | 赣州市保育院公共空间适儿化改造项目 | 新开工 | 对部分室内外环境、幼儿阅读区域、地下车库等进行适儿化改造 | 章贡区 | 2024年7月 | 2024年12月 | 300 | 300 | 市教育局 |
| 11 | 街区 | 中心城区公共交通适儿化改造项目 | 新开工 | 增设公交站台儿童引导有序乘车地标300套,建设10处儿童密集场所周边站点无障碍通道,对22辆符合增设无障碍乘车踏板的公交车辆配置22套无障碍乘车踏板 | 章贡区 | 2024年3月 | 2024年9月 | 63 | 63 | 市交通局 |
| 12 | 场馆 | 赣州科技馆4D影院设备升级改造项目 | 续建 | 对4D影院进行全面升级改造,更新播放及控制系统、投影及成像系统、增设座椅等 | 章贡区 | 2023年12月 | 2024年4月 | 200 | 139 | 市文广新旅局 |
| 13 | 公园 | 蓉江新区玉兰路南侧带状公园儿童课外实践拓展基地项目 | 续建 | 总建筑面积720平方米,主要建设内容包括健身步道、跷跷板、滑梯、游乐车等 | 蓉江新区 | 2023年3月 | 2024年6月 | 305 | 200 | 蓉江新区 |
| 14 | 公园 | 赣州市章贡区马祖岩片区公共空间适儿化改造项目 | 续建 | 对马祖岩片区周边区域进行适儿化改造面积约2万平方米,建设儿童游憩景观小品15套,及游乐设施约10套、改造儿童游乐活动场地、儿童文体运动服务站及动、植物区等 | 章贡区水东镇 | 2024年3月 | 2025年3月 | 1250 | 1000 | 章贡区 |
| 15 | 医院 | 章贡区社区卫生服务中心公共空间适儿化改造项目 | 新开工 | 对部分社区卫生服务中心预防接种和儿保中心进行适儿化改造 | 解放街道水南街道章江街道 | 2024年1月 | 2024年8月 | 30 | 30 | 章贡区 |
| 16 | 场馆 | 章贡区妇女儿童活动中心建设项目 | 续建 | 改建面积0.15万平方米,将原区校外青少年活动中心改造为章贡区妇女儿童活动中心公益大讲堂、妇女儿童维权站等相关配套设施 | 姚府里48号附1号 | 2024年1月 | 2024年12月 | 250 | 250 | 章贡区 |
| 17 | 学校 | 南康区幼儿园校舍适儿化改造及设备购置 | 续建 | 对教室、功能室卫生间约5700平方米进行适儿化改造和购置保教设备 | 南康区 | 2024年1月 | 2024年9月 | 224 | 224 | 南康区 |

| 序号 | 项目类型(社区、街区、医院、场馆、学校、企业、公园、商圈) | 项目名称 | 建设阶段(计划新开工/续建) | 建设规模和内容 | 建设地点 | (拟)开工年月 | (拟)竣工年月 | 总投资 | 年度计划投资 | 责任单位 |
|----|-------------------------------|----------------------|----------------|---|-------|----------|----------|------|--------|-------|
| 18 | 学校 | 南康区第五幼儿园适儿化改造 | 新开工 | 操场环形跑道适儿化改造,塑胶宽5米长300米 | 南康区 | 2024年1月 | 2024年12月 | 38 | 38 | 南康区 |
| 19 | 学校 | 南康区第七小学适儿化改造项目 | 新开工 | 架空层适儿化改造,增设塑胶跑、跳区域,足球、篮球运动场所,面积约4500平方米 | 南康区 | 2024年1月 | 2024年12月 | 30 | 30 | 南康区 |
| 20 | 场馆 | 赣州恐龙博物馆配建适儿化设施项目 | 续建 | 布展及装修工程总建筑面积9271.86平方米,增设恐龙模型,儿童游乐设施等 | 南康区 | 2022年9月 | 2024年12月 | 500 | 100 | 南康区 |
| 21 | 社区 | 赣县区未成年人一站式办案救助中心 | 续建 | 改造建筑面积约为815.6平方米,设置询问室、宣泄室、心理咨询室等功能区,主要建设内容包括布展、强弱电、钢结构、家具及配套相关设备 | 赣县区 | 2023年10月 | 2024年3月 | 321 | 150 | 赣县区 |
| 22 | 社区 | 赣县区城南社区适儿化改造项目 | 新开工 | 按照儿童友好社区理念建设儿童活动休闲区域700平方米,改造儿童之家图书室50平方米 | 赣县区 | 2024年8月 | 2024年12月 | 1000 | 1000 | 赣县区 |
| 23 | 街区 | 赣县区光彩街区适儿化改造项目 | 新开工 | 对光彩街区进行适儿化改造,含儿童步行路面改建、儿童步道彩色喷绘、艺术装饰墙面、游乐活动设施、儿童科普设施等 | 赣县区 | 2024年1月 | 2024年6月 | 300 | 300 | 赣县区 |
| 24 | 医院 | 赣县区第三人民医院公共空间适儿化改造项目 | 新开工 | 增设母婴室405平方米,候诊区增加适合儿童的标识标牌300套、座椅132套、景观小品65套、游乐活动设施7套 | 赣县区 | 2024年1月 | 2024年12月 | 1300 | 1300 | 赣县区 |
| 25 | 医院 | 赣州市赣县区人民医院适儿化改造工程 | 新开工 | 总建筑面积1600平方米,主要包括儿童病区改造及配套设施 | 赣县区 | 2024年6月 | 2024年12月 | 800 | 800 | 赣县区 |
| 26 | 街区 | 赣州经开区西城区适儿化改造项目 | 新开工 | 对西城区含民生路街区、黄金岭街区等儿童友好街区范围内适儿化改造,包括52个小区、15所学校、4个医院、6个公园及其周边道路的等 | 赣州经开区 | 2024年6月 | 2025年12月 | 1300 | 1000 | 赣州经开区 |

| 序号 | 项目类型 (社区、街区、医院、场馆、学校、企业、公园、商圈) | 项目名称 | 建设阶段 (计划新开工/续建) | 建设规模和内容 | 建设地点 | (拟)开工年月 | (拟)竣工年月 | 总投资 | 年度计划投资 | 责任单位 |
|----|--------------------------------|---------------------------|-----------------|--|-------|-------------|-------------|-----|--------|-------|
| 27 | 学校 | 赣州经开区翠谷幼儿园 (君兰分园) 适儿化改造项目 | 新开工 | 改造总面积 1817 平方米, 增设菜园、鱼池、山坡、骑行坡道、戏水小溪、沙池、树池, 开辟幼儿劳动实践基地; 采购户外玩具、防腐木储物柜; 增加室内区域游戏材料 | 赣州经开区 | 2024 年 3 月 | 2024 年 12 月 | 60 | 60 | 赣州经开区 |
| 28 | 学校 | 赣州经开区第一保育院、第四保育院 适儿化改造项目 | 续建 | 1. 第一保育院增设山坡、改扩建户外活动场地, 部分班级增设洗手台, 改造饲养区、涂鸦区和种植区、户外运动区增加设施 (攀爬墙、蹦床等)、添置户外游戏材料。2. 第四保育院风雨走廊提升, 打造儿童友好城市宣传微景观及文化背景墙, 在院内设置宣传标语、Logo 及卡通 IP 等 | 赣州经开区 | 2023 年 10 月 | 2024 年 12 月 | 50 | 45 | 赣州经开区 |
| 29 | 医院 | 赣州经开区人民医院 院公共空间适儿化改造项目 | 续建 | 门诊及病房适儿化卫生间改造, 走廊富有童趣的装饰装修、候诊区增加适合儿童的标识牌、软包座椅、景观小品、游乐活动设施等 | 赣州经开区 | 2023 年 10 月 | 2024 年 12 月 | 60 | 48 | 赣州经开区 |
| 30 | 公园 | 赣州经济技术开发区小游园、公共绿地适儿化改造项目 | 续建 | 对城区内的田心小游园、桃壳小游园、保利嘉福心语、丽景江山等退红线绿地进行适儿化改造, 面积约 1.5 万平方米, 增加儿童导览牌、无障碍改造等, 新增适儿化活动场地、设施等 | 赣州经开区 | 2023 年 10 月 | 2024 年 12 月 | 500 | 480 | 赣州经开区 |

赣州市人民政府办公室关于 印发赣州市 2024 年市级调度“八大行动” 项目表的通知

赣市府办字〔2024〕2号 2024年1月12日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

经市委、市政府同意，现将《赣州市 2024 年市级调度“八大行动”项目表》印发给你们，请按照以下要求认真抓好贯彻落实。

一、强化项目带动。各地各部门要树立“项目为王”理念，深入落实全省项目带动战略“十百千万”工程行动计划要求，聚焦全市“三大战略、八大行动”，以超常规思维、超常规力度、超常规举措，全力以赴大抓项目、抓大项目，努力以大项目引领大投资，以大投资带动大发展，推动我市经济实现质的有效提升和量的合理增长。市发改、工信、科技、农业农村、住建、生态环境部门要加强统筹调度，分头抓好各专项行动项目建设。各县（市、区）和项目责任部门、牵头单位要加强项目调度推进、强化沟通协作，督促项目建设单位抓开工、抓建设、抓投产，切实以高质量项目建设支撑全市经济社会高质量发展。

二、强化要素保障。各地各部门要坚持“资金、要素跟着项目走”原则，把关键、紧缺要素向重大项目倾斜，全力保障项目尤其是重大项目建设推进。市财政、发改、自然资源、林业、生态环境、住建、行政审批等部门和单位要按照各自职责，扎实做好重大建设项目要素保障工作。要积

极依托国家、省支持政策、协调机制、项目清单，加强向上对接汇报，推动重大项目相关困难问题及时解决。项目属地政府要按时落实征地拆迁、杆线迁改、市政配套等建设条件，保障项目顺利实施。

三、强化跟踪督导。各专项行动办要加强项目建设进展跟踪督办，全力协调解决存在的困难问题；需要上级协调解决的，要及时梳理汇总上报。市发展改革委要发挥牵头调度作用，会同市级主流媒体开展“我在项目一线”新闻媒体督导活动，及时曝光项目建设中存在的问题，督促项目责任单位、建设单位主动作为，加快推进项目建设。市政府督察室要定期采取“四不两直”方式督导项目建设进展，及时通报项目建设问题，对进展滞后的要督促限期整改，对严重滞后的要进行约谈。

附件：赣州市 2024 年市级调度“八大行动”
项目表

（此件主动公开）

附件

赣州市2024年市级调度“八大行动”项目表

单位：万元

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|----------------------|---|-----|--|------|---------|---------|----------|-----------|
| 共列入项目 300 个 | | | | | | | 19987018 | 4062173 |
| (一) 工业倍增升级行动项目 150 个 | | | | | | | 14587106 | 2703746 |
| 1 | 京东智能供应链及宠物健康产品生产制造项目 | 章贡区 | 主要建设国际 wellcity 宠物大健康产业高端研发、生产项目, 转化赣南创新与转化医学研究院宠物相关科研成果及产品。 | 新开工 | 2024—01 | 2026—12 | 150000 | 15000 |
| 2 | 章贡区汽车配套产业链制造基地产业园项目 | 章贡区 | 建设汽车配套产业链制造基地产业基地重点引入汽车电子、电子信息、智能制造等相关产业链配套企业。 | 新开工 | 2024—01 | 2026—12 | 120000 | 15000 |
| 3 | 南康区大自然家居二期项目 | 南康区 | 年产 600 万平方米木地板。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 80000 | 12000 |
| 4 | 南康区汇森装配式新材料年产 30 万平方米人造板产业园项目 | 南康区 | 年产 30 万立方米人造板。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 80000 | 15000 |
| 5 | 南康区晶润半导体年产 350 万颗新建芯片封测自动化系统项目 | 南康区 | 年产 350 万颗新建芯片封测自动化系统, 建筑面积 8504.32 平方米。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 32000 | 12000 |
| 6 | 南康区健力达海绵年产 1440 万套海绵及智能家居生产制造二期项目 | 南康区 | 年产 1440 万套海绵及智能家居。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 27000 | 15000 |
| 7 | 南康区团团圆年产 50 万套智能环保家具生产项目 | 南康区 | 年产 50 万套智能环保家具。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 20000 | 10000 |
| 8 | 江西东兴合金铝及其它有色金属合金材料生产基地建设项目 | 赣县区 | 建设再生铝及其它有色金属回收利用、再生铝及其它有色金属锭生产、铝板带加工、阳极氧化铝材等生产线项目。 | 新开工 | 2024—03 | 2026—12 | 250000 | 5000 |
| 9 | 江钨(赣州)硬质合金有限公司年产 2500 吨高端硬质合金及 2000 万片高性能数控涂层刀片项目 | 赣县区 | 年产 2500 吨高端硬质合金及 2000 万片高性能数控涂层刀片, 项目主要建设混合料车间、合金车间、数控车间、技术中心。 | 新开工 | 2024—06 | 2025—12 | 58327 | 5000 |
| 10 | 赣州稀土友力科技开发有限公司钕铁硼废料综合利用技术改造项目 | 赣县区 | 年产 6600 吨稀土氧化物。 | 新开工 | 2024—02 | 2025—06 | 52700 | 15000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|----|-------------------------------|-------|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 11 | 赣州康晋智能配电网设备生产基地(二期)项目 | 赣县区 | 年产10万台套智能配电网产品生产设备和检测设备。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—09 | 25000 | 12000 |
| 12 | 江西沁润材料科技有限公司超高纯钙粉及半导体靶材建设一期项目 | 赣县区 | 年产量120吨5N级超纯钙粉,230吨2N—3N级别高纯钙粉,1000吨高纯仲钨酸铵。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—06 | 17000 | 6000 |
| 13 | 江西浩金欧博环境科技有限公司二期智能化技改扩能项目 | 赣县区 | 年产3万台(套)中央空调。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—10 | 12880 | 6000 |
| 14 | 菲仕绿能科技赣州有限公司年产10万台套新能源汽车电机项目 | 赣县区 | 年产能10万台套新能源电机及电驱动系统。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—06 | 7000 | 3000 |
| 15 | 康佳赣州智慧科技城项目 | 赣州经开区 | 导入新型显示、新能源、半导体、智能制造及上下游关联电子信息、新材料等产业项目。 | 新开工 | 2024—05 | 2026—12 | 650000 | 75000 |
| 16 | 南港能源年产10万吨碳酸锂项目(南港理吉) | 赣州经开区 | 租赁厂房项目租用位于赣州综合保税区内厂房,总面积约60000平方米,主要生产碳酸锂。 | 新开工 | 2024—03 | 2026—03 | 550000 | 35000 |
| 17 | 中翰科技绿色循环经济产业园项目 | 赣州经开区 | 主要投资建设废钢及有色金属配送中心、报废汽车(新能源汽车)拆解、电池梯次利用项目、废旧稀土再生回收及再利用等循环经济项目。 | 新开工 | 2024—01 | 2026—01 | 500000 | 55000 |
| 18 | 电子级玻璃纤维布零碳智能制造基地项目 | 信丰县 | 年产20万吨电子级玻纤及6亿米电子玻纤布。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—12 | 400000 | 45000 |
| 19 | 赣州科视光学数字光刻设备制造基地建设项目 | 信丰县 | 年产可实现超过150台数字光刻设备。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—12 | 37075 | 12000 |
| 20 | 铭利达新建精密结构件智造(二期) | 信丰县 | 生产新能源汽车电机结构件、电控结构件、电源结构件。 | 新开工 | 2024—06 | 2025—12 | 23000 | 20000 |
| 21 | 赣州大余工业园集中供热项目 | 大余县 | 年产蒸汽约50万蒸吨,提供集中供热服务。 | 新开工 | 2024—01 | 2026—06 | 118500 | 32000 |
| 22 | 大余明发矿业产业链延伸技术原富氧气熔炼节能改造项目 | 大余县 | 对原设计、建设的主要采用以焦炭为燃料的生产系统进行改造,燃烧系统通入氧,实施节能改造。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 44000 | 44000 |
| 23 | 江西东芳味来食品科技有限公司泡小燕食品数字经济综合体项目 | 上犹县 | 年产4.5亿块冻干食品、5100万碗罐头产品生产项目。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 52100 | 2000 |
| 24 | 赣州瀚源环保科技有限公司重组木生产研发项目 | 上犹县 | 年产5.16万立方米的重组木生产线。 | 新开工 | 2024—05 | 2026—12 | 40000 | 3000 |
| 25 | 崇义县年产6000吨高性能超细碳化钙粉新建项目 | 崇义县 | 年产6000吨高性能超细碳化钙粉。 | 新开工 | 2024—04 | 2026—12 | 100000 | 10000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|----|---|-----|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 26 | 崇义县年产600亿米高性能光伏等多用途钨丝智能制造项目 | 崇义县 | 年产600亿米高性能光伏等多用途钨丝。 | 新开工 | 2024—03 | 2026—12 | 100000 | 11000 |
| 27 | 赣州本固电子元件插线项目 | 安远县 | 购置包铜机、拉伸机、热浸锡机等设备，主要生产加工镀锡铜线、镀锡铜包钢线产品。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—01 | 6000 | 6000 |
| 28 | 江西龙祥锂电池有限公司锂电池梯次综合利用及锂电池PACK生产项目 | 龙南市 | 年产8Gwh的锂电池。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 160000 | 6700 |
| 29 | 江西巨电新能源科技有限公司年产10GWH半固态锂电池及PACK制造生产一期项目 | 龙南市 | 一期年产2GWH单体大容量固态聚合物锂离子电池及2GWHPACK。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 137500 | 33000 |
| 30 | 江西都铂高分子材料科技有限公司年产66.8万吨环保粘合剂功能树脂和涂料系列产品项目 | 龙南市 | 年产66.8万吨环保粘合剂功能树脂和涂料系列产品。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 126900 | 3000 |
| 31 | 江西碧泓金属科技有限公司新能源及工业铝材全生命周期绿色制造项目 | 龙南市 | 年产10000吨ADC12/A356.2铝合金锭、80000吨1系3系5系6系合金铝锭/铝棒、10000吨铝型材。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 67652 | 10000 |
| 32 | 赣州千锂行新能源有限公司年产5000万只锂离子电池项目 | 龙南市 | 年产5000万只锂离子电池。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 10000 | 1500 |
| 33 | 江西金能电池有限公司新能源锂电池生产项目 | 全南县 | 建设锂电池生产线4条主要生产18、21系列、电容式、方型电子烟等电池，形成年产3—4亿只电池的生产能力。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 70000 | 7000 |
| 34 | 鑫泰智能曲面显示屏工控项目 | 全南县 | 生产和销售车载触控曲面显示屏、电子智能曲面显示屏，TP研发。 | 新开工 | 2024—03 | 2026—12 | 20000 | 8000 |
| 35 | 江西栢田科技有限公司太阳能供电智能摄像头生产项目 | 全南县 | 新增摄像头生产线10条，建成年产100万套AI安防摄像头技改项目。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 14000 | 12000 |
| 36 | 江西省行之成汽车电子有限公司智能终端产品生产项目(二期) | 全南县 | 年产100万台(套)汽车电子智能终端产品。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 12000 | 5000 |
| 37 | 江西省众锐智能科技有限公司安防设备生产项目 | 全南县 | 年产镜头5000万PCS、智能摄像头3000万PCS、芯片封测1000万PCS、监控系统100万套。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 5000 | 4000 |
| 38 | 江西共迈材料科技有限公司年处理20万吨废旧轮胎综合利用项目 | 定南县 | 年处理20万吨废旧轮胎。 | 新开工 | 2024—02 | 2025—12 | 31000 | 15000 |
| 39 | 江西邦胜精滤科技有限公司年产3700万根滤芯和1万吨塑料粒子生产项目 | 定南县 | 年产3700万根滤芯和1万吨塑料粒子。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—12 | 27000 | 13000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|----|-----------------------------------|-----|--|------|---------|---------|--------|-----------|
| 40 | 兴国县兴锐智能科技有限公司年产3亿元汽车配件智能制造加工项目 | 兴国县 | 年产3亿元汽车配件智能制造加工。 | 新开工 | 2024—02 | 2025—12 | 60000 | 30000 |
| 41 | 兴国县预制菜产业园项目 | 兴国县 | 建设预制菜中央厨房项目,配套建设涵盖检测中心、预制菜(乡宴)产业孵化中心和配套功能区等设施。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 50000 | 5000 |
| 42 | 兴国县康墨新能源技术开发有限公司年产2亿4千万平方米锂电池隔膜项目 | 兴国县 | 年产2.4亿平方米锂电池隔膜。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 4800 | 4800 |
| 43 | 纬景储能科技有限公司年产15GWH锌铁液流电池生产项目 | 宁都县 | 主要建设内容为建设15GWH锌铁液流电池生产线和厂房、宿舍等配套设施及周邊市政道路。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—12 | 500000 | 18150 |
| 44 | 江西犀瑞制造有限公司年产1.5亿个剃须刀头技术更新项目 | 宁都县 | 购置新设备33台/套,建成年产1.5亿个剃须刀头。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—06 | 5200 | 5000 |
| 45 | 江西恩普能源6GWH储能生产基地项目 | 于都县 | 主要建设6GWH储能生产线和能量管理系统、电池管理系统实验室。 | 新开工 | 2024—01 | 2026—04 | 110000 | 10000 |
| 46 | 江西省创芯人自动化设备有限公司高端装备零部件制造项目 | 于都县 | 主要生产机械传动原件、精密模具及配件的设计、研发、销售等。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—05 | 75000 | 7000 |
| 47 | 江西卫棉纺织集团有限公司技术改造建设项目 | 于都县 | 建立智能化纺纱工厂,智能化、连续化纺纱生产高品质纱线。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—09 | 30060 | 9000 |
| 48 | 汉达隆积木颗粒自动化生产及红创玩具研发、生产项目 | 瑞金市 | 建设年产1亿颗积木颗粒及红创玩具研发、生产。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 10000 | 10000 |
| 49 | 江西金焊铜排,铜棒,铜丝,铜冲压件等铜制品加工项目 | 瑞金市 | 年产3万吨铜制品,主要生产铜排、铜棒、铜丝、铜冲压件等铜制品加工产品。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 5000 | 5000 |
| 50 | 江西誉龙精密异形挤轧、抽料、淬火项目 | 瑞金市 | 年产3000吨型材及精密异型冷抽、挤轧、淬火、特种设备生产、研发、销售。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 3000 | 3000 |
| 51 | 江西万茂智能新型无废厕所处理器生产及整装项目 | 瑞金市 | 年产5000台新型无废厕所处理器及打造新型无废厕所的生产、组装、销售、工程安装。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 2000 | 2000 |
| 52 | 广东盛湾投资合伙企业年产10万吨钠离子电池正极材料前驱体项目 | 会昌县 | 新建年产10万吨钠离子电池正极材料前驱体项目。 | 新开工 | 2024—10 | 2026—12 | 300000 | 20000 |
| 53 | 央金国创智慧消防生产线暨大数据云平台项目 | 寻乌县 | 寻乌县智慧消防主动电气火灾大数据云平台,包括综合服务中心、大数据双创中心、充电桩示范站。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—06 | 36000 | 10000 |
| 54 | 江西赛锐科技有限公司寻乌二期年产500万件3C产品及汽车零部件项目 | 寻乌县 | 年产3C产品及汽车零部件500万件的生产能力。 | 新开工 | 2024—02 | 2024—10 | 7500 | 7500 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|----|-----------------------------------|-----|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 55 | 石城县康柏服饰品牌运动鞋业、校服生产项目 | 石城县 | 建成品牌运动鞋和校服生产线。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 4000 | 4000 |
| 56 | 佳腾电业(赣州)有限公司年产3万吨特种电磁线研发生产项目 | 章贡区 | 年产3万吨高端扁线。 | 续建 | 2023—05 | 2025—12 | 200000 | 38000 |
| 57 | 深圳汇进智能公司年产1500万套医疗健康产品项目 | 章贡区 | 年产1500万台医疗健康产品。 | 续建 | 2021—03 | 2024—12 | 135757 | 2500 |
| 58 | 方大年产120万平方米智慧幕墙项目 | 章贡区 | 年产智慧幕墙及BIPV系统120万平方米、PVDF铝单板200万平方米。 | 续建 | 2023—03 | 2025—12 | 120000 | 30000 |
| 59 | 虔东稀土集团股份有限公司年产8000吨稀土金属产能项目 | 章贡区 | 年产8000吨稀土金属。 | 续建 | 2023—05 | 2025—12 | 120000 | 50000 |
| 60 | 威高血液净化制品(赣州)有限公司年产3100万台透析器项目 | 章贡区 | 年产1600万台透析器和1500万套透析管路。 | 续建 | 2022—01 | 2024—12 | 70000 | 50000 |
| 61 | 赣·浙数字经济(独角兽)产业园项目 | 章贡区 | 打造综合性平台总部,以及培训学院、企业线上运营、创业孵化、多元化服务等多功能多业态融合的互联网+产业集群。 | 续建 | 2023—08 | 2025—12 | 40000 | 25000 |
| 62 | 深奥科技有限公司小米智能电子生态链产业园项目 | 章贡区 | 年产1000万台笔记本电脑Touchpad模组。 | 续建 | 2023—05 | 2025—12 | 27000 | 25000 |
| 63 | 赣州金环磁选设备有限公司年产600台智能选矿设备改扩建项目(二期) | 章贡区 | 改扩建年产600台智能选矿设备生产线。 | 续建 | 2022—03 | 2025—12 | 20000 | 5000 |
| 64 | 南康区爱康年产6GW高效异质结太阳能电池项目 | 南康区 | 年产6GW高效异质结太阳能电池。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 275345 | 40000 |
| 65 | 南康区A家家居年产3万套高端家具生产项目 | 南康区 | 年产3万套家具。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 114000 | 30000 |
| 66 | 南康区圣蒂斯堡年产2.5万套家具产业园项目 | 南康区 | 年产2.5万套家具。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 110000 | 40000 |
| 67 | 南康区绿色装配式集成建筑年产80万平方米PSC产业园项目(一期) | 南康区 | 年产80万平方米PSC(钢-砼集成建筑体系)产品规划。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 160000 | 40000 |
| 68 | 南康区集盛年产3300吨稀土氧化物稀土二次资源综合利用技改项目 | 南康区 | 年产3300吨(ERO)稀土氧化物。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 49000 | 20000 |
| 69 | 南康区城市之窗年产10万套智能化家具生产项目 | 南康区 | 年产10万套智能化家具。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 45000 | 10000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|----|---|-------|---|------|---------|---------|---------|-----------|
| 70 | 赣州腾驰新能源材料技术有限公司新能源汽车电池材料前驱体项目 | 赣县区 | 年产钴系列产品 14 万吨新能源汽车电池材料前驱体。 | 续建 | 2023—03 | 2025—12 | 450000 | 30000 |
| 71 | 江西中科鸿虔柴油车尾气净化催化剂生产基地项目 | 赣县区 | 年产 3000 吨柴油车尾气净化材料。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 43440 | 10000 |
| 72 | 赣州华茂年产 5000 吨偏钨酸铵 15000 吨氧化钨搬迁技改项目 | 赣县区 | 年产 5000 吨偏钨酸铵、15000 吨氧化钨。 | 续建 | 2023—08 | 2025—06 | 13000 | 8000 |
| 73 | 江西汉驱智能科技有限公司年产 5 万台直驱永磁电机、年检测 15 万台套电机项目 | 赣县区 | 主要从事直驱电机 (DD 马达) 和直线电机及模组、音圈电机、多轴直驱运动控制平台的研发、生产和销售。 | 续建 | 2023—08 | 2025—06 | 2000 | 1500 |
| 74 | 赣州经开区孚能科技年产 30GWh 新能源电池项目 | 赣州经开区 | 年产新能源电池 30GWh。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 1050000 | 75000 |
| 75 | 赣州经开区富士康智能制造项目 | 赣州经开区 | 年产 2.814 亿件智能手机产品构件。 | 续建 | 2022—03 | 2024—12 | 491000 | 100000 |
| 76 | 赣州经开区吉利 12GWh 动力电池生产项目 | 赣州经开区 | 年产动力电池 12GWh。 | 续建 | 2021—05 | 2024—06 | 450000 | 80000 |
| 77 | 赣州宝明新材料技术有限公司锂电复合铜箔制造基地一期项目 | 赣州经开区 | 年产 1.5 亿平方米锂电复合铜箔生产能力。 | 续建 | 2023—02 | 2025—12 | 93258 | 8000 |
| 78 | 赣州经开区金力永磁年产 5000 吨高效节能电机用磁材项目 | 赣州经开区 | 年产磁性材料 5000 吨。 | 续建 | 2023—03 | 2025—06 | 80000 | 25000 |
| 79 | 赣州市晶格新材料有限公司锡基合金低温焊锡项目 | 赣州经开区 | 年产 2 万吨锡基合金低温焊锡。 | 续建 | 2022—01 | 2025—06 | 80000 | 5000 |
| 80 | 富尔特电子股份有限公司年产 5000 吨高端绿色稀土永磁材料项目 | 赣州经开区 | 年产高端稀土永磁材料 5000 吨。 | 续建 | 2022—07 | 2024—12 | 33029 | 20000 |
| 81 | 景旺电子新建年产 360 万平方高多层 PCB 及 HDI 智能制造项目 | 信丰县 | 一期建设 15 万平方厂房。 | 续建 | 2023—03 | 2024—09 | 280000 | 30000 |
| 82 | 年产 30 万吨 NMP 和 2 万吨 2P 及各 1 万吨 NVP 和 PVP 项目 | 信丰县 | 总建筑面积约 2 万平方, 含罐区及附属道路等土建、设备购置和安装。 | 续建 | 2022—10 | 2024—12 | 120000 | 40000 |
| 83 | 天能集团新建年产 1800 万 KVAH 新能源电池项目 | 信丰县 | 一期年产 900 万 kVAh 新能源电池。 | 续建 | 2023—03 | 2025—12 | 80000 | 32500 |
| 84 | 江西信丰精密结构件生产基地建设项目 (一期) | 信丰县 | 总建筑面积约 18 万平方, 拟建 6 栋厂房、4 栋宿舍楼, 熔炉中心、配电站、办公楼、食堂各 1 栋。 | 续建 | 2022—08 | 2024—12 | 57973 | 30000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|----|---|-----|---|------|---------|---------|-------|-----------|
| 85 | 江西中为力达智能装备科技有限公司信丰智能装备制造及模切项目 | 信丰县 | 年产2000台COG、FOG、AOI、贴合机、背光机、点胶机。 | 续建 | 2023—03 | 2025—12 | 55000 | 30000 |
| 86 | 苏中资源新建年处理8万吨废铅酸蓄电池综合利用技改项目 | 信丰县 | 铅酸蓄电池回收、收集和再生产的技改综合利用。改扩建拆解车间、精炼合金车间等建筑。 | 续建 | 2023—01 | 2024—06 | 30000 | 20000 |
| 87 | 江西美智伟制造有限公司新建电子玩具年产30000万元项目 | 信丰县 | 年产值3亿元电子玩具等周边产品。 | 续建 | 2023—01 | 2024—06 | 20000 | 10000 |
| 88 | 江西湘南新能源有限公司年产15000吨碳酸锂项目 | 大余县 | 建设转窑焙烧车间、球磨浸出车间、除杂净化车间、MVR蒸发车间、结晶车间、沉锂车间办公楼、宿舍楼等。建成后达到15000吨电池级碳酸锂生产规模。 | 续建 | 2023—11 | 2025—12 | 90000 | 50000 |
| 89 | 江西中科锂业年产7万吨锂盐项目 | 大余县 | 改造3万吨碳酸锂生产线,2万吨氢氧化锂。实现日产50吨电池级碳酸锂和20吨高纯碳酸锂。新建两条锂盐生产线。 | 续建 | 2023—03 | 2025—12 | 80000 | 62000 |
| 90 | 昶联材料科技(赣州)有限公司年产25亿件精密金属(MIM)项目 | 大余县 | 年产25亿件精密金属(MIM)制品车间及生产线。 | 续建 | 2023—01 | 2025—06 | 80000 | 34600 |
| 91 | 江西希尔曼新能源科技有限公司年产3.3万吨锂电池材料项目 | 大余县 | 建设年产3.3万吨锂电池材料(电池级四氧化三锰:20000吨/a、电池级四氯化锰:5000吨/a、电池级碳酸锰:4000吨/a,碱式氯化锌2000吨/a,电积铜1000吨/a,钴粉1000吨/a)生产车间及生产线。 | 续建 | 2023—01 | 2024—08 | 76000 | 31600 |
| 92 | 江西东腾锂业年产3GWh4680等锂电池项目 | 大余县 | 新建3GWh4680锂电池生产线等。 | 续建 | 2023—03 | 2025—12 | 58000 | 30000 |
| 93 | 江西云锂股份有限公司年产20000吨碳酸锂其中含15000吨高纯碳酸锂技改项目 | 大余县 | 对公司年产20000吨碳酸锂生产线进行厂区优化布局、设备更新、技术升级。新增新型沉锂槽、MVR、锅炉等设备,年产20000吨碳酸锂(含15000吨高纯碳酸锂)。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 30000 | 25600 |
| 94 | 江西晟运新材料有限公司年产1000吨再生锌溶钨合金粉末及50吨钨金鱼坠项目 | 大余县 | 建设年产1000吨再生锌溶钨合金粉末、200吨高比重合金及年产500万件钨钢饰品生产车间及生产线。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 7000 | 4200 |
| 95 | 虔塑玻纤新材料科技产业园项目 | 上犹县 | 年产8000吨玻纤夹砂管、玻纹管。 | 续建 | 2023—06 | 2025—12 | 44000 | 12000 |
| 96 | 东进稀土生产5000吨稀土合金技改项目 | 上犹县 | 年产5000吨稀土金属及合金。 | 续建 | 2023—01 | 2025—12 | 34000 | 5000 |
| 97 | 晨光稀土金属智能化技改项目 | 上犹县 | 建设稀土金属电解生产自动化、智能化生产线。 | 续建 | 2022—03 | 2025—12 | 28954 | 500 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|--|-----|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 98 | 尤美科技年产500万件玻纤复材精密通讯零件项目 | 上犹县 | 年产500万件玻纤复材精密通讯零件。 | 续建 | 2022—06 | 2025—12 | 23000 | 6000 |
| 99 | 江西祺祥锂业有限公司年产2万吨电池级碳酸锂项目 | 崇义县 | 年产2万吨电池级碳酸锂。 | 续建 | 2023—07 | 2024—12 | 120000 | 20000 |
| 100 | 中核南方新材料有限公司江西共伴生铀资源(独居石)综合利用项目 | 崇义县 | 年产238吨重铀酸钠、23000吨氯化稀土和25300吨磷酸三钠。 | 续建 | 2022—03 | 2024—12 | 28000 | 10000 |
| 101 | 江西惠美兴科技有限公司高分辨率感光干膜生产项目 | 安远县 | 引进5条全自动感光干膜生产线及配套设备。 | 续建 | 2022—01 | 2025—12 | 50000 | 16000 |
| 102 | 赣州高山青草奶年产2万吨乳饮料现代化生产线项目 | 安远县 | 主要生产销售生鲜乳、乳酸菌奶饮品、调制乳等产品。 | 续建 | 2023—01 | 2025—12 | 45000 | 23000 |
| 103 | 江西奕鸿新材料有限公司铜加工及其制品生产项目 | 安远县 | 主要生产铜杆铜线及铜合金杆、线、型材。 | 续建 | 2023—03 | 2025—12 | 40000 | 32000 |
| 104 | 江西省华竹新材料科技有限公司年产30万吨纤维维模塑项目 | 安远县 | 购置切竹机、开竹机、微气流装置、干燥净化器、软化装置等设备,布设生产线7条,生产纤维维产品。 | 续建 | 2023—03 | 2025—12 | 50000 | 30000 |
| 105 | 江西佳纳能源锂离子电池材料全生命周期绿色制造项目 | 龙南市 | 二期年产3万吨镍金属量。 | 续建 | 2021—09 | 2024—12 | 400000 | 20000 |
| 106 | 汇森智能家居科技(龙南)有限公司年产150万套高档智能软体沙发、智能家居生产项目 | 龙南市 | 年产50万套高档智能家居及100万套高档软体沙发。 | 续建 | 2022—01 | 2024—12 | 180000 | 10000 |
| 107 | 江西江五高科技有限公司电子化学材料项目 | 龙南市 | 年产感光干膜3亿平方米、树脂24000吨。 | 续建 | 2022—04 | 2024—12 | 58306 | 15000 |
| 108 | 江西广臻感光材料有限公司年产5万吨电子感光材料及配套材料项目 | 龙南市 | 年产50000吨电子感光材料及配套材料。 | 续建 | 2022—01 | 2024—12 | 44600 | 4000 |
| 109 | 江西金桥德克新材料有限公司电子化学品及环保涂层材料研发生产项目 | 龙南市 | 年产电子化学品2000吨,辐射固化涂料20000吨,水性涂料15000吨,汽车涂料5000吨。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 40000 | 6000 |
| 110 | 江西好电科技有限公司年产30000吨锂电池辅助新材料项目 | 龙南市 | 年产锂离子功能性新材料45000吨。 | 续建 | 2022—01 | 2024—06 | 17800 | 2000 |
| 111 | 江西思行智能制造有限公司电子类智能制造及出口型贸易总部项目 | 龙南市 | 年产2000万条数据线、866万台耳机、72万台排插。 | 续建 | 2022—11 | 2024—06 | 9500 | 1000 |
| 112 | 江西圣昌科技有限公司5G设备电源和工业数字电源生产项目 | 全南县 | 年产1.5亿件电源适配器。 | 续建 | 2022—03 | 2024—12 | 348000 | 14000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|---|-----|--|------|---------|---------|--------|-----------|
| 113 | 盛和(全南)新材料有限公司年产3300吨新材料项目 | 全南县 | 建设年产3300吨新材料生产线, 主要进行铁硼废料加工。 | 续建 | 2023—01 | 2025—12 | 70000 | 15000 |
| 114 | 江西贵航新能源科技有限公司年产3GWh锂离子电池配套产品项目 | 全南县 | 年产3GWh(900MAh/年)锂电池电芯和锂电池组包。 | 续建 | 2023—01 | 2025—12 | 39000 | 6000 |
| 115 | 赣州龙凯科技有限公司年处理8万吨废旧锂电池梯次再生利用项目 | 定南县 | 年处理8万吨废旧锂电池梯次再生利用。 | 续建 | 2023—03 | 2025—06 | 110000 | 16000 |
| 116 | 定南和美实业有限公司年产25000吨新型高分子材料项目 | 定南县 | 年产25000吨新型高分子材料。 | 续建 | 2023—02 | 2024—12 | 35000 | 15000 |
| 117 | 赣州齐飞新材料有限公司年产3300吨稀氧化物再生资源综合利用技术改造项目 | 定南县 | 年产3300吨稀氧化物。 | 续建 | 2023—05 | 2024—12 | 8000 | 500 |
| 118 | 赣州易飞迅新材料年产10000吨稀有金属氧化物智能生产线项目 | 定南县 | 年产10000吨稀有金属氧化物。 | 续建 | 2023—08 | 2024—12 | 6000 | 1300 |
| 119 | 兴国县兴家泰整家定制家居科技有限公司年产160万m ² 铝定制产品及30万台晾晒产品项目 | 兴国县 | 年产智能晾衣机20万台、智能毛巾机10万台、木塑地板及墙板50万m ² 、铝合金吊顶及墙板100万m ² 、铝合金柜子60万m ² 。 | 续建 | 2023—07 | 2024—12 | 110000 | 57846 |
| 120 | 兴国县晓明智能科技有限公司年产1000台机器人装备、8000万只液晶显示屏及模组项目 | 兴国县 | 年产1000台机器人装备、8000万只液晶显示屏及模组。 | 续建 | 2023—06 | 2024—12 | 50000 | 10200 |
| 121 | 兴国县非凡供应链管理公司纺织服装电商供应链中心建设项目 | 兴国县 | 建设年产1000万件套服装自动生产制造、服装辅料生产线。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 20000 | 9000 |
| 122 | 兴国县中兵科技有限责任公司模拟训练器建设项目 | 兴国县 | 年产模拟训练装备200台套、电子设备类产品10000台套。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 11000 | 5500 |
| 123 | 钦时代3GWH复合钛电池生产项目 | 宁都县 | 主要建设内容为建设3GWH复合钛电池生产线和厂房、宿舍等配套设施及周边道路。 | 续建 | 2023—10 | 2025—12 | 83500 | 5500 |
| 124 | 江西新亿科技年产500万平方米线路板项目 | 宁都县 | 建设生产厂房面积137878.73m ² , 并完善场地硬化、给排水、供电、消防、安防、周边规划道路等配套设施; 购置相关生产及辅助设备达到年产500万平方米线路板生产项目。 | 续建 | 2023—10 | 2026—06 | 70000 | 27500 |
| 125 | 广德科技有限公司新建电力电气科技产业园项目 | 宁都县 | 建设电气、电力、数控机床、变压器、逆变器、逆变器等电气电力设备生产线。 | 续建 | 2022—09 | 2025—06 | 65000 | 9000 |
| 126 | 江西竣昌科技有限公司年产8000万件新能源汽车及光伏结构件项目 | 宁都县 | 建设年产8000万件新能源汽车及光伏精密结构件。 | 续建 | 2023—10 | 2025—06 | 40000 | 6500 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|--|-----|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 127 | 江西省极光创新科技新建年产10万台增材制造智能装备生产项目 | 宁都县 | 生产3D打印机设备以及加工服务,建设年产10万台增材设备制造生产项目。 | 续建 | 2023—10 | 2025—12 | 20000 | 9250 |
| 128 | 江西莱特光电有限公司年产120亿支显示类发光二极管项目 | 于都县 | 主要生产智能装备、LED照明及半导体、LED显示屏。总投资30亿元,满产满园后可实现年产值35亿元。 | 续建 | 2023—09 | 2025—09 | 110000 | 8000 |
| 129 | 江西竞铭机械有限公司年产3亿元产值表面处理设备智能制造项目 | 于都县 | 规划总建筑面积为7.46万平方米。 | 续建 | 2022—11 | 2024—06 | 100000 | 6000 |
| 130 | 于都国际服饰产业园项目 | 于都县 | 规划总建筑面积为8万平方米。其中厂房建筑面积约6.2万平方米,综合楼和宿舍面积约1.8万平方米。 | 续建 | 2022—12 | 2024—06 | 50000 | 5000 |
| 131 | 赣州威来服装有限公司年产1350万件牛仔项目 | 于都县 | 形成年产1350万件牛仔的生产能力。 | 续建 | 2022—09 | 2024—09 | 25000 | 6000 |
| 132 | 仔衣库牛仔品牌孵化产业园厂房建设项目 | 于都县 | 形成年产服装500万件的生产能力。 | 续建 | 2022—09 | 2024—09 | 5000 | 4000 |
| 133 | 瑞金市金龙石材精深加工及循环经济产业园项目 | 瑞金市 | 建设年产20万平方米板材及石材精加工及销售,废料再利用生产机制砂、加气砖及销售。 | 续建 | 2023—01 | 2025—12 | 40000 | 15000 |
| 134 | 瑞金红都科创园一期项目 | 瑞金市 | 建设面积32万平方米。 | 续建 | 2023—03 | 2024—06 | 33750 | 23750 |
| 135 | 九致富年产10万套农业智能科技设施材料项目 | 瑞金市 | 年产10万套农业智能科技设施材料项目。 | 续建 | 2023—06 | 2024—12 | 10000 | 6000 |
| 136 | 源东建材智能门窗项目 | 瑞金市 | 建设两栋厂房及配套设施,建成智能门窗生产线。 | 续建 | 2023—06 | 2024—06 | 6000 | 5000 |
| 137 | 深圳新星聚偏氟乙烯等新能源产品项目 | 会昌县 | 年产10000吨PVDF及142B、R152A原料项目、年产10000吨六氟磷酸锂、新上电子级原材料高纯氟化氢(其中一期新上2000吨六氟磷酸锂)。 | 续建 | 2022—06 | 2025—12 | 455000 | 60000 |
| 138 | 赣州飞南资源循环科技有限公司工业盐资源综合利用项目 | 会昌县 | 建设年处理20万吨工业危废盐及20万吨一般固废盐,形成年产190000吨32%液碱(100%碱),150000吨液氯,57000吨盐酸,4750吨氢气,7500吨次氯酸钠,21000吨氯化钾,600吨溴化钠,9000吨芒硝,34500吨印染用盐项目。 | 续建 | 2023—10 | 2025—12 | 320000 | 30000 |
| 139 | 江西联谱化学有限公司高纯球形介孔氟处理二氧化碳、10000吨重防腐涂料及树脂项目 | 会昌县 | 新建年产2000吨高纯球形介孔氟处理二氧化碳、10000吨重防腐涂料及树脂项目。 | 续建 | 2023—09 | 2025—06 | 59400 | 19000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|---------------------|---------------------------------|-----|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 140 | 会昌工业园区22万平方米现代标准厂房建设项目 | 会昌县 | 总建筑面积22万平方米,其中标准化工厂房20万平方米,管理用房2万平方米以及厂区内道路、停车场等配套设施。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 30000 | 11000 |
| 141 | 深圳市赛特工具有限责任公司硬质合金智能智造项目 | 会昌县 | 新建年产270支钨钢铣刀等硬质合金智能智造项目。 | 续建 | 2023—06 | 2024—12 | 23800 | 12000 |
| 142 | 江西怡昊化工科技有限公司含氟涂料项目 | 会昌县 | 购置储罐、研磨机、乳化机、过滤器、反应釜、反应釜以及相关安全环保设备等116台/套。建设年产含氟涂料系列产品10000吨、粘合剂系列产品10000吨、饱和聚酯系列产品5000吨项目。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 20000 | 15000 |
| 143 | 赣州永欣新材料有限公司年产4500万平米PU合成革项目 | 寻乌县 | 年产4500万平米合成革。 | 续建 | 2023—01 | 2025—06 | 100000 | 35000 |
| 144 | 寻乌县鑫舟年产3000吨磁性新材料项目 | 寻乌县 | 年产3000吨钽铁硼永磁材料。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 20000 | 10000 |
| 145 | 赣州通诚稀土新材料有限公司年产3300吨稀土氧化物物技改项目 | 寻乌县 | 年产3300吨稀土氧化物物铁硼废料综合利用产能。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 20000 | 15000 |
| 146 | 寻乌县佳众新材料二期年产7200吨空气净化过滤材料生产项目 | 寻乌县 | 年产7200吨空气净化过滤材料的生产能力。 | 续建 | 2022—01 | 2024—10 | 20000 | 7500 |
| 147 | 赣州市恒源科技公司年产3300吨稀土钽铁硼废料回收技改项目 | 寻乌县 | 年产3300吨稀土产品钽铁硼废料回收利用产能。 | 续建 | 2023—01 | 2024—12 | 16500 | 10750 |
| 148 | 寻乌县兴茂五金制罐二期年产3000万个食品及化工包装罐生产项目 | 寻乌县 | 年产3000万个食品及化工包装罐产能。 | 续建 | 2022—10 | 2024—11 | 12000 | 5000 |
| 149 | 江西汇德运动用品有限公司年产鞋100万双生产项目 | 石城县 | 年产品牌运动鞋100万双及运动服装。 | 续建 | 2023—06 | 2024—12 | 21000 | 8000 |
| 150 | 石城县海润制衣有限公司服装生产线项目 | 石城县 | 年产机车服10万套、户外服20万套。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 19000 | 3000 |
| (二) 科技创新赋能行动项目 30 个 | | | | | | | | |
| 151 | “生物医药江西省实验室”建设项目 | 章贡区 | 项目以解决我国医药领域重大科技问题、推进我省创新体系建设 and 生物医药产业发展为目标,建成国内一流、国际知名的生物医药省实验室。 | 新开工 | 2024—01 | 2029—01 | 120000 | 30000 |
| 152 | 明德新材无人机整机制造及研发项目 | 南康区 | 碳纤维无人机机架和整机研究开发,年产5000套工业级无人机机体及1500套整机项目,与高校院所开展科研合作。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 20000 | 20000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|-----------------------------------|-----|---|------|---------|----------|--------|-----------|
| 153 | 普度航空新建10000架大载重长航时固定翼无人机生产线项目 | 南康区 | 普度已经成功研发了面向警用、消防、物流等行业的多款智能无人飞行器,并与多家一流企业达成业务合作。未来将通过拓展国际业务,强化资本运作等方式助推各大业务板块的资源整合提升普度全球综合竞争力。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 10000 | 10000 |
| 154 | 动力电池三元前驱体材料关键技术研发及产业化项目 | 赣县区 | 腾驰与上海交通大学团队攻关三元前驱体技术,延伸产业链,引进先进设备及智能化控制系统,建设智能绿色工厂,将年产14万吨三元前驱体。 | 新开工 | 2024—01 | 2025年12月 | 105000 | 55000 |
| 155 | 大学城暨信丰县职业教育中心一期建设项目 | 信丰县 | 与高校开展产学研合作,建设现代产业学院宿舍、食堂等配套设施。 | 新开工 | 2024—01 | 2025年12月 | 71000 | 10000 |
| 156 | 江西元泽钨钼材料科技有限公司年产600吨钨合金制品科技成果转化项目 | 大余县 | 该项目为元泽钨钼企业与华南理工大学合作科技成果转化项目,主要建设生产厂房、研发中心、仓储用房、行政办公及配套设施等,另配套完善项目区域内给排水工程、电气工程、消防设施、环保设施、绿化工程、道路及硬化工程等基础设施工程。 | 新开工 | 2024—06 | 2025年12月 | 12000 | 5000 |
| 157 | 赣州悦锂新能源有限公司年产1.2万吨锂电池材料科技成果转化项目 | 大余县 | 本项目是新能源新材料中试基地科技成果转化项目,利用退役磷酸铁锂电池及废料加工成1.2万吨锂电池材料,建设内容包括生产车间,研发中心、原料成品仓库等,建筑面积约8000平方米。 | 新开工 | 2024—06 | 2024年12月 | 10000 | 10000 |
| 158 | 中国电信中部云(龙南)数据中心项目 | 龙南市 | 建设中部云大数据中心,可视化智慧应用平台、工业互联网展示平台、办公和标准化数字机房,500个以上标准机柜,提供基础设施服务(IaaS)、平台服务(PaaS)、软件服务(SaaS)等智慧应用。 | 新开工 | 2024—01 | 2028—12 | 50000 | 12000 |
| 159 | 龙南市润贝新材料有限公司航空新材料及精细化工生产基地建设项目 | 龙南市 | 新建办公楼、综合楼、研发中心、厂房等。主要生产经营航空高分子材料/复合材料,航空电子产品研发及生产,航空精细化工产品研发及生产。 | 新开工 | 2024—06 | 2025—12 | 16000 | 8000 |
| 160 | 江西秦锐智能科技有限公司数控机床整机及配件数字化技术改造项目 | 全南县 | 建设厂房及研发中心大楼,对产线进行升级改造,提高生产效率。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—04 | 14200 | 8000 |
| 161 | 定南县生物干细胞实验室研究院建设项目 | 定南县 | 项目总面积8700平米,总体布局分为南北两栋,建设科技展厅和医疗区。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—10 | 9000 | 5000 |
| 162 | 兴国县优必选高德斯智能制造项目 | 兴国县 | 高端精密生产制造(融合科教、文旅产品)、伺服舵机研发中心(研发新型舵机)、与中国科学院稀土研究所(赣州)建立联合实验室。 | 新开工 | 2024—02 | 2025—06 | 50000 | 30000 |
| 163 | 佰才邦5G通信信息技术研究项目 | 于都县 | 进行5G通信信息关键技术的研究,技术成果应用于5G全系列终端产品。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—08 | 14500 | 9300 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|----------------------------|-------|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 164 | 废弃棉纺织品循环利用技术创新中心项目 | 于都县 | 购置部分再生棉研发设备,进行废弃棉纺织品循环利用技术研究。 | 新开工 | 2024—02 | 2025—05 | 10500 | 6500 |
| 165 | 济民可信新厂房栓剂、合剂实验室项目 | 瑞金市 | 项目购置高效液相色谱仪、气相色谱仪等先进研发及检测仪器设备,配套建设空调系统、纯化水系统、药品全生命周期监控系统 and 国内领先的质量控制信息化系统,建立健全中药创新药生产研发的科学研究实验环境。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—06 | 5000 | 5000 |
| 166 | 智慧工厂一期项目 | 会昌县 | 建立集经营管理与生产经营一体化的工业互联网平台,实现以“安全、绿色、效益”为核心的建设国内一流的生产自动化、管理可视化、能耗最优化、运营智能化、监控诊断远程化的化工一体化产业链智能工厂。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—12 | 2500 | 2500 |
| 167 | 联谱研发中心建设项目 | 会昌县 | 建设氟化产品化验、检测为一体的研发大楼。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—12 | 2200 | 2200 |
| 168 | 江西轩尔科技5G智能制造项目 | 寻乌县 | 利用大数据、5G物联网等智能技术链接设计、生产、管理等全流程环节,构建全套服装智造精益生产线。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—08 | 5000 | 5000 |
| 169 | 巧耕人家绿色富硒蔬菜科学种植与加工技术研究项目 | 寻乌县 | 完善研发试验场地,采购检测和工艺等设备,开展绿色富硒蔬菜科学种植与加工技术研究。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 3000 | 3000 |
| 170 | 石城县CNC精密气动设备研发生产项目 | 石城县 | 采用先进的CNC精密加工工艺生产精密油泵、自动化喷枪等精密气动设备;积极组建市级技术创新中心。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 6000 | 6000 |
| 171 | 中科院赣江创新研究院——战略科技力量建设项目 | 赣县区 | 中科院一期及相关配套项目,组建全国重点实验室,建设稀土资源绿色利用与新材料应用综合试验平台,重点产品研发等。 | 续建 | 2021—07 | 2025—12 | 719700 | 60000 |
| 172 | 中科院赣江源创新产业园建设项目 | 赣县区 | 打造集企业孵化、中试及会务、商住一体的融合园区。培育与赣州高新区主导产业相关及配套的高科技企业。 | 续建 | 2021—08 | 2025—12 | 630000 | 60000 |
| 173 | 赣州市工业数字研究院项目(院士专家成果转化平台项目) | 赣州经开区 | 内设实体化赣州市院士专家成果转化平台,集部级重点实验室、智算中心、市级产业数字大脑、阳明数字学院,新能源特种机器人移动平台总成、AI智能制造装备生产线、工业数字化产品生产与销售等多功能设施为一体的数字未来园区。 | 续建 | 2022—05 | 2025—12 | 13000 | 2000 |
| 174 | 赣州大数据产业园项目 | 赣江新区 | 规划建设城市大脑、数据中心及配套办公,项目建成后推动赣州市数字经济主动融入粤港澳大湾区数字经济产业转移与数据资源辐射,实现大数据龙头及骨干企业集聚发展。 | 续建 | 2021—10 | 2025—12 | 154900 | 8000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|----------------------|--------------------------------|------|--|------|---------|---------|--------|-----------|
| 175 | 和美医药新药和企业“双上市”项目 | 信丰县 | 进行原创新药研发临床试验,力争获批一个新药批文和在科创板上市,2024年度计划投资1亿元,主要用于临床CRO、临床供药生产及新建年产10亿片制剂生产线。 | 续建 | 2019—12 | 2024—12 | 300000 | 10000 |
| 176 | 耐候性竹材料及竹制品研发生产项目 | 上犹县 | 新建车间和研发中心,研发生产竹工程材、竹装饰材料等竹材料和竹制品。 | 续建 | 2023—01 | 2025—07 | 7000 | 2000 |
| 177 | 年产50000吨动力锂电池梯度循环利用产业化项目 | 崇义县 | 一二期建设可回收废旧磷酸铁锂电池,以生产30000t/a电池级磷酸铁和磷酸亚铁锂正极材料产线。 | 续建 | 2021—12 | 2024—12 | 20000 | 5000 |
| 178 | 透明导电膜(MDSNR)制造基地项目 | 安远县 | 建设研发技术创新中心,购置原片清洗机、擦拭清洗机、全自动切胶机等设备,生产透明导电膜、智能触控模组、智慧车载器件、新型LED器件等产品。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 55000 | 20000 |
| 179 | 江西荣晖电子有限公司企业技术中心建设及成果转化项目 | 安远县 | 完成二期厂房及仓库建筑面积33000平方米装修,扩展研发场地,购置设备,研发生产高多层板和HDI产品。 | 续建 | 2023—02 | 2025—12 | 50000 | 20000 |
| 180 | 宁都县上海东方畜牧有限公司新建现代化生猪产业链项目 | 宁都县 | 100万头生猪全自动化屠宰生产线、5万吨肉制品深加工生产线及冷链养殖一体相关配套产品生产、研发。 | 续建 | 2023—09 | 2025—06 | 200000 | 80000 |
| (三) 提高民生品质行动项目 120 个 | | | | | | | | |
| 181 | 赣州市公安局业务技术用房及湛蓝幼儿园项目 | 市本级 | 总建筑面积4.4万平方米,主要建设公安业务技术用房、幼儿园。 | 新开工 | 2024—03 | 2026—03 | 21659 | 4000 |
| 182 | 赣州三中赞贤路校区改扩建工程(二期) | 市本级 | 总建筑面积7.1万平方米,主要建设体育馆,改建田径场、校园道路等及购置设备。 | 新开工 | 2024—05 | 2026—05 | 9400 | 4000 |
| 183 | 中心城区增加如厕位项目 | 市级打捆 | 新建公厕26座,增加厕位290个。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 1367 | 1367 |
| 184 | 章贡二小西校区分部新建工程 | 章贡区 | 建筑面积7728平方米,主要新建教学楼、天桥、架空层、地下室及相关配套附属设施等,提供学位810个。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—05 | 5100 | 2000 |
| 185 | 赣州市章贡区马祖岩体育公园适儿化改造项目 | 章贡区 | 主要建设内容改建儿童户外设施设备、各类体育场馆、国学馆及其他适儿化设施等。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—03 | 2500 | 1000 |
| 186 | 南康区东山水片区学前教育提升及金融中心区域公办幼儿园建设项目 | 南康区 | 总建筑面积8800平方米,主要建设幼儿园2所、改造幼儿园5所,设置60个班,新增幼儿园位1800个。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—09 | 10560 | 3000 |
| 187 | 赣州市南康区中医院住院综合楼建设项目 | 南康区 | 总建筑面积6030平方米,主要建设住院综合楼及配套附属设施。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—12 | 9500 | 3000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|------------------------|------|--|------|---------|---------|-------|-----------|
| 188 | 南康区殡仪馆改造提升项目 | 南康区 | 总建筑面积4700平方米,新建1栋骨灰存放室、2栋告别仪式厅、3个公共厕所;改建休息室4处,守灵室4处,冷藏室6处,配套地面硬化等基础设施建设。 | 新开工 | 2024—09 | 2025—12 | 3200 | 2240 |
| 189 | 南康区公办养老机构消防安全改造提升项目 | 南康区 | 改造面积45000平方米,对区福利院等11所公办养老机构消防设施进行改造提升。 | 新开工 | 2024—06 | 2024—12 | 1800 | 1800 |
| 190 | 南康区城区公共停车位建设项目 | 南康区 | 在南康区城区产业大道,和谐大道,陈赞贤大道等路边设置停车位2000个。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 500 | 500 |
| 191 | 赣县区南塘镇中心卫生院项目 | 赣县区 | 总建筑面积5183.52平方米,主要建设门诊大楼、医技综合大楼及配套设备、购置医疗设备,设置床位数100张。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—06 | 2200 | 1600 |
| 192 | 赣县区化工园区生态公园停车场建设项目 | 赣县区 | 总占地面积56343平方米,重载车位12个、空载车位48个。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—06 | 2000 | 2000 |
| 193 | 赣县区妇幼保健院综合性托育园服务中心建设项目 | 赣县区 | 项目规划用地面积10000平方米,建筑面积3500平方米,新增150个托位。 | 新开工 | 2024—05 | 2025—06 | 1200 | 1200 |
| 194 | 赣州蓉江新区教育综合体项目 | 蓉江新区 | 总建筑面积5.6万平方米,计划最多容纳2500名学生。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—12 | 50000 | 20000 |
| 195 | 赣州蓉江新区2024年停车场建设项目 | 蓉江新区 | 总建筑面积为3.9万平方米,建设3个停车场,新建1000个停车位。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—05 | 10000 | 5000 |
| 196 | 赣州蓉江新区富力配套幼儿园项目 | 蓉江新区 | 装修面积5500.43平方米,主要建设内容为设18个教学班,新增园位540个。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—02 | 874 | 500 |
| 197 | 信丰八中建设项目 | 信丰县 | 总建筑面积3.27万平方米,主要建设学生宿舍、教学楼及配套附属设施,新增学位2400个。 | 新开工 | 2024—06 | 2026—03 | 16500 | 5000 |
| 198 | 信丰县义务教育学校提升改造项目 | 信丰县 | 万隆中学、小江中心小学等义务教育学校新建教学楼及附属工程、新建运动场、校门、校舍维修及市政工程等。 | 新开工 | 2024—05 | 2025—03 | 6137 | 3637 |
| 199 | 信丰圣塔实验学校地下停车场项目 | 信丰县 | 建设信丰圣塔实验学校停车场8200平方米,新增停车位238个,配套相关人防设施。 | 新开工 | 2024—08 | 2025—10 | 5000 | 2500 |
| 200 | 信丰县陈毅希望学校附属幼儿园项目 | 信丰县 | 总建筑面积9670平方米,主要建设托幼中心,设置4个托班;幼儿园,设置12个教学班。 | 新开工 | 2024—06 | 2025—06 | 3000 | 1500 |
| 201 | 信丰县安西镇第二幼儿园项目 | 信丰县 | 建设幼儿活动室、门卫室及附属设施,总建筑面积4996平方米,共12个教学班。 | 新开工 | 2024—05 | 2025—05 | 2412 | 1100 |
| 202 | 信丰县崇塘小学扩建项目 | 信丰县 | 新建教学楼3451平方米及其配套设施。 | 新开工 | 2024—05 | 2024—12 | 1183 | 1183 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|--------------------------------|-----|---|------|---------|---------|-------|-----------|
| 203 | 大余县智慧停车项目 | 大余县 | 新增电动汽车充电桩800个,以及配套建设智慧路内停车平台、停车场管理平台、用户服务平台、停车诱导平台、智慧停车大数据平台等。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—12 | 12600 | 12600 |
| 204 | 上犹县文兴南路停车场项目(第二小学运动场) | 上犹县 | 总建筑面积16582平方米,主要建设二层地下停车场、社区管理中心,顶板为第二小学运动场,新建停车位400个。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—09 | 12000 | 6000 |
| 205 | 上犹县城区公厕新建项目 | 上犹县 | 新建城区公厕3座,建筑面积约120平方米;新增如厕厕位30个。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 510 | 510 |
| 206 | 上犹县公共就业服务平台建设项目 | 上犹县 | 主要建设内容包括就业驿站、零工市场等。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 500 | 500 |
| 207 | 崇义县数智人才综合市场项目 | 崇义县 | 打造县、乡、村(社区)三级就业服务体系,在人社大楼一楼建设1个数智人才综合指挥中心(人才市场),打造3个零工市场、16个就业驿站(就业之家)、19个知行家就业角。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 2000 | 2000 |
| 208 | 龙南市职业学校实训基地项目 | 龙南市 | 总建筑面积8.5万平方米,主要建设教学楼、行政办公楼、综合楼、教师宿舍、学生宿舍、食堂及配套设施。 | 新开工 | 2024—05 | 2025—12 | 43200 | 17280 |
| 209 | 龙南中等专业学校石人校区建设项目 | 龙南市 | 总建筑面积2.8万平方米,主要建设合班教学楼及建科研(实训)楼、动物楼、解剖楼、图书馆、教学楼等。 | 新开工 | 2024—05 | 2025—12 | 30000 | 12000 |
| 210 | 全南县公立中医院建设项目 | 全南县 | 总建筑面积3.8万平方米,主要建设门诊楼、住院楼,改(扩)建功能科室、血透室等及购置医疗设备。 | 新开工 | 2024—04 | 2024—12 | 15000 | 15000 |
| 211 | 全南县瑞安小区及陂头镇幼儿园项目 | 全南县 | 瑞安小区配套幼儿园占地面积2260平方米,建筑面积1802平方米,进行室内外装修及设备采购;陂头镇幼儿园拆除危房,在原址重建,建筑面积1200平方米,新建一栋教学综合楼及附属设施,设置6个班,容纳180个学生。 | 新开工 | 2024—09 | 2025—12 | 1500 | 500 |
| 212 | 全南县乡镇中心敬老院配套设施提升项目 | 全南县 | 对乡镇中心敬老院配套设施进行改造提升,包括房间改造、庭院改造,购置护理床、休闲健身器材以及其他文化设施等。 | 新开工 | 2024—06 | 2024—12 | 700 | 700 |
| 213 | 全南县公安局执法办案管理中心升级改造项目 | 全南县 | 总建筑面积约1000平方米,主要建设内容包括改造提升办公区、办案区及配套设施建设。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—08 | 540 | 540 |
| 214 | 定南县第九公办幼儿园建设项目 | 定南县 | 总建筑面积7335平方米,主要建设教学楼及配套附属设施,新增园位450个。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—06 | 5000 | 3000 |
| 215 | 江西省定南县岿美山煤矿独立工矿区避险搬迁配套养老服务设施项目 | 定南县 | 总建筑面积1.88万平方米,主要建设失能失智照护大楼及配套附属设施。 | 新开工 | 2024—04 | 2025—04 | 4500 | 3000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|-----------------------|-----|--|------|---------|---------|--------|-----------|
| 216 | 定南县第一人民医院医养结合中心项目 | 定南县 | 改造房屋建筑面积5000平方米,包括生活、医疗保健、公共活动、管理服务用房,配建约2000平方米的休闲广场等附属工程。设置床位100张,配备基本的医疗设施设备。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—12 | 1000 | 1000 |
| 217 | 兴国县均村卫生院整体迁建项目 | 兴国县 | 总建筑面积1.1万平方米,主要建设门诊大楼、住院医技大楼等其他附属设施。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—02 | 4500 | 2500 |
| 218 | 兴国县第十五幼儿园建设项目 | 兴国县 | 建筑面积4800平方米,新增园位270个,主要新建教学综合楼、运动场地,完善校园围墙、校门等附属设施。 | 新开工 | 2024—03 | 2025—03 | 2000 | 1200 |
| 219 | 兴国县“5+2就业之家”基层就业服务项目 | 兴国县 | 建筑面积2500平方米,主要改造各乡镇(区)、技校、经开区的“5+2就业之家”。 | 新开工 | 2024—02 | 2024—12 | 500 | 500 |
| 220 | 兴国县古龙岗敬老院改造提升项目 | 兴国县 | 总建筑面积3800平方米,设置床位107张,改造提升的有老人住房、院内环境及其他附属设施。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—12 | 500 | 500 |
| 221 | 宁都县妇幼保健院建设项目 | 宁都县 | 总建筑面积5.9万平方米,主要建设保健用房、医疗用房及配套附属设施,设置床位350张。 | 新开工 | 2024—02 | 2026—02 | 30000 | 15000 |
| 222 | 宁都县城北片区公立托育机构建设项目 | 宁都县 | 总建筑面积6000平方米,主要建设婴幼儿活动用房、婴幼儿休息室、服务管理用房、附属用房等。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 2200 | 2200 |
| 223 | 宁都县城区新、改(扩)建公厕项目 | 宁都县 | 新建3座,改扩建4座,总投资650万元。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—11 | 650 | 650 |
| 224 | 赣州起元职业学院(一期) | 于都县 | 总建筑面积约14.5万平方米,主要建设教学实训用房、图书馆、体育馆、学生宿舍等。 | 新开工 | 2024—01 | 2026—12 | 100000 | 13000 |
| 225 | 于都客家文化大观园儿童公园建设项目 | 于都县 | 根据规划设计方案,本项目主要建设内容包括土石方、景区服务组团、研学教育组团、景观组团等。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 6500 | 6500 |
| 226 | 瑞金市祥和养老康复中心(一期)项目 | 瑞金市 | 建筑面积约9700平方米,新增护理床位约150张。 | 新开工 | 2024—01 | 2024—12 | 5000 | 5000 |
| 227 | 瑞金经开区小学扩建项目 | 瑞金市 | 新建教学楼并完善基础设施配套工程,建筑面积4638平方米。 | 新开工 | 2024—06 | 2025—06 | 1800 | 1000 |
| 228 | 会昌县第二人民医院提升改造项目 | 会昌县 | 总建筑面积3.5万平方米,主要建设传染楼,升级改造门诊大楼、外科楼、医技楼、内科楼等,购置医疗设备。 | 新开工 | 2024—03 | 2026—03 | 16000 | 7000 |
| 229 | 寻乌县客服产业园(客服经济集聚区)建设项目 | 寻乌县 | 建设4个中心,分别是客服中心、培训中心、研发中心 and 孵化中心。占地约5.6万平方米,服务业产业园建筑面积8.5万平方米,建设数字客服人才培育中心,建设客服人才培育中心等。 | 新开工 | 2024—01 | 2025—06 | 20000 | 8000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|------------------------------|-----|--|------|---------|---------|--------|-----------|
| 230 | 寻乌县东江源颐养中心项目(二期) | 寻乌县 | 总建筑面积5400平方米,床位120张,主要建设内容包括颐养中心等,以及其他附属设施。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—12 | 1500 | 1500 |
| 231 | 寻乌县城区泊位提升改造项目 | 寻乌县 | 在城区范围内实施路面改造并施划路边停车位300个。 | 新开工 | 2024—03 | 2024—08 | 500 | 500 |
| 232 | 南方医科大学南方医院赣州医院(蓉江院区)建设项目 | 市本级 | 总建筑面积约24.8万平方米,主要建设急诊部、门诊部、住院部、医技科室等以及配套工程,设置床位1200床。 | 续建 | 2022—05 | 2025—12 | 210200 | 50000 |
| 233 | 赣州市中医院新院建设项目 | 市本级 | 总建筑面积15.18万平方米,主要建设门诊楼、住院楼、医技楼及配套附属设施、购置设备。 | 续建 | 2020—12 | 2024—12 | 98752 | 25000 |
| 234 | 江西理工大学应用科学学院转设置换项目 | 市本级 | 总建筑面积约19.8万平方米,主要建设资源与环境工程学院楼、建筑与涉及学院楼、公共教学楼以及配套附属设施。 | 续建 | 2023—01 | 2025—05 | 82000 | 32000 |
| 235 | 赣州市第三人民医院新院建设项目 | 市本级 | 总建筑面积10.2万平方米,主要建设内容为门(急)诊与医技综合大楼、精神科住院大楼及配套附属设施。 | 续建 | 2020—11 | 2024—06 | 76770 | 12000 |
| 236 | 赣州市肿瘤医院外科大楼项目 | 市本级 | 总建筑面积为4.84万平方米,主要建设住院部、手术室、ICU、供应室、核医学科、输血科、病理科以及配套附属设施。 | 续建 | 2022—04 | 2024—12 | 64977 | 19000 |
| 237 | 赣州职业技术学院学生宿舍、食堂、体育馆及附属设施建设项目 | 市本级 | 总建筑面积6.24万平方米,主要建设学生宿舍、食堂、体育馆及配套附属设施。 | 续建 | 2022—06 | 2024—09 | 35900 | 3000 |
| 238 | 赣州市残疾人康复中心建设项目 | 市本级 | 总建筑面积3.55万平方米,主要建设综合楼、宿舍、食堂及配套附属设施。 | 续建 | 2022—07 | 2024—12 | 23789 | 7499 |
| 239 | 赣南科技学院办学基础条件改善实施项目 | 市本级 | 总建筑面积2.7万平方米,主要建设综合性体育馆、文化活动中心及配套附属设施。 | 续建 | 2023—05 | 2024—12 | 19979 | 8000 |
| 240 | 赣州市第五人民医院传染病重症大楼附属项目 | 市本级 | 总建筑面积约3.01万平方米,主要建设综合诊疗大楼一栋,地上9层地下1层。 | 续建 | 2022—03 | 2024—06 | 19600 | 5600 |
| 241 | 赣州市智慧停车场管理平台(五区一体化)项目 | 市本级 | 持续推进五区线下停车场联网工作,力争到2024年底平台联网停车场总量达500个,同时探索开发充电模块,拓展平台服务功能。 | 续建 | 2021—05 | 2024—12 | 19012 | 3000 |
| 242 | 赣州职业技术学院产教大楼及附属设施建设项目 | 市本级 | 总建筑面积4.1万平方米,主要建设理论教室、实训室、产教融合中心、大学生创业孵化基地及配套附属设施。 | 续建 | 2023—12 | 2025—05 | 17400 | 10000 |
| 243 | 赣州职业技术学院(北区)教学楼、学生宿舍及食堂建设项目 | 市本级 | 总建筑面积3.74万平方米,主要建设学生宿舍、教学楼、食堂及配套附属设施。 | 续建 | 2022—06 | 2024—03 | 17200 | 2000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|---------------------------------|-------|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 244 | 赣南卫生健康职业学院临床楼、医技楼、康复楼、创新创业楼建设项目 | 市本级 | 总建筑面积6.03万平方米,主要建设临床楼、医技楼、康复楼、创新创业大楼等。 | 续建 | 2022—12 | 2024—12 | 15000 | 7000 |
| 245 | 赣州市老年人体育活动中心项目 | 市本级 | 总建筑面积为9243.13平方米,主要建设内容功能有活动室、多功能厅室等。 | 续建 | 2022—09 | 2024—12 | 8775 | 3275 |
| 246 | 赣州市老年公寓失能失智照护中心项目 | 市本级 | 总建筑面积1.88万平方米,主要建设失能失智照护大楼及配套附属设施。 | 续建 | 2023—08 | 2025—08 | 6911 | 3000 |
| 247 | 广东省人民医院赣州医院(沙河院区) | 章贡区 | 总建筑面积20万平方米,主要建设急诊大楼、门诊大楼、住院楼、信息化、临床科研平台等及购置大型医疗设备。 | 续建 | 2021—12 | 2024—06 | 214839 | 35000 |
| 248 | 长天松康集团康养项目 | 章贡区 | 分年度在章贡区打造社区嵌入式养老院、社区食堂等养老项目建设。 | 续建 | 2023—12 | 2025—03 | 10000 | 3000 |
| 249 | 章贡区第七保育院改扩建工程 | 章贡区 | 项目占地4343.47平方米,建筑面积3500平方米,提供学位360个。 | 续建 | 2023—08 | 2024—12 | 2000 | 500 |
| 250 | 章贡区水东状元桥路小学建设项目 | 章贡区 | 建筑面积1.82万平方米,提供学位1620个。 | 续建 | 2023—08 | 2024—12 | 16000 | 3000 |
| 251 | 南康区第十二小学教学综合楼建设项目 | 南康区 | 建筑面积为3500平方米,新建教学综合楼,16个班,新增上学位720个。 | 续建 | 2023—09 | 2025—09 | 1155 | 500 |
| 252 | 赣县区第八中学、第八小学新建工程 | 赣县区 | 总建筑面积3.7万平方米,主要建设教学楼、综合楼、宿舍楼等配套设施。 | 续建 | 2023—08 | 2025—08 | 50000 | 20000 |
| 253 | 赣县区沙地中心敬老院新建项目 | 赣县区 | 总建筑面积5373平方米,新建一栋养护楼及其配套设施,建设床位110张。 | 续建 | 2023—12 | 2024—12 | 1572 | 1200 |
| 254 | 赣州经开区文化体育中心建设项目 | 赣州经开区 | 总建筑面积12.43万平方米,主要建设图书馆、青少年宫及配套附属设施。 | 续建 | 2022—09 | 2024—12 | 153010 | 8000 |
| 255 | 赣州经开区技工学校(科技城校区)建设项目 | 赣州经开区 | 建筑面积约21万平方米,主要建设内容包含教学楼、综合楼、学员宿舍等配套设施。 | 续建 | 2023—06 | 2025—12 | 84000 | 15000 |
| 256 | 赣州经济技术开发区惠民康复医院项目 | 赣州经开区 | 建筑面积约23239.68平方米,项目设置床位数108张。 | 续建 | 2022—09 | 2024—12 | 14929 | 1000 |
| 257 | 赣州经开区高铁新区养老服务中心建设项目 | 赣州经开区 | 总建筑面积约2万平方米,项目建设内容为养老、社区管理用房、商业服务设施配套、文化活动中心等功能。 | 续建 | 2023—06 | 2025—06 | 12113 | 2000 |
| 258 | 赣州综合保税区停车场项目 | 赣州经开区 | 总建筑面积约3万平方米,建设620个停车位;B-8-4停车场占地面积约10亩,总建筑面积约4千平方米。 | 续建 | 2022—02 | 2024—06 | 10000 | 3000 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|------------------------------|-------|--|------|---------|---------|-------|-----------|
| 259 | 赣州经济技术开发区第三保育院及配套设施项目 | 赣州经开区 | 建设面积约1.9万平方米,主要建设2#教学楼、食堂教师周转房、风雨操场、地下停车场(含人防)、运动场等。 | 续建 | 2022—05 | 2024—12 | 8340 | 1000 |
| 260 | 赣州蓉江新区高质量就业示范项目 | 蓉江新区 | 建设青年创业园,主要建设有一站式服务平台+成果展示区、公共服务区、创业带动就业孵化区等。 | 续建 | 2023—10 | 2025—02 | 10000 | 5000 |
| 261 | 赣州蓉江新区福园社区卫生服务中心项目 | 蓉江新区 | 装修面积772平方米,改造面积约831平方米,主要建设卫生服务中心。 | 续建 | 2023—09 | 2024—12 | 630 | 530 |
| 262 | 大余县人民医院整体搬迁建设项目 | 大余县 | 建筑面积约14万平方米,新建住院大楼、门诊大楼、医技楼、感染楼等,购置设备。 | 续建 | 2022—12 | 2025—12 | 80000 | 22675 |
| 263 | 大余县第二中学建设项目 | 大余县 | 总建筑面积约8.8万平方米,主要建设教学楼、图书馆及配套附属设施。 | 续建 | 2022—07 | 2024—12 | 52000 | 10000 |
| 264 | 大余县医养中心建设项目 | 大余县 | 建筑面积约4.6万平方米,主要建设内容为新建服务接待中心、医养用房等。 | 续建 | 2022—12 | 2024—12 | 30000 | 4000 |
| 265 | 大余县职业教育公共培训基地建设项目 | 大余县 | 建筑面积约4.4万平方米,主要建设校园内道路、给排水等基础设施,以及购置教学设备等。 | 续建 | 2022—09 | 2025—02 | 22500 | 6000 |
| 266 | 大余县梅国小学项目 | 大余县 | 建筑面积3.66万平方米,建设教学楼、食堂及教工宿舍、综合楼、图书馆等。 | 续建 | 2022—08 | 2025—05 | 17100 | 4000 |
| 267 | 大余县中医院建设项目 | 大余县 | 建筑面积约3万平方米,新建急诊部、门诊部、住院部、医技科室、药剂科室及购置医疗设备等。 | 续建 | 2022—12 | 2024—12 | 12443 | 4100 |
| 268 | 大余县新城镇敬老院建设项目 | 大余县 | 建筑面积5371.42平方米,配套消防、停车场、设备房、给排水、场地绿化等设施。 | 续建 | 2022—12 | 2024—08 | 1500 | 700 |
| 269 | 上犹县妇幼保健院整体迁建项目 | 上犹县 | 新建建筑面积33980平方米,建设门诊住院综合楼、托育中心、发热门诊、供应室等及配套设施,购置配套设备。 | 续建 | 2022—12 | 2024—12 | 20000 | 10000 |
| 270 | 崇义县公立中医院建设项目 | 崇义县 | 总建筑面积2.65万平方米,主要建设门诊、办公楼、医技、急诊楼、住院楼、康养楼及配套附属设施,购置大型医疗设备。 | 续建 | 2023—06 | 2025—12 | 25000 | 15000 |
| 271 | 崇义县公办托育机构建设项目崇义县示范托育服务中心建设工程 | 崇义县 | 建筑面积约12729.30平方米,包括婴幼儿活动用房、服务管理用房、托育从业人员培训用房和附属用房及相关配套设施等。 | 续建 | 2023—07 | 2024—07 | 11000 | 5000 |
| 272 | 崇义县公办养老院改造提升项目 | 崇义县 | 建筑面积1.55万平方米,对老人居住、洗澡、如厕等活动方面进行适老化改造,添置公共服务设施。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 3200 | 1500 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|--------------------------------------|-----|---|------|---------|---------|--------|-----------|
| 273 | 安远县新人民医院智慧医疗建设项目 | 安远县 | 建设智慧院区 11.32 万平方米, 包括智慧医疗设施设备、大数据机房、信息系统开发等工程。 | 续建 | 2022—09 | 2024—12 | 48000 | 18000 |
| 274 | 安远应用职业技术学校建设项目 | 安远县 | 总建筑面积 46650 平方米, 主要建设内容包括教学楼、实训楼、图书馆、报告厅、行政楼、学生宿舍楼、教工宿舍、食堂、风雨操场、门卫室等及配套设施。 | 续建 | 2022—06 | 2024—03 | 15000 | 2000 |
| 275 | 安远县幼儿托育中心建设项目 | 安远县 | 总建筑面积约 2.8 万平方米, 主要建设 6 个幼儿托育中心, 新增托位 575 个。 | 续建 | 2023—07 | 2024—12 | 10465 | 5465 |
| 276 | 安远县第十二幼儿园建设项目 | 安远县 | 总建筑面积为 6768.29 平方米, 主要建设内容包括建筑、结构、给排水、电气、智能化、暖通、消防等工程以及配套设施工程。 | 续建 | 2023—08 | 2024—08 | 1500 | 1000 |
| 277 | 龙南市第三人民医院 (龙南市区域性精神卫生福利院、龙南市精神病院) 项目 | 龙南市 | 总建筑面积约为 42000 平方米, 主要建设内容包括急诊部、门诊部、住院部、医技楼等配套设施。 | 续建 | 2022—12 | 2024—12 | 30000 | 5000 |
| 278 | 龙南市中医院改造提升项目 | 龙南市 | 总建筑面积约 12770 平方米, 主要建设内容为新建医技住院综合大楼、液氧站、污水处理站、市政工程等配套设施。 | 续建 | 2023—07 | 2024—09 | 9000 | 6100 |
| 279 | 龙南市托育综合服务中心建设项目 | 龙南市 | 总建筑面积 4911.08 平方米, 主要建设内容包括托育服务用房、托育从业人员培训用房、婴幼儿早期发展用房等。 | 续建 | 2023—09 | 2024—12 | 2000 | 1000 |
| 280 | 定南县国家足球职业教育基地建设项 | 定南县 | 新建教学楼、宿舍、食堂等 5.5 万平方米, 室外教学场地 5 万平方米及给排水、供电等基础设施。 | 续建 | 2022—08 | 2025—06 | 100000 | 40000 |
| 281 | 兴国县第八学校建设项目 | 兴国县 | 建筑面积 4.68 万平方米, 主要建设内容包括教学楼、综合楼、运动场地等配套设施。 | 续建 | 2023—02 | 2024—12 | 20000 | 5000 |
| 282 | 宁都县城区智能停车场及周边基础设施建设项目 | 宁都县 | 规划建设 9 处停车场, 总建筑面积 113430 平方米, 规划泊位数 3538 个, 配套建设电气、给排水、消防、通风、监控、停车场智能管理系统、充电桩、管理用房、卫生间等设施。 | 续建 | 2023—03 | 2026—03 | 54600 | 15000 |
| 283 | 宁都县大沽敬老院项目 | 宁都县 | 总建筑面积为 4250 平方米, 建设床位 100 张。 | 续建 | 2023—07 | 2024—12 | 1500 | 1000 |
| 284 | 于都县乡镇养老院建设项目 | 于都县 | 建筑面积约 23000 平方米, 主要建设内容为对 6 个乡镇敬老院升级改造。 | 续建 | 2022—06 | 2024—12 | 15000 | 10000 |
| 285 | 于都县长征职业教育学校基础设施建设项目 | 于都县 | 建筑面积 3.41 万平方米, 建设教学、培训等配套设施。 | 续建 | 2023—04 | 2024—12 | 13000 | 5500 |

| 序号 | 项目名称 | 隶属 | 建设内容或建设规模 | 建设阶段 | 开工年月 | 建成年月 | 总投资 | 2024年计划投资 |
|-----|---------------------|-----|--|------|---------|---------|--------|-----------|
| 286 | 于都县站前初中建设项目 | 于都县 | 建筑面积约2.2万平方米,主要建设内容包括教学楼、综合楼、体育馆教师宿舍。 | 续建 | 2023—02 | 2025—08 | 9600 | 4600 |
| 287 | 于都县金山幼儿园建设项目 | 于都县 | 建筑面积4362平方米,主要建设内容包括教学楼、室外运动场及附属工程。 | 续建 | 2023—08 | 2024—09 | 1883 | 500 |
| 288 | 瑞金市返乡创业基地三期 | 瑞金市 | 建筑面积48.88万平方米,主要建设返乡创业综合楼、办公楼、宿舍、食堂及配套附属设施。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 112475 | 60000 |
| 289 | 瑞金市总医院建设项目 | 瑞金市 | 建筑面积19.02万平方米,主要对三个市属医院和部分乡镇卫生院改造提升及设备购置。 | 续建 | 2022—11 | 2024—12 | 106000 | 48000 |
| 290 | 瑞金市托育综合服务中心项目 | 瑞金市 | 总建筑面积7500平方米,主要建设婴幼儿生活用房、休息室、教学及配套附属设施。 | 续建 | 2023—09 | 2024—12 | 3000 | 2400 |
| 291 | 会昌中等专业学校二期建设项目 | 会昌县 | 总建筑面积28227平方米,新建教学楼、综合楼、运动场及市政配套设施。 | 续建 | 2023—02 | 2024—08 | 15000 | 7000 |
| 292 | 会昌县公共实训基地改扩建项目 | 会昌县 | 总建筑面积46633.47平方米,主要建设内容3栋实训楼、2栋宿舍楼以及道路、绿化、停车场等市政设施。 | 续建 | 2022—06 | 2024—12 | 13500 | 2676 |
| 293 | 会昌县城区幼儿园扩建项目 | 会昌县 | 总建筑面积24000平方米,建设幼儿游乐场、值班室和道路、绿化等市政配套设施。 | 续建 | 2022—10 | 2024—10 | 10000 | 6000 |
| 294 | 会昌县月亮湾新区智能停车场项目 | 会昌县 | 总建筑面积19290平方米,建设550个停车位,建设110个充电桩以及配套建设智能化管理系统,完善给排水供电等基础设施。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 7000 | 3000 |
| 295 | 寻乌县实验学校建设项目 | 寻乌县 | 主要建设内容为教学楼、综合楼、实验楼、风雨操场、报告厅、校门、值班室及教学仪器设备采购等。 | 续建 | 2023—10 | 2025—10 | 9052 | 4800 |
| 296 | 寻乌县罗珊乡卫生院建设项目 | 寻乌县 | 建筑面积5000平方米,新建门诊综合楼等附属工程及设备购置。 | 续建 | 2023—03 | 2024—12 | 2000 | 1000 |
| 297 | 石城县老年养护中心建设项目 | 石城县 | 建筑面积3万平方米,消防设施升级改造、设备包及其它附属设施等。 | 续建 | 2023—08 | 2025—03 | 12000 | 4000 |
| 298 | 石城县公安业务技术用房建设项目 | 石城县 | 建筑面积1.31万平方米,建设业务技术综合楼、信访大厅、门卫室、训练场地及其他配套设施等。 | 续建 | 2023—07 | 2025—04 | 11700 | 4000 |
| 299 | 石城县儿童医疗保健(托育)中心建设项目 | 石城县 | 建筑面积2.3万平方米,建设内容包括3岁以下儿童托位300张以及配套设施建设。 | 续建 | 2023—08 | 2025—12 | 9750 | 4000 |
| 300 | 石城县城区智慧综合停车场建设项目 | 石城县 | 新建综合停车场4个,提升改造停车场6个,建设停车位约500个,配套建设智慧停车系统等配套设施。 | 续建 | 2023—07 | 2025—12 | 5000 | 2000 |

赣州市人民政府办公室

关于印发市《政府工作报告》重点工作 责任分工的通知

赣市府办字〔2024〕3号 2024年1月18日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

市《政府工作报告》已经市六届人大五次会议审议通过，现将《市〈政府工作报告〉重点工作责任分工》印发给你们，并将有关要求通知如下。

一、落实政治任务，主动担当作为。今年是新中国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，也是全省“大抓落实年”，做好今年工作意义重大。《政府工作报告》是政府工作的法定依据，是市政府向全市人民作出的庄严承诺，必须不折不扣推进落实。各地、各部门要切实提高政治站位，强化政治担当，把落实《政府工作报告》作为一项重要政治任务，聚焦“走在前、勇争先、善作为”的目标要求，积极担当作为，主动攻坚克难，实实在在抓好每一个环节，实实在在破解每一道难题，切实以高质量落实推进高质量发展，以实际行动和实际成效坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

二、密切协同联动，凝聚工作合力。牵头市领导要加强统筹调度，督促协调各有关部门抓好工作落实。各地、各部门主要领导要认真落实第一责任人责任，做到既挂帅、又出征。牵头单位要主动担起抓总职责，履行好任务细化、组织实施、督促落实、汇总情况等职责。要建立问题快速协调处理机制，对工作推进中遇到的问题，及时组织有关单位协调解决；对经协调仍存在困难问题的事项及时向牵头市领导报告。落实分工任务过程中需要增加或调整责任单位的，由牵头单

位商有关单位确定。各相关责任单位要牢固树立大局意识，按照工作分工，主动履职，积极配合，杜绝敷衍塞责、推诿扯皮，定期向牵头单位反馈落实情况，合力完成目标任务。各县（市、区）要主动对接市各有关部门，结合本地实际进一步明确工作重点，细化措施，抓好落实。

三、加强跟踪督办，务求取得实效。各地、各部门要对所承担的重点工作任务实行台账化管理、全过程管控，形成责任落实闭环，按时序推进各项重点工作任务。各牵头单位要定期调度汇总牵头事项落实推进情况，于2024年6月25日前将上半年目标任务完成情况（含进展情况、存在问题、下一步打算等）报市政府办公室对口科室；市政府办公室对口科室归口汇总后报牵头市领导。各责任单位于2024年12月5日前将全年工作任务完成情况报牵头单位；各牵头单位于2024年12月10日前分别将牵头负责的重点工作全年任务完成情况以专题报告形式上报市政府。对工作不力、进展迟缓、落实效果不好的，单位主要负责同志要牵头督促整改，并向市政府说明原因，提出加快工作进度、补齐欠账的措施。市政府办公室将对分工落实情况全程跟踪问效、定期对账督办，结合组织开展综合督查、专项督查，推动各项重点工作落到实处、取得实效。

附件：市《政府工作报告》重点工作责任分工

（此件主动公开）

附件

市《政府工作报告》重点工作责任分工

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|-----------------------------------|--|-----------|-----------------|--|
| 一、坚定不移推进新型工业化，构建体现赣州特色和优势的现代化产业体系 | | | | |
| (一) 推动产业链优化升级。 | | | | |
| 1 | 全面落实制造业重点产业链现代化建设“7510”行动计划，实施产业链链长制升级等六大行动，力争全市规模以上工业营收增长10%以上。 | 何琦 | 市工信局 | 市重点产业链牵头部门，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 2 | 深化家具家装融合发展，完善五金、水性漆、灯饰等配套产业，建设国际家居总部经济区，力争现代家居产业集群营收突破3000亿元。 | 何琦 | 市工信局 南康区人民政府 | 市市场监管局、市商务局、市科技局、赣州市国际陆港、赣州海关 |
| 3 | 支持中国稀土集团发展壮大，大力发展高性能磁性材料、永磁电机、钨硬质合金及刀钎具、铜基新材料等下游及应用，力争有色金属和新材料产业规模以上工业营收达2100亿元。 | 何琦 | 市工信局 | 市科技局、市发展改革委、市商务局，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 4 | 推动智能终端、新型显示、高端装备制造、印制电路板、半导体照明等产业链发展，力争电子信息产业规模以上工业营收达1900亿元。 | 何琦 | 市工信局 | 市发展改革委、市科技局、市商务局、市市场监管局、市生态环境局，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 5 | 拓展服装、家纺、化纤等细分产业链，完善水洗、研发设计、检验检测、物流等配套，建设线上线下专业市场，实施增品种、提品质、创品牌战略，培育国货“潮品”，力争纺织服装产业集群营收达1300亿元。 | 窦良坦 | 市市场监管局 | 市发展改革委、市商务局、市教育局、市科技局、市工信局、市人社局、市生态环境局、市政府金融办、市财政局，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 6 | 加快构建涵盖锂电二阶材料、一阶材料、锂电池到综合回收利用的锂电新能源全产业链，打造光伏、新型储能、氟盐新材料产业链，发展整车链，力争新能源和新能源汽车产业规模以上工业营收突破1000亿元。 | 胡剑飞 何琦 | 市工信局 | 市发展改革委、市商务局、市科技局、赣州发投集团，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 7 | 推进“药品+医疗器械+宠物健康”三链驱动发展，打造医药及大健康产业基地。 | 张骅 | 市卫健委 | 市工信局、市市场监管局、市科技局、市农业农村局，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 8 | 推进预制菜产业发展三年行动，打造世界客家菜预制加工基地。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 市工信局、市发展改革委、市财政局、市科技局、市商务局、市市场监管局、市文广新旅局、市供销社、市投资促进中心、赣南科学院，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 9 | 创建未来产业先导实验区和技术研究院，深耕新能源、新材料、人工智能、低空经济等新赛道，加快形成新质生产力。 | 何琦 | 市工信局 市科技局 | 市发展改革委、赣州国投集团、赣州发投集团，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| (二) 促进企业培优育强。 | | | | |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|----------------------------|---|-------|--------------|---|
| 10 | 坚持把发展经济的着力点放在实体经济上, 实施亿元以上工业项目 448 个, 完成年度固定资产投资 564 亿元。 | 何琦 | 市工信局 | 市重点产业链牵头部门, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 11 | 实施“链主”企业培育计划, 支持现有龙头骨干企业开展产业链上下游垂直整合、靠大联强成为“链主”, 新增营收 50 亿—100 亿元企业 5 家、超百亿元企业 2 家。 | 何琦 | 市工信局 | 市重点产业链牵头部门, 市商务局、市科技局、市投资促进中心, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 12 | 完善中小企业梯度培育机制, 构建大中小企业融通发展产业链联盟生态, 新增入规企业 200 家、专精特新中小企业 100 家和“小巨人”企业 10 家以上。 | 何琦 | 市工信局 市科技局 | 市重点产业链牵头部门, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 13 | 实施企业技改升级三年行动计划, 有序推动规上工业企业技改全覆盖。 | 何琦 | 市工信局 | 市科技局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 14 | 深入推进普惠金融改革试验区建设, 提升金融服务实体经济质效, 新增上市企业 3 家、贷款 800 亿元以上。 | 张骅 | 市政府金融办 | 市发展改革委、中国人民银行赣州市分行、国家金融监督管理总局赣州监管分局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (三) 加快数字经济的发展。 | | | | |
| 15 | 实施数字经济重点项目 100 个, 完成年度投资 400 亿元, 建成大数据产业园一期、区块链技术应用二期等项目, 力争数字经济核心产业营业收入突破 1500 亿元。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市工信局、市科技局、市行政审批局、赣州市国投集团, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 16 | 加强信息通信网络建设, 提升“千兆城市”建设水平, 新建 5G 基站 3000 个。 | 何琦 | 市工信局 | 市委网信办, 市发展改革委、市科技局、市商务局、市公安局、赣州市国投集团, 中国电信赣州分公司、中国移动赣州分公司、中国联通赣州分公司, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 17 | 开展产业集群数字化转型试点, 加快数字化转型促进中心建设, 新增上云企业 8000 家, 打造一批“智能车间”“黑灯工厂”“产业大脑”, 积极创建全国中小企业数字化转型试点城市。 | 何琦 | 市工信局 | 市委网信办, 市发展改革委、市行政审批局、市科技局、市商务局、市投资促进中心、市公安局、赣州市国投集团, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 二、多措并举夯实科教人才支撑, 塑造高质量发展新动能 | | | | |
| (一) 强化科技创新引领。 | | | | |
| 18 | 积极对接国家战略科技资源, 实施创新平台引领力升级行动, 提升中国科学院赣江创新研究院、新药创制全国重点实验室等平台服务实体经济效能, 争取组建稀土全国重点实验室、有色金属和生物医药领域省实验室, 支持赣州高新区建设鄱阳湖国家自主创新示范区。 | 何琦 | 市科技局 | 市发展改革委、市财政局、市工信局、市卫健委会、市自然资源局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|----------------------------|---|-----------|----------------|--|
| 19 | 大幅提高规模以上工业企业研发机构覆盖率,鼓励企业设立“科创飞地”,新入库科技型中小企业1500家、认定高新技术企业300家以上。 | 何琦 | 市科技局 | 市发展改革委、市工信局、市商务局、市投资促进中心,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 20 | 深化科技计划项目“包干制”试点,实施一批“揭榜挂帅”制项目,着力在大型海上风电、汽车新能源、催化剂等方面攻克一批关键核心技术。 | 何琦 | 市科技局 | 市工信局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 21 | 开展“科技成果转化年”活动,推进科技成果转化中心、产业集群分中心建设,加大科技入赣、科技招商力度。 | 何琦 | 市科技局 | 市工信局、市商务局、市投资促进中心,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 22 | 强化质量支撑和标准引领,加快建设质量强市、知识产权强市。 | 张骅 | 市市场监管局 | 市知识产权强市建设工作领导小组成员单位,市质量强市工作小组成员单位,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (二) 深化产教融合发展。 | | | | |
| 23 | 充分发挥特色产业学院作用,强化校企、校地合作,争取列入国家产教融合试点城市。 | 胡剑飞 张骅 | 市发展改革委 市教育局 | 市工信局、市科技局、市人社局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 24 | 加快和君职业学院二期和龙南、兴国职业学校实训基地等项目建设,支持赣州远恒职业学院等纳入“十四五”高校设置规划,积极推进赣州职业技术学院、赣州农业学校、赣州技师学院“三校”办学体制改革,加强与大湾区职业、技工院校深度合作,打造赣南革命老区职业教育创新发展高地。 | 张骅 | 市教育局 | 市委编办,市发展改革委、市人社局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 25 | 支持江西理工大学建设“双一流”学科、赣南师范大学和赣南医科大学申报博士学位授予单位、江西应用技术职业学院升格本科院校,推动赣南科技学院高品质办学。 | 张骅 | 市教育局 | 江西理工大学、赣南师范学院、赣南医科大学、江西应用技术职业学院、赣南科技学院 |
| (三) 提升人才工作质效。 | | | | |
| 26 | 全面落实新时代人才政策,深入实施“赣才回归”工程、“苏区之光”人才计划,加强人才工作站建设,完善“引育留用”机制,引进培养一批高层次人才和领军团队、产业急需紧缺人才,培育选拔一批“赣州工匠”。 | 胡剑飞 | 市委人才办 市人社局 | 赣州人才集团,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 27 | 推进科技人才评价和管理机制改革,开展赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点,激发人才创新创造活力。 | 何琦 | 市科技局 | 市委人才办,市人社局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 28 | 创建服务支持人才创新创业示范基地,完善人才小镇配套设施,让各类人才在赣州安心创业。 | 胡剑飞 | 市委人才办 市人社局 | 市科技局、市住建局、市国资委、市城市住房服务中心、市卫健委、市教育局、市行政审批局、赣州城投集团、赣州人才集团,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 三、蹄疾步稳深化改革扩大开放,增强内生动力和发展活力 | | | | |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|-----------------|--|-----------|----------------|--|
| (一) 持续打造一流营商环境。 | | | | |
| 29 | 推进新一轮对标大湾区优化提升行动,深化省营商环境创新试点,打响“干就赣好”品牌,力争营商环境达到全国一流水平。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市优化营商环境工作领导小组成员单位,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 30 | 实施数字化改革三年行动,加快建设数字政府,推动“赣服通”“赣政通”迭代升级,探索政务服务增值化改革,抓实市县同权、工程建设项目“一站式集成”审批、“无实体印章”“无纸质证明”城市等改革,力争高频政务服务“一网通办”比例达100%,优化惠企政策“直达快享”举措。 | 胡剑飞 | 行政审批局 | 市数字化改革领导小组成员单位,市政府金融办、市司法局、市城市住房服务中心、市工商联,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 31 | 开展“民意速办”改革。 | 胡剑飞 | 行政审批局 | 市委办公室、市委编办、市委政法委、市委信访局,市政府办公室、市司法局、市人社局、市交通运输局、市市场监管局、市城管局、市融媒体中心,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 32 | 全面落实促进民营经济发展壮大政策措施,深入开展新官不理旧账、拖欠企业账款及招标投标等领域专项治理,建立涉外商事“一站式”多元解纷中心,着力构建亲清统一的新型政商关系。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市财政局、市工信局、市司法局、市市场监管局、市公安局、市商务局、市投资促进中心、市工商联,市中级人民法院,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 33 | 加快创建新时代民营经济“两个健康”示范区。 | 邹治宇 | 市工商联 | 市促进非公经济发展领导小组成员单位,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (二) 深化开发区改革创新。 | | | | |
| 34 | 做大做强开发区主阵地,力争全市开发区营收突破5300亿元,国家级、省级开发区争先进位。 | 胡剑飞 何琦 | 市发展改革委 市工信局 | 市商务局、市科技局、市投资促进中心,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 35 | 深入开展亩产效益综合评价、“节地增效”行动,推广工业用地“标准地”出让、“工业上楼”、“零增地”技改、新型产业用地(M0)等模式,提升节约集约用地水平。 | 何琦 陈阳山 | 市自然资源局 市工信局 | 市税务局、市生态环境局、市行政审批局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 36 | 推动章贡、南康、石城、上犹、宁都、定南开发区扩区调区。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市工信局、市生态环境局、市自然资源局、市行政审批局,有关县(区)人民政府 |
| 37 | 完成赣县化工园区认定和龙南、会昌化工园区重新认定。 | 何琦 | 市工信局 | 市发展改革委,赣县区、龙南市、会昌县人民政府 |
| 38 | 深化开发区行政管理、开发建设、投资运营、人事薪酬等改革,持续为开发区松绑赋能。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市委编办,市工信局、市人社局、市自然资源局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (三) 深入推进重点领域改革。 | | | | |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|-----------------|---|-------|----------------|--|
| 39 | 全面完成市县机构改革任务。 | 胡剑飞 | 市委编办 | 市委组织部, 市人社局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 40 | 实施国有企业改革深化提升行动, 深化国有资本投资和运营公司改革试点, 支持市属国企壮大工业类资产。 | 胡剑飞 | 市国资委 | 市国企改革领导小组成员单位, 市属国有企业, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 41 | 稳步推进农村集体经营性建设用地入市。 | 陈阳山 | 市自然资源局 | 市财政局、市住建局、市政府金融办、市农业农村局、南康区、赣县区、大余县人民政府 |
| 42 | 推动农业生产“大托管”服务改革试点覆盖所有乡镇。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 市财政局、市水利局、市自然资源局、市市场监管局、市政府金融办、市供销社、国家金融监督管理总局赣州监管分局、中国人民银行赣州市分行, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 43 | 推进市以下财政体制改革, 深化乡镇“一级财政”试点, 兜牢基层“三保”底线。 | 胡剑飞 | 市财政局 | 市税务局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 44 | 扎实开展第五次全国经济普查工作。 | 胡剑飞 | 市统计局 | 市第五次全国经济普查领导小组成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 45 | 深化供销合作社综合改革, 扩大“党建带社建、村社共建”试点, 打响农业社会化服务品牌。 | 粟良坦 | 市供销社 | 市深化供销合作社综合改革领导小组成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (四) 全面提升开放合作水平。 | | | | |
| 46 | 积极融入粤港澳大湾区、海西经济区和长三角一体化发展, 加快打造对接融入粤港澳大湾区桥头堡。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市苏区办、市政府驻上海联络处、市政府驻广东办事处、市政府驻厦门办事处, 市粤港澳大湾区桥头堡建设领导小组成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 47 | 推动深赣对口合作走深走实, 推进合作共建产业园区, 设立深赣产业合作基金, 加快深赣港产城一体化合作区、深圳科技园赣州园区、深圳国际食品谷赣州产业园建设。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 市苏区办 | 市工信局、市政府金融办、市市场监管局、市农业农村局、市国资委、赣州发投集团, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 48 | 支持上犹和崇义深化湘赣边区域合作、龙南建设赣粤边区域产业合作示范区、赣州经开区建设中日国际产业合作园区。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市工信局、市商务局, 上犹县、崇义县、龙南市人民政府, 赣州经开区管委会 |
| 49 | 推动与吉安合作事项落地, 联动打造江西南部重要增长极。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市交通运输局、市文广新旅局、市工信局、市教育局、市卫健委、市民政局、市商务局、市科技局、市财政局、市自然资源局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|----------------------------|---|------------|------------------|---|
| 50 | 深化招商引资“一把手”工程，加大央企援赣、粤企入赣力度，提升产业链招商、会展招商、乡贤招商实效，发挥产业基金“以投促引、以投促产”作用，力争引进优质项目30个以上。 | 邹治宇 | 市商务局 | 市投资促进中心、市国资委、市工信局、市政府金融办、赣州发投集团、赣州国投集团，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 51 | 加快赣州国际陆港创新发展，稳定运营中欧班列、铁海联运班列，放大“口岸+保税区+特色产业”联动效应，申报临空综合保税区，积极发展临空经济、保税经济、跨境电商、海外仓等新业态，大力推动“赣企出海”“赣品出境”，培育外贸新动能。 | 邹治宇 | 市商务局 | 市发展改革委、赣州国际陆港、赣州综保区、赣州海关、市投资促进中心、市贸促会，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 四、有力有效推进乡村全面振兴，加快农业农村现代化步伐 | | | | |
| (一) 守牢防止返贫底线。 | | | | |
| 52 | 持续巩固拓展脱贫攻坚成果，健全农村低收入人口常态化监测和帮扶机制，巩固提升“三保障”和饮水安全水平，确保不发生规模性返贫。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 市乡村振兴局 | 市财政局、市民政局、市教育局、市卫健委、市医疗保障局、市住建局、市审计局、市水利局、市人社局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 53 | 提高产业就业创业帮扶实效，中央财政衔接推进乡村振兴补助资金用于产业发展的比重提高至65%，推动大型易地扶贫搬迁安置区融入新型城镇化，让脱贫基础更加稳固、成效更可持续。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 市乡村振兴局 | 市发展改革委、市财政局、市人社局、市住建局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| (二) 增强稳产保供能力。 | | | | |
| 54 | 严格落实耕地保护和粮食安全责任，坚决遏制耕地“非农化”、防止“非粮化”，建设高标准农田37.2万亩，推进“旱改水”土地整治、补充耕地项目，支持兴国、宁都开展全域土地综合整治试点。 | 罗瑞华 陈阳山 | 市自然资源局 市农业农村局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 55 | 实施粮食单产提升行动，集成推广良田良种良机良法，确保粮食总产达53.08亿斤以上。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 56 | 按照“巩固提升、稳健扩面、提质增效”思路，推动脐橙产业稳面积、优结构、增品种、提品质，打造集生态种植、精深加工、仓储物流、销售服务于一体的全产业链条。 | 罗瑞华 | 市果业发展中心 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 57 | 创建一批蔬菜标准园。生猪出栏稳定在660万头以上。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 58 | 新（改）造油茶林30.8万亩。 | 陈阳山 | 市林业局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 59 | 加强水稻机械化育秧中心、粮油烘干中心和综合农事服务中心建设管理，力争水稻机械化种植率达50%以上。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| (三) 提升农业产业化水平。 | | | | |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|-----------------------------|---|------------|--------------------|---|
| 60 | 坚持以工业化理念谋划发展现代农业, 深入实施提升农业产业化发展水平三年行动, 做实“土特产”文章, 全面拓展“粮头食尾”“农头工尾”产业链条, 每个县(市、区)至少新培育1家年营收超亿元农业龙头企业, 引进1个投资5000万元以上农产品加工项目, 力争全市农产品加工业产值突破1000亿元。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 市工信局、市商务局、市行政审批局、市市场监管局、市果业发展中心、市投资促进中心, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 61 | 加强农产品供销合作, 新认定大湾区“菜篮子”生产基地、“圳品”各10个以上, 积极对接知名电商和商超, 拓宽赣南农产品销售市场。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 市供销社、市商务局、市市场监管局、市投资促进中心, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 62 | 加快全域创建绿色有机农产品基地, 支持于都、会昌等富硒产业园建设, 争取设立国家级富硒质检平台, 新认证富硒农产品50个以上, 推动以上犹、宁都为主产区的赣南高山茶品牌建设。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 市市场监管局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 63 | 因地制宜发展新型农村集体经济, 提高农民组织化程度, 力争村均年经营性收入稳定在50万元以上。 | 罗瑞华 | 市委组织部 市农业农村局 | 市自然资源局、市财政局、市民政局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (四) 建设“四融一共”和美乡村。 | | | | |
| 64 | 学习运用“千万工程”经验, 打造以龙南为中心的“四融一共”和美乡村赣南先行区。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 | 市乡村振兴局, 有关县(市、区)人民政府(管委会) |
| 65 | 全域推进美丽乡村建设, 创建美丽宜居乡镇30个、美丽宜居村庄300个、美丽庭院5万个以上。 | 罗瑞华 陈阳山 | 市农业农村局 市住建局 | 市乡村振兴局、市城管局、市生态环境局、市水利局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 66 | 深入实施农村人居环境整治提升行动, 完成150个行政村环境综合整治, 抓好1600个左右村点整治建设, 新(改)建农村厕所2万个, 力争农村自来水普及率达89%以上。 | 罗瑞华 | 市农业农村局 市水利局 | 市住建局、市城管局、市卫健委、市生态环境局、市乡村振兴局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 67 | 推进“四好农村路”高质量发展三年行动, 新(改)建农村公路500公里。 | 邹治宇 | 市交通运输局 | 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 68 | 实施农村电网巩固提升工程, 支持宁都申报全国农村能源革命试点县。 | 胡剑飞 何琦 | 市发展改革委 国网赣州供电公司 | 市农业农村局、市乡村振兴局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 69 | 加强传统村落保护, 留住文脉乡愁。 | 陈阳山 | 市住建局 | 市财政局、市农业农村局、市自然资源局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 70 | 高质量拓展新时代文明实践中心建设, 开展“数字乡村”试点, 深化移风易俗, 提高乡村善治水平。 | 罗瑞华 | 市委宣传部 市农业农村局 | 市加强和改进乡村治理暨农村人居环境整治提升工作领导小组成员单位, 市委网信办, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 五、更大力度推动城市能级跃升, 强化省域副中心城市地位 | | | | |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|-----------------|--|------------|---------------------|---|
| (一) 持续提升城市功能品质。 | | | | |
| 71 | 加强国土空间总体规划实施和用途管制。 | 陈阳山 | 市自然资源局 | 市发展改革委、市住建局、市城管局, 有关县(市、区)人民政府(管委会) |
| 72 | 加快五区一体化发展, 实施蓉江新区100个、高铁空港新区60个重点项目, 统筹推进三江口片区水东组团、沙石组团、水西产业基地建设。 | 胡剑飞 陈阳山 | 市发展改革委 市住建局 | 市自然资源局, 有关县(市、区)人民政府(管委会) |
| 73 | 加快建设会展中心、新市民中心。 | 胡剑飞 邹治宇 | 赣州城投集团 | 市商务局、市投资促进中心、市行政审批局、市住建局, 赣州经开区管委会 |
| 74 | 加强城市有机更新, 改造老旧小区143个, 筹集保障性租赁住房2.96万套, 实施保障性住房建设、“平急两用”公共基础设施建设、城中村改造“三大工程”, 开展智慧社区、城市森林花园住宅建设试点, 推进红色物业业创建, 补齐功能设施短板, 打造一刻钟便民生活圈。 | 胡剑飞 陈阳山 | 市发展改革委 市城市住房服务中心 | 市住建局、市财政局、市自然资源局、市商务局、市应急管理局、市民政局、市城管局、市公安局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 75 | 深化全国文明城市建设。 | 邹治宇 | 市委宣传部 (市文明办) | 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 76 | 深化国家卫生城市建设, 推进新一轮国家卫生城镇创建。 | 张 骅 | 市卫健委 | 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 77 | 积极创建国家生态园林城市。 | 陈阳山 | 市城管局 | 市中心城区创建国家生态园林城市工作领导小组成员单位, 章贡区、南康区、赣县区人民政府, 赣州经开区、蓉江新区管委会 |
| 78 | 积极创建青年发展型城市。 | 张 骅 | 团市委 | 市青年发展型城市建设试点工作领导小组成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 79 | 深入实施促进消费提质扩容三年行动, 举办大型促消费活动300场以上, 每个县(市、区)至少建成1个高品质商圈, 力争网络零售额突破730亿元, 加快建设区域性消费中心城市。 | 邹治宇 | 市商务局 | 市文广新旅局、市发展改革委、市市场监管局、市体育局、市城管局、赣州旅游集团, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 80 | 开展农村电商升级三年行动, 实施“快递进村”工程和供销冷链骨干网建设, 全面推进安远、全南等县域物流配送体系建设试点。 | 邹治宇 | 市商务局 市发展改革委 | 市交通运输局、市供销社、市邮政管理局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 81 | 争创国家综合货运枢纽补链强链城市。 | 邹治宇 | 市交通运输局 | 市财政局、市发展改革委、市商务局、赣州市国际陆港, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (二) 加快完善基础设施体系。 | | | | |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|------------------------------|--|-------|---------------------|--|
| 82 | 推进革命老区交通强国试点，建成大广高速吉安至南康段改扩建、赣州港五云码头疏港公路二期工程，加快建设遂川至大余高速公路，力争开工赣州至安远至寻乌高速公路、济广与厦蓉高速会昌联络线。推进赣粤运河项目前期工作。 | 邹治宇 | 市交通运输局 | 市发展改革委、市公路发展中心、市住建局、市公安局、市林业局、市水利局、市文广新旅局、市城管局、市生态环境局、市自然资源局、赣州交控集团，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 83 | 确保瑞金机场通航。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 赣州机场分公司，瑞金市人民政府 |
| 84 | 加快建设长赣高铁、瑞梅铁路。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 市铁路建设发展中心 | 市自然资源局、市生态环境局、市住建局、市水利局、市林业局，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 85 | 推进赣龙厦高铁、景鹰瑞铁路、赣郴永兴铁路等项目前期工作。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 市铁路建设发展中心 | 市自然资源局、市林业局、市交通运输局、市水利局、市生态环境局，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 86 | 强化能源安全保障，建成投运赣州500千伏变电站增容改造工程，争取开工信丰电厂二期和赣县、寻乌抽水蓄能电站，推进第二回入赣特高压直流、闽赣异步联网工程前期工作。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市水利局、市林业局、市自然资源局、国网赣州供电公司，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 87 | 深化革命老区水利高质量发展示范区建设，全面开工平江灌区，加快建设梅江灌区，实施18座中小型灌区、20座中小型水库、45个防洪工程建设，完成52座水库、666座山塘整治提升，加快建设水网先行市。 | 罗瑞华 | 市水利局 | 市发展改革委、市财政局、市自然资源局、市生态环境局、市农业农村局、市行政审批局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| (三) 加大推动县域经济发展。 | | | | |
| 88 | 出台支持县域经济高质量发展政策措施，加快扩权强县赋能，开展项目建设“赛马比拼”，推动县域经济发展提质增效。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市工信局、市商务局、市住建局、市农业农村局、市文广新旅局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 89 | 坚持错位发展、错位发展，每个县（市）培育1—3个主导产业链，塑造核心竞争力。 | 何琦 | 市工信局 | 市发展改革委、市商务局、市投资促进中心，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 90 | 支持龙南、瑞金建设高水平中心城市，推动河东、河西片区协调发展，推进以县城为重要载体的新型城镇化建设。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 91 | 建立分类评价体系，形成各具特色、充满活力的县域经济发展新格局。 | 胡剑飞 | 市委组织部 市发展改革委 | 市统计局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 六、持之以恒抓好美丽赣州建设，创建国家生态文明建设示范区 | | | | |
| (一) 推进污染防治攻坚战。 | | | | |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|-----------------|---|-------|---------|--|
| 92 | 推动“八大标志性战役、30个专项行动”协同增效,实施空气质量持续改善行动计划,确保中心城区PM2.5年均浓度、空气质量优良天数比例保持全省最优。 | 何琦 | 市生态环境局 | 市环委会成员单位,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 93 | 深入推进化工污染和入河排污口整治,完成县级及以上集中式饮用水水源地规范化建设。 | 何琦 | 市生态环境局 | 市工信局、市水利局、市城管局、赣州市政集团,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 94 | 加快实施生活污水治理厂网一体化等项目,中心城区及各县(市)生活污水集中收集率分别提高至65%、50%以上,实现建制镇污水处理设施全覆盖,确保水环境质量保持全省前列。 | 陈阳山 | 市城管局 | 赣州市政集团,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 95 | 加强危险废物、新污染物、农业面源污染等环境风险隐患排查整治,建成江西伴生放射性固体废物处理、信丰工业固体废物处置中心技改、瑞金生活垃圾焚烧发电厂二期等项目,全域建设“无废城市”。 | 何琦 | 市生态环境局 | 市发展改革委、市农业农村局、市工信局、市卫健委、市城管局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (二) 推进生态保护修复提质。 | | | | |
| 96 | 统筹山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,基本完成历史遗留废弃矿山生态修复。 | 陈阳山 | 市自然资源局 | 市发展改革委、市生态环境局、市林业局、市水利局、市水土保持中心,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 97 | 实施400平方公里水土流失治理,创建1—2个国家水土保持示范县(园、工程)。 | 罗瑞华 | 市水土保持中心 | 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 98 | 实施100万亩低质低效林改造、16.26万亩赣江源区生态综合治理,完成3.02万亩森林可持续经营试点、16.53万亩国家储备林基地建设。 | 陈阳山 | 市林业局 | 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 99 | 加快东江流域上下游横向生态补偿协议落地。 | 何琦 | 市生态环境局 | 市财政局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 100 | 深化林长制体系建设,推进集体林权制度改革。 | 陈阳山 | 市林业局 | 林长制市级责任单位,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 101 | 深化河湖长制工作体系建设,建设20条(段)幸福河湖。 | 罗瑞华 | 市水利局 | 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 102 | 加强生物多样性保护,巩固长江十年禁渔、赣江退捕禁捕成果。 | 何琦 | 市生态环境局 | 市发展改革委、市农业农村局、市林业局、市公安局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (三) 推进绿色低碳发展提速。 | | | | |
| 103 | 有序实施“碳达峰十大行动”,推动能耗双控逐步转向碳排放双控,争创国家碳达峰试点城市。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市生态环境局、市住建局、市交通运输局、市科技局、市农业农村局、市行政审批局、市工信局、市统计局,各县(市、区)人民政府(管委会) |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|--------------------------|---|-----------|----------------|---|
| 104 | 推进低碳零碳负碳示范工程建设，积极创建绿色园区、美丽工厂。 | 胡剑飞 何琦 | 市发展改革委 市工信局 | 市生态环境局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 105 | 力争新开工装配式建筑面积占比达45%。 | 陈阳山 | 市住建局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 106 | 稳步推进自然资源确权登记。 | 陈阳山 | 市自然资源局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 107 | 开展全域生态产品总值核算。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 | 市政府金融办、市统计局、市自然资源局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 108 | 争取国家气候投融资试点。 | 何琦 | 市生态环境局 | 市政府金融办、市财政局、市发展改革委、市林业局、市工信局、市住建局、市交通运输局、国家金融监督管理总局赣州监管分局、中国人民银行赣州分行，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 109 | 积极发展绿色金融。 | 张骅 | 市政府金融办 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 110 | 推进林业碳汇、碳中和试点，培育壮大林下经济，做大做强森林旅游、森林康养、森林食品产业，支持建设中药材基地，创建国有林场绿色发展示范市。 | 陈阳山 | 市林业局 | 市发展改革委、市卫健委、市农业农村局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 七、用情用力保障和改善民生，提高老区人民生活品质 | | | | |
| （一）更加突出就业优先导向。 | | | | |
| 111 | 全面落实稳就业政策，加强高校毕业生、农民工、退役军人、脱贫劳动力、城镇困难人员等重点群体就业帮扶，城镇新增就业6万人，推进零就业家庭动态清零。建成“5+2就业之家”300个以上，吸引2万名以上高校毕业生“留赣干”。 | 胡剑飞 | 市人社局 | 市就业工作领导小组成员单位，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 112 | 全力保障灵活就业和新就业形态劳动者权益，加大根治欠薪力度，坚决守护劳动者“血汗钱”。 | 胡剑飞 | 市人社局 | 市根治拖欠农民工工资领导小组成员单位，市发展改革委、市公安局、市交通运输局、市商务局、市应急管理局、市市场监管总局、市医疗保障局、市邮政管理局、市中级法院、市总工会，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| （二）织密扎牢社会保障网。 | | | | |
| 113 | 实施新时代全民参保精准扩面专项行动，推进补充工伤保险、城乡居民基本养老保险集体参保试点，做好被征地农民养老保险工作。 | 胡剑飞 | 市人社局 | 市财政局、市税务局，各县（市、区）人民政府（管委会） |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|-----------------------|---|------------|------------------|---|
| 114 | 全面推开“赣州惠民保”，资助新生儿免费参加基本医保。 | 张 骅 | 市医疗保障局 市政府金融办 | 市卫健委、市税务局、市财政局、市农业农村局、市乡村振兴局、国家金融监督管理总局赣州监管分局，其他普惠型商业补充医疗保险部门联席会议成员单位，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 115 | 加快建设基本养老服务体系，深入实施居家和社区基本养老服务提升行动，扩大农村基本养老服务“安养工程”试点，强化乡镇敬老院区域整合及“一老一小幸福院”建设。 | 罗瑞华 | 市民政局 | 市养老服务体系建设领导小组成员单位，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 116 | 力争城市社区托育服务机构覆盖率达60%以上。 | 张 骅 | 市卫健委 | 市教育局、市妇联、团市委，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 117 | 大力推动残健融合，积极创建全国无障碍建设示范城市。 | 窦良坦 陈阳山 | 市残联 市住建局 | 市政府残疾人工作委员会成员单位，市自然资源局、市商务局、市城管局、市行政审批局、市机关事务管理中心、市城市住房服务中心，国家金融监督管理总局赣州监管分局，赣州城投集团、赣州市政集团、赣州旅投集团，南铁赣州车务段、赣州机场分公司、国网赣州供电公司、中国电信赣州分公司、中国移动赣州分公司、中国联通赣州分公司，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 118 | 做好分层分类社会救助工作，确保共同富裕路上“一个都不掉队”。 | 罗瑞华 | 市民政局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |
| （三）切实提高教育医疗质量。 | | | | |
| 119 | 加快学前教育普惠安全优质、义务教育优质均衡、高中教育特色多样、特殊教育普惠融合发展，实施125个学校新（改、扩）建项目，推进优化农村义务教育资源配置三年行动，深化义务教育学校教师“县管校聘”管理体制变革，办好继续教育、老年教育，引导规范民办教育发展，加快建设城乡学校共同体。 | 张 骅 | 市教育局 | 市委编办，市发展改革委、市人社局、市财政局、市住建局、市民政局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 120 | 推进卫生健康服务能力全面提升三年行动，完成疾病预防控制体系改革任务，建成市肿瘤医院外科大楼、市第五人民医院传染病重症大楼附属工程，实施54个县级医疗卫生项目，加快3家紧密型城市医疗集团、15个县域医共体建设，落实医养结合与失能老年人评估试点，壮大农村和社区医疗卫生队伍，提升家庭医生签约服务质效，全力打造健康赣州。 | 张 骅 | 市卫健委 | 市发展改革委、市财政局、市医疗保障局、市市场监管总局、市民政局、赣州城投集团，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| （四）繁荣发展文旅体育事业。 | | | | |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|----------------|---|------------|---------------------------|---|
| 121 | 大力推进文化名城建设,加强历史文化遗产、革命文物保护利用,启动122处中心城区历史建筑修缮保护。 | 邹治宇 陈阳山 | 市住建局 市文广新旅局 | 市红色资源保护发展中心、赣州旅投集团,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 122 | 支持赣南围屋列入中国世界文化遗产预备名单、大余南方红军三年游击战争纪念馆申报全国爱国主义教育基地、会昌戏剧小镇打造文化强省示范项目。 | 邹治宇 | 市文广新旅局 | 市委宣传部、市教育局,有关县(市、区)人民政府(管委会) |
| 123 | 推动文化和旅游深度融合,激活文旅资源优势,深化“文旅+”产业融合,加快长征国家文化公园(赣州段)、江南宋城历史文化街区、方特二期等项目建设,支持创建石城温泉康养国家级旅游度假区和兴国红兴谷、龙南安基山、寻乌调查纪念馆等国家4A级景区,加大“引客入赣”力度,释放文旅消费潜能。 | 邹治宇 | 市文广新旅局 | 市委宣传部,市商务局、市发展改革委、市住建局、市自然资源局、市财政局、市国资委、赣州旅投集团,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 124 | 创新实施文化惠民工程,支持各类文化市场主体发展,做大做强数字文化、文化创意、文化传媒等产业。 | 邹治宇 | 市文广新旅局 | 市委宣传部,市发展改革委、市财政局、市融媒体中心、市文联、赣州旅投集团,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 125 | 培育壮大体育产业、赛事经济,办好“新长征杯”足球、国际马拉松等赛事活动,打造定南足球、全南攀岩、于都冰雪、崇义户外运动、上犹匹克球和水上运动等特色项目,持续创建全国足球改革试验区、全民健身模范市。 | 邹治宇 | 市体育局 | 市发展改革委、市财政局、市教育局、市商务局、市卫健委、市公安局,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| (五)建设更高水平平安赣州。 | | | | |
| 126 | 推动国防动员和后备力量建设高质量发展,深化双拥共建,争创全国双拥模范城“五连冠”。 | 杜飞轮 罗瑞华 | 赣州军分区 市国动办 市退役军人事务局 | 市国防动员委员会成员单位,市双拥工作领导小组成员单位,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 127 | 依法加强宗教事务管理,铸牢中华民族共同体意识。 | 分管公安工作的副市长 | 市委统战部 (市民宗局) | 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 128 | 有效防范化解重大经济金融风险,坚决遏制隐性债务增量,稳妥有序化解存量。 | 胡剑飞 | 市发展改革委 市财政局 | 市政府金融办、市国资委,市属国有企业,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 129 | 健全金融风险监测预警和早期干预机制,推进非法集资案件处置。 | 张骅 | 市政府金融办 | 市打击和处置非法集资工作领导小组成员单位,各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 130 | 扎实做好保交楼、保民生、保稳定工作,更好支持刚性和改善性住房需求。 | 陈阳山 | 市住建局 | 市“保交楼、稳民生”专项借款工作领导小组成员单位,各县(市、区)人民政府(管委会) |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|---------------|---|------------|---------------------|--|
| 131 | 严格落实安全生产责任制, 创建国家安全生产发展示范城市, 支持定南建设国家安全生产应急产业示范基地。 | 胡剑飞 | 市应急管理局 | 市安委会成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 132 | 创建全国禁毒示范城市。 | 分管公安工作的副市长 | 市公安局 | 市禁毒委成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 133 | 创成国家食品安全示范城市。 | 张 骅 | 市市场监管局 | 市食安委成员单位, 市创食安城市领导小组成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 134 | 推进防灾减灾救灾工作制度化、规范化、专业化, 提升应急救援整体效能。 | 胡剑飞 | 市应急管理局 | 市减灾委成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 135 | 坚持和发展新时代“枫桥经验”“浦江经验”, 深化推广“寻乌工作法”, 开展信访问题源头治理攻坚行动。强化社会治安防控体系建设, 常态化推进扫黑除恶, 全力确保社会安定有序、人民安居乐业。 | 分管公安工作的副市长 | 市委政法委 | 市委信访局、市委网信办, 市公安局、市司法局, 市中级人民法院、市检察院, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 136 | 做好预防青少年违法犯罪工作, 加强未成年人权益保护。 | 张 骅 | 团市委 市教育局 市司法局 | 市委政法委、市委宣传部, 市人大社建委, 市中级人民法院、市检察院, 市公安局、市民政局、市文广新旅局、市人社局、市妇联、市关工委, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 137 | 深化系统打击治理电信网络诈骗违法犯罪。 | 分管公安工作的副市长 | 市公安局 | 市打击治理电信网络诈骗工作领导小组成员单位, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 八、办好 10 件民生实事 | | | | |
| 138 | 实施创业带动就业工程, 新增发放创业担保贷款 27 亿元, 直接扶持个人创业 1 万人以上, 稳定和带动就业 5 万人以上。 | 胡剑飞 | 市人社局 | 市发展改革委、市财政局、市政府金融办、市行政审批局, 各县(市、区)人民政府(管委会) |
| 139 | 加快国家区域医疗中心建设, 建成投用广东省人民医院赣州医院沙河院区, 完成南方医院赣州医院蓉江院区总工程量的 70%。 | 张 骅 | 市卫健委 | 市发展改革委、市财政局、市住建局、赣州城投集团, 章贡区人民政府、赣州蓉江新区管委会 |
| 140 | 推进市级文化场馆建设, 建成投用市民综合服务中心、工人文化宫、新华书城。 | 胡剑飞 | 赣州城投集团 | 市文广新旅局、市行政审批局、市总工会、江西新华发行集团赣州市分公司 |
| 141 | 加快国家儿童友好城市建设, 实施 30 个适儿化改造提升项目。 | 张 骅 | 市妇联 | 市委宣传部, 市发展改革委、市住建局、市卫健委、市教育局、市民政局、市工信局、市文广新旅局、市城管局、市商务局、市市场监管局、市关工委, 有关县(市、区)人民政府(管委会) |

| 序号 | 具体任务及要求 | 牵头市领导 | 牵头单位 | 责任单位 |
|-----|---|------------|-----------|---|
| 142 | 实施中心城区交通出行优化工程，建成5条快速路。 | 陈阳山 | 市住建局 | 市发展改革委、市公安局、市城管局，赣州市发展集团、赣州城投集团，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 143 | 改造提升赣州火车站。 | 胡剑飞 | 赣州市政集团 | 市交通运输局，南铁赣州车务段 |
| 144 | 实施精准助残服务工程，建成市残疾人康复中心，抓好3000户以上困难残疾人家庭无障碍改造。 | 窦良坦 | 市残联 | 市发展改革委、市卫健委、市医疗保障局、市财政局、赣州城投集团，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 145 | 推进中心城区普惠托育机构建设，开工市本级托育服务中心，建成7个公办托育机构，新增普惠托位760个。 | 张 骅 | 市卫健委 | 市发展改革委、市教育局，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 146 | 加快中心城区养老服务设施建设，确保市老年公寓失能智照护中心主体封顶，建成投用10个老年助餐点。 | 罗瑞华 | 市民政局 | 市发展改革委、市财政局、市残联，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 147 | 实施中心城区安居品质提升工程，抓好31个老旧小区改造。 | 陈阳山 | 市住建局 | 市自然资源局、市发展改革委、市财政局，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 148 | 新开工（筹集）8357套保障性租赁住房。 | 陈阳山 | 市城市住房服务中心 | 市自然资源局、市发展改革委、市财政局、赣州城投集团，各县（市、区）人民政府（管委会） |
| 149 | 实施中心城区雪亮工程，抓好2567个老旧监控点位智能化改造。 | 分管公安工作的副市长 | 市公安局 | 市委政法委，有关县（市、区）人民政府（管委会） |
| 150 | 坚持政府“过紧日子”，精打细算、节约裕民，把每一分财政资金都用在“刀刃”上。 | 胡剑飞 | 市财政局 | 各县（市、区）人民政府（管委会） |

赣州市人民政府办公室关于 印发全市消防安全集中除患攻坚大整治 行动方案的通知

赣市府办字〔2024〕5号 2024年2月4日

各县（市、区）人民政府，市政府有关部门，市属、驻市有关单位：

经市政府同意，现将《全市消防安全集中除患攻坚大整治行动方案》印发给你们，请结合实际，认真抓好贯彻落实。

（此件主动公开）

全市消防安全集中除患攻坚大整治行动方案

为认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神和中央领导同志批示要求，深刻吸取河南方城“1·19”重大火灾事故以及新余渝水“1·24”特别重大火灾事故教训，坚决彻底整治重点场所突出风险隐患，坚决防范和遏制群死群伤火灾事故发生，根据《国务院安委办关于开展消防安全集中除患攻坚大整治行动的通知》《全省消防安全集中除患攻坚大整治行动方案》和全国、全省、全市安全生产电视电话会议部署，市政府决定从即日起至3月底，在全市开展消防安全集中除患攻坚大整治行动。现将有关事项通知如下：

一、目标任务

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持“两个至上”、立足“两个根本”，充分认清当前极其严峻的火灾形势，紧盯重点领域、聚焦关键环节，精准发力、重拳除患，多措并举、综合施策，切实提高消防安全重大风险隐患排查

整改质量，切实提升发现问题和解决问题的强烈意愿和能力水平，全力防范化解重大安全风险。按照“政府牵头、部门监管责任、乡镇（街道）属地责任、场所主体责任”的原则，集中开展大排查、大整治、大曝光、大宣传、大演练、大约谈、大督导、大落实行动，全面排查“九小场所”、多业态混合生产经营场所、人员密集场所突出风险隐患，严格落实整治重点要求，切实将压力传递到基层单元，传导到社会末梢，推动压实最末端火灾防范责任，坚决遏制亡人和有影响火灾事故发生。

二、整治范围

（一）“九小场所”。包括小商店、小旅馆、小学校（幼儿园、校外培训机构、托育（管）机构）、小医院（诊所、养老院）、小网吧、小餐饮场所、小歌舞娱乐场所、小美容洗浴场所、小生产加工企业等场所。

(二) 多业态混合生产经营场所。包括集餐饮、住宿、娱乐、商业、仓储、文化、体育、培训等多业态多功能于一体的混合经营场所,分租、转租形成生产、储存多种功能的“园中园”“厂中厂”企业等场所。

(三) 人员密集场所。包括宾馆饭店、公共娱乐场所、大型商业综合体、医院、寄宿制中小学、养老院、旅游场所、儿童福利院等场所。

三、整治重点

围绕“拆牌、破网、清通道、治电焊”,集中整治以下问题:

(一) 违规设置防盗窗(网)和广告牌。

1. 人员密集场所在门窗上设置影响逃生和灭火救援的防盗窗(网)、铁栅栏、广告牌等障碍物。

2. 人员密集场所户外广告牌审批时未依法依规核对是否影响建筑物公共安全。

(二) 安全疏散条件不足。

1. 占用、堵塞、封闭疏散通道、安全出口和消防车通道。

2. 安全出口和疏散楼梯数量不足、宽度不够。

3. 应急广播、应急照明、疏散指示标志损坏。

4. 未结合实际制定灭火和应急疏散预案,员工、宿管员不掌握初起火灾扑救和组织疏散逃生技能。

5. 多业态混合生产经营场所未确定责任人对共用的疏散通道、安全出口进行统一管理。

(三) 违法违规施工作业和生产经营。

1. 未经审批施工作业、无证施工作业、违规拆除作业、违规层层转包施工作业、未落实作业安全措施冒险作业。

2. 违规使用明火或者电焊、气焊作业,动火、电焊、气焊作业人员未持证上岗,电焊、气焊作业未办理动火审批手续,作业现场未采取相应的消防安全措施。

3. 动火作业未安排专门人员进行现场安全管理。

4. 施工现场动火动焊作业、带火花作业与具有火灾、爆炸风险作业交叉进行。

5. 设置在人员密集场所、地下建筑的冷库违规采用易燃可燃保温材料,冷库建设、改造、拆除施工期间未严密落实火灾防范措施。

(四) 违规采用易燃可燃材料装修装饰。

1. 人员密集场所使用易燃可燃材料夹芯彩钢板违章搭建。

2. 违规使用聚丙烯、聚氨酯、塑料绿植等易燃可燃材料进行装饰装修。

(五) 生产经营、仓库存储与人员住宿违规“合用”。

1. 沿街店铺违规住人,未落实防火分隔措施。

2. 厂房、仓库内违规设置员工宿舍。

3. 在居民住宅楼违规设置生产加工小作坊。

(六) 电气使用不规范。

1. 电线电缆未穿管保护,直接穿越易燃可燃材料。

2. 开关、插座直接安装在易燃可燃材料上。

3. 照明灯具与可燃物未保持安全距离或未采取隔热、散热等措施。

4. 随意乱拉乱接电线,擅自增加大功率用电设备。

5. 电动自行车(蓄电池)违规在疏散走道、楼梯间、安全出口或场所内等停放、充电。

四、工作措施

(一) 集中开展安全大排查行动

1. 市、县发布、张贴整治通告(附件1),制定并发放三类场所消防检查要点,全面发动三类场所自查自改消防安全突出风险隐患,督促场所责任人、管理人带队开展自查,并签字确认自查记录存档备查。乡镇(街道)要督促村(居)委工作人员、网格员、物业人员等上门入户宣传

发动，指导自查自改。（责任单位：市消防救援支队；各县（市、区）人民政府，下同，不再列出）

2. 各县（市、区）要划分网格片区，明确分片包干责任和网格排查人员，实行包保负责、责任到人，并组织发动公安派出所、消防所、综合执法队、市场监管分局等基层力量开展排查。各有关部门和单位要组织开展行业领域消防安全大排查，查清行业领域突出风险隐患。县（市、区）消安委办公室要印发三类重点场所消防整治指南及排查检查表格，组织基层排查力量和部门检查人员开展集中培训，确保排查质效。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

（二）集中开展风险大整治行动

3. 对排查发现的突出风险隐患，建立隐患问题和整改责任清单（附件2），要登记上账、闭环管理。对于单位场所自身能整改的，依法督促全部整改；对于难以整改的，作为攻坚整治对象，明确整改责任及方案，细化整改措施和时限，2月底前市、县政府再挂牌督办一批重大火灾隐患单位。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

4. 严格执行《赣州市电气焊作业安全管理实施细则（试行）》，对企业类电气焊作业，严格执行行业管理规定，由相关行业主管部门落实“三管三必须”和“谁审批、谁负责、谁主管、谁监管”监管责任；对零星类电气焊作业实施报备管理，由村（社区）派员对作业消防安全要求、作业场所上方是否有培训机构、作业建筑消防通道是否畅通等环境安全进行现场确认，并由乡镇（街办）审核确认。分类落实全程监护，对“三类场所”和其他作业风险高的场所，村（社区）派员现场监护；对其他场所作业督促用工主体落实现场监护人全程现场监护。相关职能部门和乡镇（街道）加强巡查，对违法违规动火作业的，严格执法监管。（责任单位：市应急管理局、市

消防救援支队、市公安局、市住建局、市市场监督管理局等部门）

5. 开展“拆牌、破网、清通道”专项行动，组织力量全面排查整治占堵消防通道、封闭安全出口、违规设置防盗窗（网）等问题，对堵塞逃生通道的防盗窗（网）、广告牌和障碍物等，一律依法依规予以拆除和清理；对疏散通道、安全出口数量不足或者严重堵塞，已不具备安全疏散条件的，一律依法予以查封；疏散通道、安全出口的疏散指示标志必须符合消防安全技术标准并保持完好有效。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

6. 对2023年专项行动以来排查发现的重大火灾隐患全面开展“回头看”，逐一现场复核整改情况，对虚假整改、表面整改的，坚决依法采取停产停业整顿或临时查封危险部位、场所等措施。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

7. 对存在隐患逾期不整改或拒不整改的单位场所，要硬起手腕，用足用好执法手段，依法从严、从重、从快处理。尤其对于违规动火电焊施工作业、疏散通道占堵和违规设置铁栅栏等问题，要坚决打击整治。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

8. 对存在严重失信行为的，录入信用管理平台，实施联合惩戒。对涉嫌犯罪的，落实行刑衔接，依法追究刑事责任。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

（三）集中开展隐患大曝光行动

9. 利用电视、官媒、官微集中曝光典型隐患、突出问题和严重违法行为，向社会公布单位名称和具体问题。对于隐患问题特别突出、违法行为特别严重的，协调市级和当地主流媒体曝光，推动隐患整改。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

10. 各县(市、区)要设立违规用火和消防隐患举报投诉电话,落实相关奖励措施,并在媒体平台大力宣传,发动公众举报火灾隐患和消防违法行为。(责任单位:各县(市、区)人民政府)

11. 加强典型火灾案例警示教育,剖析火灾事故原因教训,增强公众消防安全意识和能力素质。(责任单位:市直负有安全监管和行业管理职责的部门)

(四) 集中开展安全大宣传行动

12. 落实市委宣传部、市消防救援支队《关于全面加强消防安全宣传工作的通知》,广泛采取“线上+线下”“传统+现代”等各种方式,利用户外LED大屏、楼宇幕墙、楼宇电视、室内电子屏、公共广播、宣传橱窗、游动字幕和海报、挂图、短信等各类载体,密集开展提示性、警示性宣传,营造铺天盖地的宣传氛围。(责任单位:市委宣传部、市消防救援支队、市应急管理局、市直负有安全监管和行业管理职责的部门、市直(驻市)相关部门)

13. 组织各地主流媒体和政务新媒体平台,广泛开展安全用火用电用气、安全燃放烟花爆竹、畅通生命通道、应急疏散逃生等常识宣传,引导居民自觉落实“三清三关”,确保市、县两级新闻媒体持续推出宣传报道和公益科普,政务媒体矩阵每周推送常识不少于3条。(责任单位:市委宣传部、市消防救援支队、市应急管理局、市直、驻市有关单位)

14. 以网格为单位,发动网格员、应急管理员和片区民警等网格力量广泛开展平安“敲门”行动,逐村、逐小区、逐楼栋开展上门入户宣传式巡查,上门排查火灾隐患,做好消防安全提示提醒。(责任单位:市委政法委,市应急管理局、市公安局、市消防救援支队等部门)

(五) 集中开展消防大演练行动

15. 聚焦“九小场所”、多业态混合生产经

营场所、人员密集场所三类重点场所,制定完善灭火和应急疏散演练预案,按照制定演练预案、做好演练准备、组织实施演练、开展复盘评估的方法步骤,组织开展全员全要素应急疏散大演练,确保发生火灾做到第一时间响应、第一时间处置、第一时间疏散引导。(责任单位:市直负有安全监管和行业管理职责的部门)

16. 突出经营场所业主、员工、宿舍管理员、医护人员和护工、物业人员、保安员、基层执法人员和网格员等“七类重点人群”以及志愿消防队(微型消防站)、乡镇政府专职消防队、企业专职消防队“三支处置队伍”,开展专项疏散演练和消防基本技能实操实训,落实逐批考核、逐人过关,确保人人明职责、个个会处置。2月底前全面完成一次安全知识警示教育、一次消防技能实操实训、一次全要素应急疏散演练等“三个一”活动。(责任单位:市直负有安全监管和行业管理职责的部门)

(六) 集中开展单位大约谈行动

17. 各地、各行业领域要结合大排查、大整治行动,及时分析研判消防安全形势,向存在突出风险的地区和单位发出工作提示函,指出突出风险隐患,提出防范对策措施。对火灾多发区域、问题突出的行业,要组织基层政府、行业部门开展约谈工作,发出工作警示函。对重大隐患、区域性隐患,要组织召开隐患整改现场会。(责任单位:市直负有安全监管和行业管理职责的部门)

18. 加强监管行业领域单位的约谈提醒,与单位消防安全责任人、管理人逐个签订消防工作责任状,切实督促落实主体责任。(责任单位:市直负有安全监管和行业管理职责的部门)

(七) 集中开展全域大督导行动

19. 各级党委政府督查部门要会同应急、公安、消防等部门派出工作组,采取“四不两直”方式开展明查暗访,并配备媒体摄像人员随队检

查录像，每个地区结束后召开警示会，播放警示教育片，剖析深层次原因，通报工作问题不足，传递工作压力，提出建议措施。对督查暗访发现的问题指名道姓通报，对不履职、不作为以及行动迟缓甚至推诿扯皮的单位和个人，一律将问题线索移交相关部门依法依规从严处理。（责任单位：市委办、市政府办、市应急管理局、市消防救援支队、市公安局等部门）

20. 各县（市、区）党政领导要带头开展“穿透式”“印证式”“关联式”督导检查，下沉到挂点企业、路段开展督导。（责任单位：各县（市、区）政府）

21. 各行业部门要成立督导组、执法小分队，由部门领导带队，抽调业务骨干，分地区集中开展督导检查，要敢于较真碰硬、敢于直击问题，如实反馈督导情况，真正起到督导效果。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

（八）集中开展责任大落实行动

22. 市领导要专题调度一次分管行业（领域）消防安全工作，并深入一线开展督导检查。（责任单位：市安委办）

23. 2月9日前，各县（市、区）要召开常委会、政府常务会，专题研究调度一次本辖区消防安全工作，系统分析研判本地区消防安全风险，制定针对性的消防安全防范措施。（责任单位：各县（市、区）党委政府）

24. 各级负有安全监管和行业管理职责的部门（单位）主要领导组织召开一次行业领域消防安全分析研判会，深入一线开展督导检查。（责任单位：市直负有安全监管和行业管理职责的部门）

25. 对消防安全集中除患攻坚大整治行动期间发生亡人和有较大影响火灾事故的，一律提级调查，依法从严从重从快追究相关责任单位和人员责任。（责任单位：市消防救援支队）

五、工作步骤

（一）动员部署（2月9日前）。结合实际细化本地区、本系统除患攻坚大整治行动方案，明确整治范围和整治重点，细化任务分工和工作责任，作出专题部署发动。向社会广泛发布消防安全大整治公告，形成强大除患攻坚声势。

（二）除患攻坚（3月中旬前）。按照除患攻坚大整治行动部署，集中开展大排查、大整治、大曝光、大宣传、大演练、大约谈、大督导、大落实行动，全面排查“九小场所”、多业态混合生产经营场所、人员密集场所突出风险隐患，严格落实整治重点要求，确保大整治工作取得实效。

（三）验收评估（3月底前）。对除患攻坚大整治行动进行验收评估，总结成效，通报问题。验收不合格的，要进行重点督办，责成重新组织开展除患攻坚大整治行动。

六、工作要求

（一）强化组织领导。各地、各有关部门和单位要坚决贯彻落实习近平总书记重要指示精神，站在统筹发展和安全的高度，提高政治站位，把除患攻坚大整治行动作为当前维护社会稳定大局政治任务来抓，加强组织领导、指挥调度，压紧压实责任，采取有效措施，认真排查风险隐患，狠抓大整治工作质效，坚决遏制各类火灾事故多发连发势头，确保人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

（二）强化部门监管。各相关部门要按照“三管三必须”原则，聚焦本行业、本系统、本领域场所六类整治重点，加大检查执法力度，既要依法履职、各司其职，又要相互配合、协调行动，形成工作合力。对职能交叉和新业态新风险，各地政府按照“谁主管谁牵头、谁为主谁牵头、谁靠近谁牵头”的原则及时明确监管责任，各有关部门要主动担当，不得推诿扯皮。

（三）强化统筹推进。各地、各有关部门和

单位要将除患攻坚大整治行动与“九小”场所消防安全综合治理行动、消防安全治本攻坚三年行动、春节消防安全工作、全国两会安保工作等重点任务有效结合、同步推进，强化系统治理、综合治理、源头治理、依法治理，立即组织开展一次全面的安全风险评估，找准隐患问题集中的重点领域、敏感场所、薄弱环节，采取精准有力措施重拳攻坚，全力维护本地、本行业领域消防安全形势平稳。

（四）强化监督问效。各地、各有关部门要将除患攻坚大整治行动纳入政务督查和日常督导检查内容，加强过程监管和责任追究。对存在违法行为的单位和个人，要依法严格查处；涉嫌犯罪的，要依法追究刑事责任。发现行动迟缓、工作敷衍的，查不出问题、发现问题不处理的，要通报批评、督办整改，问题严重的严肃问责追责。除患攻坚大整治行动期间，发生群死群伤火灾事故的，按程序启动责任倒查机制，依规依纪依法

严肃追究相关人员责任。

各地要统筹推进除患攻坚大整治行动，具体由本级消安委牵头组织实施，有关情况报送市消安委办公室。市消安委办公室将适时对各地、各有关部门和单位工作开展情况进行通报。2月23日和3月29日前，分别报送阶段性进展情况、工作总结及《消防安全集中除患攻坚大整治行动统计表》（附件3）。联系人及方式：黄俊、李人杰，0797-7391854，gzsawhxfqwyh@163.com。

- 附件：1. 赣州市人民政府办公室关于开展消防安全集中除患攻坚大整治行动的通告
2. 消防安全集中除患攻坚大整治行动隐患和整改责任清单
3. 消防安全集中除患攻坚大整治行动统计表

附件 1

赣州市人民政府关于开展消防安全集中除患攻坚大整治行动的通告

为认真贯彻落实习近平总书记关于我省新余市“1·24”重特大火灾事故重要指示精神，以及中央和省、市领导同志批示要求，坚决彻底整治重点场所突出风险隐患，坚决防范和遏制群死群伤火灾事故发生，市政府决定从即日起至3月底，在全市组织开展消防安全集中除患攻坚大整治行动。“九小场所”、多业态混合生产经营场所、人员密集场所三类重点场所应切实履行主体责任，对照自查重点内容，自评风险、自查安全、

自改隐患。现将自查重点内容通告如下：

一、违规设置防盗窗（网）和广告牌

（一）人员密集场所在门窗上设置影响逃生和灭火救援的防盗（窗）网、铁栅栏、广告牌等障碍物。

（二）人员密集场所户外广告牌审批时未依法依规核对是否影响建筑物公共安全。

二、安全疏散条件不足

（一）占用、堵塞、封闭疏散通道、安全出

口和消防车通道。

（二）安全出口和疏散楼梯数量不足、宽度不够。

（三）应急广播、应急照明、疏散指示标志损坏。

（四）未结合实际制定灭火和应急疏散预案，员工、宿管员不掌握初起火灾扑救和组织疏散逃生技能。

（五）多业态混合生产经营场所未确定责任人对共用的疏散通道、安全出口进行统一管理。

三、违法违规施工作业和生产经营

（一）未经审批施工作业、无证施工作业、违规拆除作业、违规层层转包施工作业、未落实作业安全措施冒险作业。

（二）违规使用明火或者电焊、气焊作业，动火、电焊、气焊作业人员未持证上岗，电焊、气焊作业未办理动火审批手续，作业现场未采取相应的消防安全措施。

（三）动火作业未安排专门人员进行现场安全管理。

（四）施工现场动火动焊作业、带火花作业与具有火灾、爆炸风险作业交叉进行。

（五）设置在人员密集场所、地下建筑的冷库违规采用易燃可燃保温材料，冷库建设、改造、拆除施工期间未严密落实火灾防范措施。

四、违规采用易燃可燃材料装修装饰

（一）人员密集场所使用易燃可燃材料夹芯彩钢板违章搭建。

（二）违规使用聚丙烯、聚氨酯、塑料绿植等易燃可燃材料进行装饰装修。

五、生产经营、仓库存储与人员住宿违规“合用”

（一）沿街店铺违规住人，未落实防火分隔措施。

（二）厂房、仓库内违规设置员工宿舍。

（三）在居民住宅楼违规设置生产加工小作坊。

六、电气使用不规范

（一）电线电缆未穿管保护，直接穿越易燃可燃材料。

（二）开关、插座直接安装在易燃可燃材料上。

（三）照明灯具与可燃物未保持安全距离或未采取隔热、散热等措施。

（四）随意乱拉乱接电线，擅自增加大功率用电设备。

（五）电动自行车（蓄电池）违规在疏散走道、楼梯间、安全出口或场所内等停放、充电。

各地将组织基层力量对以上问题开展全面检查，并组织相关部门开展监督执法。鼓励群众通过12345，或直接向当地公安派出所、建设、城管、消防等部门举报违反本通告要求的火灾隐患和违法行为，对检查发现和举报核查属实的，有关部门将依法查处。

本通告所指“九小场所”，即小商店、小旅馆、小学校（幼儿园、校外培训机构、托育（管）机构）、小医院（诊所、养老院）、小网吧、小餐饮场所、小歌舞娱乐场所、小美容洗浴场所、小生产加工企业等场所；多业态混合生产经营场所，即集餐饮、住宿、娱乐、商业、仓储、文化、体育、培训等多业态多功能于一体的经营场所，分租、转租形成生产、储存多种功能的劳动密集型企业等场所；人员密集场所，即宾馆饭店、公共娱乐场所、大型商业综合体、医院、寄宿制中小学、养老院、旅游场所、儿童福利院等场所。

特此通告。

赣州市人民政府

2024年2月4日

附件 2

消防安全集中除患攻坚大整治行动隐患和整改责任清单

| 填报单位： | | 填报时间： | | 联系人及联系方式： | | | |
|-------|------|-------|-----------|-----------|----------|--------------|------|
| 场所名称 | 场所类别 | 场所地址 | 业主姓名及联系方式 | 发现的隐患问题 | 督促整改责任部门 | 督促整改责任人及联系方式 | 整改情况 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

备注：1、此表由乡镇（街道）按月填报当地县（市、区）消安委办，未发现隐患的场所也应填入台账；2、“场所类别”填写“九小”场所、多业态混合生产经营场所、人员密集场所；3、整改责任部门按文件中整治措施要求，填写XX乡镇（街道）、相关行业部门，责任人为开展检查人员或责任部门指定人员；4、整改情况逐条填写是否整改完毕。

附件 3

消防安全集中除患攻坚大整治行动统计表

| 县(市、区) | “九小场所” | | | | 多业态混合生产经营场所 | | | | 人员密集场所 | | | | | | |
|--------|---------|-------------|---------------|----------------|-------------|-----------|-----------|---------------|-------------|------------|---------|-----------|----------|-------------|------------|
| | 排查场所(家) | 违规动火和生产经营 | 安全疏散条件不足 | 违规设置防盗网和广告牌 | 其他重大火灾风险隐患 | 排查场所数量(家) | 违规动火和生产经营 | 安全疏散条件不足 | 违规设置防盗网和广告牌 | 其他重大火灾风险隐患 | 排查场所(家) | 违规动火和生产经营 | 安全疏散条件不足 | 违规设置防盗网和广告牌 | 其他重大火灾风险隐患 |
| | | 责令停止动火作业(处) | 查处违规动火作业焊工(名) | 改造安全出口、疏散通道(处) | 增设疏散指示标志(处) | 拆除防盗网(处) | 改造防盗窗网(处) | 其他重大火灾风险隐患(条) | | | | | | | |
| | | 责令停止动火作业(处) | 查处违规动火作业焊工(名) | 改造安全出口、疏散通道(处) | 增设疏散指示标志(处) | 拆除防盗网(处) | 改造防盗窗网(处) | 其他重大火灾风险隐患(条) | | | | | | | |
| | | 责令停止动火作业(处) | 查处违规动火作业焊工(名) | 改造安全出口、疏散通道(处) | 增设疏散指示标志(处) | 拆除防盗网(处) | 改造防盗窗网(处) | 其他重大火灾风险隐患(条) | | | | | | | |
| | | 责令停止动火作业(处) | 查处违规动火作业焊工(名) | 改造安全出口、疏散通道(处) | 增设疏散指示标志(处) | 拆除防盗网(处) | 改造防盗窗网(处) | 其他重大火灾风险隐患(条) | | | | | | | |

审核人:

填报人:

联系电话:

1、此表由乡镇(街道)按月填报当地县(市、区)消安委办。2、县(市、区)2月23日、3月29日分别汇总报送此表。

赣州市人民政府办公室关于 切实抓好 2024 年粮食生产流通工作的通知

赣市府办字〔2024〕9号 2024年2月21日

各县（市、区）人民政府，市政府有关部门，市属、驻市有关单位：

为坚决贯彻落实习近平总书记关于粮食安全的系列重要指示和国家粮食安全的战略部署，牢固树立新粮食安全观，确保全面完成粮食生产任务，保障粮食和重要农产品稳定安全供给，现就抓好 2024 年粮食生产流通工作通知如下。

一、全面组织发动，毫不动摇抓紧抓实头等大事

1. 深入动员部署。坚决贯彻国之大事和头等大事战略要求，树牢新粮食安全观，保持政治定力，迅速组织发动，层层部署推进，通过各种方式持续传导保障粮食安全的强烈信号。坚持稳面积、增单产两手发力，一茬接着一茬种、一季接着一季抓，紧扣农时做好优质品种推介、农资储备、面积和主体落实、播种育秧、翻耕整地、田间管理等各项农事，压茬推进早中晚稻和旱粮生产，确保全面完成粮食生产任务。

2. 全面完成任务。向各县（市、区）分解下达的粮食生产面积和产量是硬任务（见附件1），必须不打折扣全面完成。各地要全面开展任务与耕地匹配度调查，根据水田和旱地面积等实情，广泛听取乡村民意、征求意见建议，合理分配早中晚稻、旱粮等粮食作物面积任务，确保种得上、相匹配。全面落实线长制、点长制责任，重点在种植条件好的区域，打造高产优质种植区。落实耕地利用优先序要求，提前合理规划烟叶、白莲

等经济作物种植布局，引导花生归位旱地种植。

3. 着力培育大户。积极组织“走出去”招引，召开种粮大户座谈会，抓好土地流转服务，加大扶持力度，外引内培合作社、龙头企业等新型种粮主体，力争全市 50 亩以上种粮主体 1.1 万户、种植面积占比 50% 以上。充分发挥“大托管”优势，引导大户以全面提高粮食产量和效益为导向，利用专业生产和规模经营优势，引入优良品种、智能装备、先进技术等要素，开展标准化、专业化生产，推动集约化生产和效益提升。通过村务公开微信群、户主会、上门入户等多种方式，大力宣讲强农惠农政策，动员更多的主体发展粮食生产。

4. 备足备齐农资。组织开展农资储备情况摸底调查，对照粮食特别是早稻生产需求，做好种子、农药、肥料等重要农资调剂调配、市场供需、价格监测、商业化储备等工作，确保货源充足、品种齐全。对早稻生产种子调配有困难的，由市里统一协调解决。加强农资市场监管，深入开展春季执法护农、放心农资进村入户行动，严厉打击制假售假、哄抬价格等坑农害农行为。畅通流通供应渠道，优化“一对一”配送服务，确保各类农资及时有效供应。

二、全力稳面增产，推动全产业链提质增效

5. 严守耕地保护红线。落实最严格的耕地保护制度，实行一票否决、终身追责。积极推进土地开发补充耕地、“旱地改水田”土地整治项目。

严格耕地用途管制，加强耕地转为林地、草地、园地等其他农用地及农用设施建设用地的监管。严厉查处违法违规占用耕地行为，坚决制止耕地“非农化”，防止“非粮化”。持续开展耕种情况排查，强化动态监测，大力开展抛荒地整治，坚决遏制耕地抛荒。严禁在严格管控类耕地上种植粮食作物，从源头上严格管控粮食生产重金属含量超标。继续做好第三次土壤普查工作，完善耕地质量监测体系。加快高标准农田建设，推进规范化、制度化管护，3月底前完成37.2万亩高标准农田建设和改造提升任务，并全部投入早稻生产。加快水利设施建设，推进灌区渠系同高标准农田建设有效衔接，解决农田灌溉“最后一公里”问题。

6. 大力推广优质良种。顺应稻米加工、集中烘干、统防统治、托管服务等新要求，在同一生态区域内集中推广种植1-2个粮油优势品种，推进品种更新换代，构建稻米优势产区，确保全市良种覆盖率98%以上。立足全年粮油生产全局，合理安排种植茬口，“稻稻油”区推广早稻生育期110天、晚稻生育期115天左右的高产优质品种。加强传统特色稻、薯类、豆类等地方特色种质资源保护利用，抓好宁都、兴国、信丰、南康等水稻制种基地建设，力争全市水稻制种面积10万亩以上。

7. 全力提升单产水平。全面落实稳面积、增单产两手发力要求，大力开展高产示范创建活动，集成推广稻油轮作高效栽培、水稻“三控”、“早籼晚粳”、抗倒绿色节本增效等技术，配套融合良田、良种、良法、良机 and 良制，全力提高粮食作物单产。每个县（市、区）建立10个以上百亩田、5个以上千亩方，打造一批吨粮片和高产片，示范推动大面积提升单产，力争全市水稻主推技术到位率96%以上，粮食单产提高10公斤以上。坚持“多收一斤是一斤”理念，全面落实网格化

管理机制，把田间管理贯穿到粮食生产全过程。重点加强对“旱改水”种植以及村集体、村干部兜底种植的核查、跟踪督促管理，坚决杜绝一兜了之、一种了之、只管种不管收、套取奖补等现象，避免发生重大舆情事件。

8. 推行全程机械化生产。聚焦水稻机插、烘干等关键薄弱环节，大力实施水稻机插、烘干能力提升三年行动。引进一流农机企业入驻中国（赣南）农机智能装备制造产业园，构建农机装备制造（华南）副中心。遴选推介赣南丘陵山区适用农机装备，市级实行重点推广农机具购置补贴。鼓励各县（市、区）对育秧、机插等环节给予作业补助，对粮油烘干中心建设给予用地、项目、金融等支持。持续推动“两个中心”市场化规范运营，全面推行机育秧、机插（抛）、机防、机收、机烘等全程机械化作业服务，力争全市水稻机械化种植率50%以上，主要农作物耕种收综合机械化率79%以上。

9. 深化农业生产“大托管”。扩大农业生产“大托管”服务试点，实现试点乡镇全覆盖，力争全市试点“大托管”模式的土地面积达到120万亩以上。持续优化“一引领、两委托、三助力”模式，实施农田宜机化改造，依托“田管家”信息平台，以县为单位对高标准农田及耕地发放电子证照。深入开展新型农业经营主体提升行动，大力发展农业社会化服务，力争全市农民合作社、家庭农场、社会化服务组织数量分别稳定在1万家、1.8万家、5000家以上。引导社会化服务组织与小农户对接，推行代耕代种、联耕联种、订单生产等模式，努力降低小农户生产成本。

10. 科学防灾减灾抗灾。树牢“抗灾夺丰收”理念，坚持防灾、减灾、抗灾三位一体，大力推进农业防灾减灾能力提升行动，引导农民主动防灾减灾避灾，强化防灾技术指导服务，科学应对洪涝、干旱、低温冻害等自然灾害，将灾害损失

降到最低限度。加强农情调度、核实和上报,积极争取救灾物资和资金支持。强化县级农作物病虫害监测网络建设,抓实稻瘟病、稻飞虱、草地贪夜蛾等农作物重大病虫害防控,确保不发生大面积绝收。

11. 优化流通管理服务。严格执行国家粮食收购政策,牢牢守住农民种粮卖得出的底线。优化粮食收购服务,切实发挥粮食风险基金使用效益,对提供上门收粮服务的多元社会收购主体按标准给予粮食收购运输补贴,方便农民就近就地顺畅售粮。开展粮食收购专项检查,严厉查处“压级压价”、乱扣水杂等违法行为。规范地方粮食储备管理,增强粮食应急保障能力。加快赣粮集团“退城进郊”二期工程和南康、瑞金、会昌等中心库建设,力争全年建成高标准粮仓仓容14万吨以上。建立完善监管信息化智能出入库、粮情测控、视频监控三大系统,加强“智慧粮库”系统运用和维护,推进信息化“穿透式”监管。大力推广新技术、新装备,把住生产、机收、消费各个关口,持续推动粮食全产业链节粮减损。

12. 着力打造优质品牌。拓展“粮头食尾”产业链条,推动粮食产业链生产端、加工端、销售端、流通端、供应端协同发展。大力推行标准化生产,创建一批富硒、绿色、有机等优质粮食生产基地,支持绿色有机名特优新认证,打造赣南晒米及“中国好粮油”“江西好粮油”等品牌。组织参加各类展示展销、产销衔接等活动,大力宣传推介赣南优质粮食产品。加强与京东、阿里等电商销售平台合作,推动线上线下销售。支持优质粮油产品认定“圳品”品牌,引导稻米产品进入高端商超和粤港澳大湾区市场。

三、坚决压实责任,确保各项工作有力有效推进

13. 落实党政同责。各级党委政府务必持续提高政治站位,坚决把“国之大者”扛在肩上、

抓在手上,不折不扣落实党政同责要求,层层压实属地责任。强化党政主要领导亲自抓、分管领导具体抓、农业农村部门牵头、相关职能部门合力落实的工作机制,形成上下联动、齐心协力抓粮食生产流通的浓厚氛围。发挥示范引领作用,县、乡、村三级党政主官分别抓好1000亩、500亩、100亩以上的早稻生产示范基地,县、乡挂点领导分别抓好500亩、100亩以上的早稻生产示范基地,建立专门台账,树立示范标识。

14. 强化政策扶持。加强项目资金使用监管和绩效管理,及时兑现耕地地力保护补贴、稻谷补贴、农机购置补贴等政策。鼓励产粮大县奖励资金安排不少于30%用于粮食生产。紧扣当前粮食生产存在的突出短板,更有针对性地制定县级奖补政策,重点扶持粮油烘干加工、土地流转、规模经营、农业生产“大托管”等环节。加大粮食生产信贷支持力度,巩固提升“财农信贷通”和“农业产业振兴信贷通”信贷质效。积极争取扩大水稻完全成本保险覆盖面,力争实现水稻完全成本保险扩大到所有县(市、区)。推进财政补贴型农险“提质、扩面、增品”,继续实施省级农业巨灾保险试点项目,提高抵御自然灾害的能力和水平。鼓励各银行保险机构深入挖掘农业保险保单的增信融资功能,大力推广“农保贷”业务。

15. 建立健全台账。夯实统计基层基础,依法依规开展粮食统计调查,严把粮食数据质量关,确保账实相符、账账相符,客观如实反映我市粮食作物生产情况。进一步加大市农业生产台账系统推广运用力度,组织开展实地核验核实,高质量完成数据填报工作。逐级建立粮食生产任务落实情况台账,县乡村早稻、中稻、晚稻及早粮台账,分别于5月20日、7月20日、9月20日前报市农业农村局(台账式样见附件3)。

16. 加强督查考核。市级将突出面积落实、

田间管理、耕地保护、机插烘干、大户培育等重点，进一步完善抽查核查、调度督导、通报约谈以及“四不两直”交叉检查等工作法，随机抽取若干个村，聘请第三方对早稻、中晚稻种植面积情况进行飞测航拍，督促各项工作全面落实。对任务落实不到位、弄虚作假的，一律调查问责、从严从重处理，并视情况由市委、市政府或市农业农村局进行通报、约谈。各地要相应成立督导组，巡回一线督促指导，确保粮食生产任务落到实处。更加科学地开展耕地保护和粮食安全责任制、乡村振兴实绩、乡村全面振兴行动等考核评价，进

一步发挥考核的“指挥棒”作用。

- 附件：1. 2024年赣州市粮食生产任务分配表
2. 2024年赣州市种粮大户培育指导任务表
3. 2024年赣州市粮食生产任务落实情况台账

（此件主动公开）

2024年赣州市粮食生产任务分配表

附件 1

| 县(市、区) | 粮食播种面积 万亩 | 粮食总产量 万吨 | 水稻 | | | | | | 红薯、玉米、大豆等旱粮 | | | | | |
|--------|--------------|-------------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|-------------|----------|------------|----------|------------|----------|
| | | | 水稻小计 | | 1. 早稻 | | 2. 中稻 | | 3. 晚稻 | | 旱粮合计 | | 其中: 大豆 | |
| | | | 播种面积 万亩 | 产量 万吨 | 播种面积 万亩 | 产量 万吨 | 播种面积 万亩 | 产量 万吨 | 播种面积 万亩 | 产量 万吨 | 播种面积 万亩 | 产量 万吨 | 播种面积 万亩 | 产量 万吨 |
| 赣州市 | 763.87 | 266.54 | 607.21 | 230.3 | 208.90 | 73.17 | 176.08 | 69.88 | 222.23 | 87.25 | 156.66 | 36.24 | 29.47 | 5.13 |
| 章贡区 | 6.19 | 2.39 | 4.31 | 1.79 | 1.77 | 0.65 | 0.66 | 0.3 | 1.88 | 0.84 | 1.88 | 0.6 | 0.4 | 0.07 |
| 南康区 | 52.59 | 20.09 | 43.72 | 17.76 | 17.78 | 6.59 | 7.04 | 3.12 | 18.9 | 8.05 | 8.87 | 2.33 | 1.83 | 0.32 |
| 赣县区 | 56.78 | 18.81 | 46.8 | 16.56 | 16.55 | 5.64 | 12.64 | 4.61 | 17.61 | 6.31 | 9.98 | 2.25 | 1.69 | 0.38 |
| 信丰县 | 72.74 | 24.80 | 57.77 | 21.10 | 19.48 | 6.94 | 17.57 | 6.41 | 20.72 | 7.75 | 14.97 | 3.7 | 3 | 0.48 |
| 大余县 | 21.07 | 7.92 | 17.74 | 7.22 | 5.97 | 2.24 | 5.43 | 2.34 | 6.34 | 2.64 | 3.33 | 0.7 | 0.39 | 0.06 |
| 上犹县 | 21.40 | 8.58 | 16.88 | 7.23 | 6.40 | 2.38 | 3.69 | 1.71 | 6.79 | 3.14 | 4.52 | 1.35 | 0.67 | 0.18 |
| 崇义县 | 11.38 | 4.54 | 9.72 | 4.14 | 1.04 | 0.41 | 7.57 | 3.26 | 1.11 | 0.47 | 1.66 | 0.4 | 0.46 | 0.08 |
| 安远县 | 34.35 | 10.75 | 27.95 | 9.21 | 9.32 | 3.13 | 8.72 | 2.86 | 9.91 | 3.22 | 6.4 | 1.54 | 1.2 | 0.19 |
| 定南县 | 15.67 | 5.58 | 11.73 | 4.89 | 4.73 | 1.66 | 1.94 | 0.89 | 5.06 | 2.34 | 3.94 | 0.69 | 0.8 | 0.13 |
| 全南县 | 17.41 | 6.77 | 12 | 5.33 | 4.09 | 1.47 | 3.56 | 1.73 | 4.35 | 2.13 | 5.41 | 1.44 | 0.8 | 0.14 |
| 宁都县 | 110.30 | 40.14 | 87.28 | 34.73 | 26.53 | 8.79 | 32.43 | 13.79 | 28.32 | 12.15 | 23.02 | 5.41 | 3.1 | 0.5 |
| 于都县 | 75.23 | 23.82 | 60.64 | 20.82 | 23.30 | 7.49 | 12.59 | 4.51 | 24.75 | 8.82 | 14.59 | 3 | 3.5 | 0.58 |
| 兴国县 | 85.46 | 27.62 | 69.13 | 24.42 | 26.36 | 8.76 | 14.71 | 5.62 | 28.06 | 10.04 | 16.33 | 3.2 | 3 | 0.5 |
| 会昌县 | 46.19 | 16.79 | 40.08 | 15.48 | 13.71 | 5.23 | 11.76 | 4.6 | 14.61 | 5.65 | 6.11 | 1.31 | 0.82 | 0.14 |
| 寻乌县 | 20.55 | 6.84 | 13.93 | 5.19 | 4.98 | 1.96 | 3.65 | 1.34 | 5.3 | 1.89 | 6.62 | 1.65 | 1.6 | 0.28 |
| 石城县 | 37.14 | 12.36 | 28.41 | 10.62 | 5.42 | 2 | 17.22 | 6.47 | 5.77 | 2.15 | 8.73 | 1.74 | 1.67 | 0.27 |
| 瑞金市 | 53.41 | 19.60 | 40.63 | 16.77 | 13.96 | 5.14 | 11.83 | 5.12 | 14.84 | 6.51 | 12.78 | 2.83 | 2.77 | 0.51 |
| 龙南市 | 18.65 | 6.30 | 14.6 | 5.35 | 5.64 | 1.96 | 2.98 | 1.15 | 5.98 | 2.24 | 4.05 | 0.95 | 1.19 | 0.21 |
| 赣州蓉江新区 | 3.19 | 1.23 | 1.85 | 0.80 | 0.90 | 0.35 | 0.04 | 0.02 | 0.91 | 0.43 | 1.34 | 0.43 | 0.26 | 0.05 |
| 赣州经开区 | 4.17 | 1.61 | 2.04 | 0.89 | 0.97 | 0.38 | 0.05 | 0.03 | 1.02 | 0.48 | 2.13 | 0.72 | 0.32 | 0.06 |
| * 属章贡区 | 0.62 | 0.23 | 0.36 | 0.16 | 0.18 | 0.07 | 0 | 0 | 0.18 | 0.09 | 0.26 | 0.07 | 0.05 | 0.01 |
| * 属南康区 | 3.55 | 1.38 | 1.68 | 0.73 | 0.79 | 0.31 | 0.05 | 0.03 | 0.84 | 0.39 | 1.87 | 0.65 | 0.27 | 0.05 |

附件 2

2024 年赣州市种粮大户培育指导任务表

单位：户、万亩

| 县（市、区） | 早稻大户数 | 早稻大户种植面积 | 粮食大户数 | 种粮大户粮食种植面积 |
|--------|-------|----------|-------|------------|
| 赣州市 | 5000 | 105 | 11000 | 382 |
| 章贡区 | 52 | 0.90 | 114 | 3.1 |
| 南康区 | 508 | 8.93 | 1118 | 26.3 |
| 赣县区 | 366 | 8.32 | 805 | 28.39 |
| 信丰县 | 626 | 9.79 | 1377 | 36.37 |
| 大余县 | 220 | 3.00 | 484 | 10.54 |
| 上犹县 | 210 | 3.06 | 462 | 10.7 |
| 崇义县 | 88 | 0.52 | 194 | 5.69 |
| 安远县 | 223 | 4.65 | 491 | 17.23 |
| 定南县 | 116 | 2.70 | 255 | 7.94 |
| 全南县 | 127 | 2.06 | 279 | 8.71 |
| 宁都县 | 186 | 13.30 | 409 | 55.25 |
| 于都县 | 519 | 11.68 | 1142 | 37.37 |
| 兴国县 | 729 | 13.21 | 1604 | 42.73 |
| 会昌县 | 267 | 6.86 | 587 | 23.1 |
| 寻乌县 | 88 | 2.50 | 194 | 10.28 |
| 石城县 | 296 | 2.73 | 650 | 18.57 |
| 瑞金市 | 178 | 7.01 | 392 | 26.71 |
| 龙南市 | 130 | 2.84 | 286 | 9.33 |
| 赣州蓉江新区 | 28 | 0.45 | 62 | 1.6 |
| 赣州经开区 | 43 | 0.49 | 95 | 2.09 |

注：1. 结合我市粮食生产实际，当年种植早稻、中稻、晚稻、旱粮等作物中，有一类作物种植面积达到 50 亩及以上的农户、家庭农场、合作社、龙头企业等主体均可认定为种植大户。

2. 各县（市、区）指导性计划根据粮食面积、耕地和水田条件、现有大户基础、种植习惯等因素确定。

附件 3

2024 年赣州市粮食生产任务落实情况台账 (县级台账汇总表)

| 县(市、区)政府(盖章) | 耕地总面积 | 粮食总播种面积 | | 水稻 | | | | | | | | 薯类、豆类、玉米等其它粮食作物 其中:大豆已种植面积 | 具体责任人 | | | | | |
|--------------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|-------|-------------------------------|-------|------|------|--|--|--|
| | | 任务面积 | 已种植面积 | 1. 早稻 | | 2. 中稻 | | 3. 晚稻 | | 任务面积 | 已种植面积 | | | | | | | |
| | | | | 任务面积 | 已种植面积 | 任务面积 | 种植面积 | 任务面积 | 种植面积 | | | | | 任务面积 | 种植面积 | | | |
| 乡(镇、场)名称 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **乡(镇、场) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

单位:亩

月 日

填表人签名:

备注: 早稻和已种植早粮台账 5 月 20 日前上报; 中稻和已种植早粮台账 7 月 20 日前上报; 晚稻和已种植早粮台账 9 月 20 日前上报。已种植早粮指截止填报时累计种植面积。

2024年赣州市粮食生产任务落实情况台账

(乡级台账汇总表)

| 乡(镇、场)名称 | 耕地总面积 | 粮食总播种面积 | | 水稻 | | | | | | 薯类、豆类、玉米等其它粮食作物 | | | | 具体责任人 | |
|----------|-------|---------|-------|-------|------|-------|------|-------|------|-----------------|-------|-----------|------------|-------|--|
| | | 任务面积 | 已种植面积 | 1. 早稻 | | 2. 中稻 | | 3. 晚稻 | | 任务面积 | 已种植面积 | 其中：大豆任务面积 | 其中：大豆已种植面积 | | |
| | | | | 任务面积 | 种植面积 | 任务面积 | 种植面积 | 任务面积 | 种植面积 | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **村 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

单位：亩

乡(镇、场)政府(盖章)

填表人签名：

乡(镇、场)政府负责人签名：

月 日

2024年赣州市粮食生产任务落实情况台账

(村级台账汇总表)

| 村委会 (盖章) | | 农户 (合作社、公司) 名 | 手机号码 | 耕地 总面积 (农户或 确权或 流转经 营面积) | 粮食总播种 面积 | | 水稻 | | | | | | 薯类、豆类、玉米等 其它粮食作物 | | | | 具体 责任人 | |
|----------|--|------------------|------|---|-------------|----------|-------|--|-------|--|-------|--|---------------------|----------|-----------------------|----------------------------|-----------|--|
| | | | | | 任务 面积 | 已种 面积 | 1. 早稻 | | 2. 中稻 | | 3. 晚稻 | | 任务 面积 | 已种 面积 | 其中: 大豆 任务 面积 | 其中: 大豆 已 种植 面积 | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 农户 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 农户 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 农户 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 农户 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

单位: 亩

月 日

村委会负责人签名:

填表人签名:

赣州市人民政府办公室

关于印发赣州市中心城区城市管理考核 工作方案的通知

赣市府办字〔2024〕10号 2024年2月20日

章贡区、南康区、赣县区人民政府，赣州经开区、赣州蓉江新区管委会，市政府有关部门，市属、驻市有关单位：

经市政府同意，现将《赣州市中心城区城市管理考核工作方案》印发给你们，请认真抓好贯彻落实。

（此件主动公开）

赣州市中心城区城市管理考核工作方案

为全面提升城市管理考核工作效能，强化部门监管职能，构建齐抓共管、联合联动的监督工作机制，持续推动城市管理考核工作高质量发展。根据《赣州市城市管理条例》有关要求，结合工作实际，制定本考核工作方案。

一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持以人民为中心的发展理念，深入贯彻落实习近平总书记考察江西重要讲话精神，以满足人民群众对高品质生活需求为目标，按照“科学规范、注重长效、公平公正、激励推动”的原则，对中心城区城市管理相关工作进行量化考评，持续提升城市管理精细化常态化长效化水平，助力赣州加快建设革命老区高质量发展示范区。

二、考核机构

市城市管理委员会为中心城区城市管理考核领导机构，委员会办公室具体负责组织实施。

三、考核对象

（一）中心城区五区政府（管委会）

章贡区、南康区、赣县区政府，赣州经开区、赣州蓉江新区管委会。

（二）市直部门（单位）

市城管局、市公安局、市交通运输局、市生态环境局、市住建局、市自然资源局、市文广新旅局、市水利局、市国防动员办、市市场监管局、市公路发展中心、市城市住房服务中心、市消防救援支队。

（三）市属（驻市）企业

赣州城投集团、赣州市政集团、赣州旅投集团、赣州国投集团、赣州交控集团、赣州发投集团、国网赣州供电公司、中国电信赣州分公司、中国联通赣州分公司、中国移动赣州分公司、中国铁塔赣州分公司、省广电网络赣州分公司、赣州深燃天然气有限公司、中国邮政赣州分公司、南铁

赣州车务段。

纳入城市管理工作考核的部门(单位),将根据部门(单位)职能变化或城市管理工作阶段性要求,适时予以调整。

四、考核内容

(一)市容秩序(市城管局牵头)

1. 城乡环境整治;
2. 流动摊点、出店经营、占道堆放、飞线充电、非机动车乱停放、油烟扰民、违章小广告、户外广告等影响城市市容市貌行为管控;

3. 储备闲置土地现场管控;
4. 占道施工、道路扬尘管理。

(二)环境卫生(市城管局牵头)

1. 生活垃圾分类;
2. 道路清扫保洁,道路冲洗降尘,交通护栏清洗,水上环卫作业;
3. 环卫设施、垃圾中转站、公厕管理养护;
4. 生活垃圾、建筑垃圾清运及现场管控。

(三)市政基础设施(市城管局牵头)

1. 城镇生活污水治理;
2. 城市运行安全防范;
3. 城市道路、排水管网、桥梁隧道及其附属设施管理养护;
4. 路灯照明和夜景亮化管理。

(四)园林绿化品质(市城管局牵头)

1. 公园广场、道路绿地卫生保洁及管理养护;
2. 公园广场秩序管理;
3. 古树名木保护、行道树苗木选择及绿地设施设备维护。

(五)城管执法(市城管局牵头)

1. 严格规范执法;
2. 执法案件办理;
3. 违法违章建设整治;
4. 施工围挡、建筑垃圾整治。

(六)交通秩序(市公安局牵头)

1. 交通设施管理维护;
2. 机动车停放管理;
3. 各类不文明交通行为治理。

(七)农贸市场(市城管局、市市场监管局牵头)

食品卫生与安全管理、市场内设施建设与秩序管理、公益广告宣传、环境卫生保洁、公厕管理维护。

(八)住宅小区(市城市住房服务中心牵头)

1. 小区房屋及公用设施设备管理;
2. 小区秩序维护及车辆管理;
3. 小区内环境卫生保洁及绿地管养。

(九)建筑工地(市住建局牵头)

1. 在建建筑工地施工作业“六个百分百”落实情况;
2. 在建项目扬尘治理情况。

五、考核方式

(一)日常巡查评价

1. 组织方式。由市城管局、市公安局、市住建局、市市场监管局、市城市住房服务中心等部门(单位)根据工作需要和工作职责,按照年度考核计划,常态化对各区城市管理相关工作进行日常巡查评价。市城市管理委员会办公室各牵头工作组强化跟踪问效,定期组织对各区巡查反馈问题整改和交办工作落实情况进行督导。日常巡查评价结果纳入月度基础评价。

2. 计分方法。采用扣分制计分方式,满分为100分。各考核实施部门根据职责制定评分细则,列出检查内容清单,明确扣分标准。市容秩序、环境卫生、市政基础设施、园林绿化品质、城管执法等五大板块日常巡查发现的问题,每个扣0.3分;责任单位在规定时限内未整改到位或未按时回复、问题反弹反复的,每个扣0.5分;敷衍整改的,每个扣1分;推卸责任、推诿扯皮、拒不整改及弄虚作假的,每个扣2分。交通秩序、

农贸市场、住宅小区、建筑工地等四大板块日常巡查按各自扣分标准自行评价。

（二）数字城管派件评价

1. 组织方式。市城市管理监督指挥中心每月根据数字城管平台案件处置情况对五区、市直部门（单位）、市属（驻市）企业进行评价打分并排名。数字城管派件评价结果纳入月度基础评价。

2. 计分方法。采用扣分制计分方式，满分为100分。根据数字城管案件按时结案率、结案率、返工率等考核指标由系统自动生成各考核单位数字城管评价得分；督办数、督办未整改数评价指标以下达督办函形式进行评价。其中按时结案率占50%，结案率占30%，返工率及督办数、督办未整改数指标各占10%。数字城管案件总得分=（按时结案率×50）+（结案率×30）+[10×（1-返工率）]+（10-督办数-督办未整改数）。同时，对市直部门（单位）、市属（驻市）企业案件立案数大于300件的，在数字城管评价中加0.3分，大于600件的加0.5分，大于900件的加1分，大于1200件的加1.5分（累计总得分不超过100分）。

（三）专项督查评价

1. 组织方式。每季度从市城管局、市公安局、市住建局、市市场监管局、市城市住房服务中心等部门（单位）抽调考评人员，组成专项督查评价组，对五区政府（管委会）城市管理工作开展一次专项督查。市城市管理委员会办公室根据工作需要，聚焦城市管理痛点难点问题及全市重大活动期间环境综合整治，适时另行组织专项检查。专项督查评价组织方式参照日常巡查形式开展。专项督查评价结果纳入季度阶段评价。

2. 计分方法。采用扣分制计分方式，满分为100分。专项督查评分标准参照各行业日常巡查相关标准实施。

（四）重点工作完成情况评价

1. 组织方式。市城市管理委员会办公室每季度对各区域城乡环境整治、生活垃圾分类、城市运行安全等重点工作推进情况进行检查。检查采取“实地抽查+查阅资料”的方式，各考核实施部门每季度开展一次实地抽查，各区每季度末按要求将相关佐证材料报送至各相应考核部门。重点工作完成情况评价结果纳入季度阶段评价。

2. 计分方法。采用扣分制计分方式，满分为100分。城乡环境整治、生活垃圾分类、城市运行安全评价得分根据市本级相关年度考核办法具体实施。

（五）其他加扣分

各单位有下列情况之一的，在季度阶段评价得分中进行加减分，累计加减分不超过5分。

1. 城市管理工作成效被国家部委、省委省政府通报表扬的，每次加2分；通报批评的，每次扣2分。被省级部门、市委市政府通报表扬的，每次加1分；通报批评的，每次扣1分。被市城管委办公室、市创文办、市创卫办通报表扬的，每次加0.2分；通报批评的，每次扣0.2分。同一事项被批评或表扬的不累计加减分，取最大扣分值或加分值列入统计。

2. 城市管理问题被国家、省、市级媒体（主流、栏目）曝光的，每次分别扣5分、4分、3分；群众反映城市管理问题未及时处置造成不良社会影响的，每件扣2分。同一问题被曝光的不累计减分，取最大扣分值列入统计。

3. 实行城市管理“负面清单制”。每季度结束后，由市城市管理委员会办公室收集各区在城市运行安全、污水治理、城管领域环保督察反馈问题整改等方面的负面情况。对市城市管理委员会办公室相关工作组交办的工作推进不力、进展滞后的，每发一次督办函或工作提示函扣0.2分；督办未按时反馈整改的，每次扣0.5分；超

过三次(含第三次)督办未整改的,每次扣1分;城市运行中出现重大安全事故,污水治理和环保督察反馈问题整改进展严重滞后,被国家、省、市有关部门通报批评或被约谈的,每次分别扣5分、4分、3分。

六、考核方法及权重

对照考核内容和评分标准,采用扣分制考核方式,总成绩按100分计算,对区政府(管委会)、市直部门(单位)和市属(驻市)企业采用差异化方式进行考核。具体如下:

(一) 区政府(管委会)

1. 月度基础评价得分=数字城管派件评价+日常巡查评价。其中,数字城管派件评价占比20%,日常巡查评价占比80%。日常巡查评价占比分别为:市容秩序8%、环境卫生8%、市政基础设施8%、园林绿化品质7%、城管执法7%、交通秩序6%、建筑工地6%、农贸市场6%、住宅小区6%、市城市管理委员会办公室督办18%。

2. 季度阶段评价得分=月度基础评价平均分+专项督查评价+重点工作完成情况评价。其中,月度基础评价平均分占比40%,专项督查评价占比40%,重点工作完成情况评价占比20%。重点工作完成情况评分占比分别为:城乡环境整治8%、生活垃圾分类8%、城市运行安全4%。

3. 年度考核得分=季度阶段评价平均分+其他加扣分。

(二) 市直部门(单位)和市属(驻市)企业

市直部门(单位)和市属(驻市)企业月度、季度、年度评价得分为数字城管派件评价相应得分。

七、建立定期调度工作机制

(一) 强化调度。市城市管理委员会办公室要强化对城市管理考核工作的调度督导,及时协调解决五区、市直部门(单位)、市属(驻市)

企业城市管理工作中存在的疑难问题。

(二) 综合点评。市城市管理委员会每年对中心城区城市管理工作情况进行综合点评,通报考核结果,分析考核过程中存在的问题,研究布置下一阶段工作。

八、建立考核奖励机制

(一) 设立城市管理奖励资金。由市、区两级共同设立,每年安排3000万元,其中市本级财政安排500万元,中心城区五区各安排500万元,根据考核排名结果,通过“以奖代补”的方式奖励各区。

(二) 兑现奖励。根据季度评价结果,每季度依次分别奖励50、40、30、20、10万元;根据年度考核结果,年终依次分别奖励620、540、460、380、300万元。半年评选一个在城市管理工作中进步最大的区政府(管委会),奖励30万元;年度评选一个在城市管理工作中进步最大的区政府(管委会),奖励70万元。奖励资金由市财政局根据市城市管理委员会办公室提供的考核结果拨付至各区。

本方案自公布之日起实施。此前中心城区城市管理考核有关文件与本方案不一致的,以本方案为准。

赣州市人民政府办公室 关于高质量办理人大代表建议和 政协提案的通知

赣市府办字〔2024〕12号 2024年2月29日

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市有关单位：

经市政府同意，现就高质量办理2024年省、市人大代表建议和政协提案（以下简称建议提案）通知如下：

一、提高政治站位。建议提案是宪法、法律和政协章程赋予人大代表和政协委员参与管理国家事务、履行监督职能的重要内容，是反映人民意见建议的重要手段，是建设法治政府的重要内容。今年是新中国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，高质量办理建议提案责任重大。各地、各部门要切实提高政治站位，聚焦“走在前、勇争先、善作为”的目标要求，以开展“大抓落实年”活动为契机，严格履行办理落实职责，强化组织和工作保障，主要负责同志带头研究办理落实工作，实行专案办理、专人跟踪、专项反馈，以高质量建议提案办理工作助推全市高质量发展。

二、认真研究落实。建议提案办理是一项严肃的工作，必须认真落实各项措施。

（一）及时签收办理。省建议提案通过赣州市统一电子政务平台（OA）交办，市建议提案分别通过赣州人大代表履职网络平台（<http://111.75.255.115:8081/>）和赣州市政协委员履职服务平台（<http://59.55.120.155:9197/>

jxgzzx/toLogin）交办。承办单位要及时签收，对不属于本单位职责范围的，7个工作日内书面反馈交办机关，说明退回理由并提出交办建议。经市人大常委会选任联工委、市政协提案委和市政府督查室同意，作重新交办处理。逾期未反馈的，视为无意见，不再进行调整。

（二）充分沟通交流。各承办单位要坚持“先沟通、后办理”，做到“开门办理”，按照落实“办前协商、办中沟通、办后答复”要求，把与代表委员的沟通交流贯穿到办理工作全过程。承办单位可邀请代表委员参与办理的调研、会议、实地考察等过程，面对面与代表委员沟通交流，深入了解代表委员的真实意愿和具体建议，提高代表委员对工作的参与度和认可度。代表委员对建议提案办理的满意度评价不发纸质评价表，由代表委员在办理系统平台上进行评价。代表委员对办理结果不满意的，应将具体意见一并告知交办机关，由交办机关组织研究，承办单位应于1个月内再次答复。

（三）深入调查研究。各承办单位在办理建议提案过程中，要对建议提案中有关经济社会发展中的重点问题，反映民生的热点难点问题，以及涉及面广、综合性强的问题，开展调查研究，认真梳理分析，了解每件建议提案的初衷，找出解决问题的关键所在，制定可行性、操作性强的

办理方案,推动建议提案落地生根。

(四) 高效协同配合。对涉及多个承办单位的建议提案,承办单位办公室要主动为办理工作做好沟通联系服务,主办单位要主动与协(会)办单位协商,协(会)办单位要积极配合。在办理工作前,可采取集中会商、召开碰头会等形式,共同研究办理措施;在办理中要密切沟通配合,遇到问题及时协调解决。对综合性、全局性、前瞻性较强的问题,要以适当方式报告市政府有关领导或组织相关单位深入研究,充分发挥建议提案的决策参考作用。

三、提高办理质效。各承办单位要严格按照建议提案办理规范要求做好办理工作,切实让代表委员满意、群众认可。

(一) 严格时限要求。人大代表建议主办时间3个月、协办时间2个月;政协提案主(分)办时间5个月、会办时间2个月。省建议提案办理时限已在交办单上逐一明确。市六届人大五次会议代表建议主办单位于2024年5月31日前书面答复代表,协办单位于2024年4月30日前将协办意见交主办单位,由主办单位统一答复。市政协六届四次会议提案主(分)办单位于2024年7月31日前书面答复委员,会办单位于2024年4月30日前将会办意见交主办单位,由主办单位统一答复。涉及面广、处理难度大的建议提案,经市人大常委会选任联工委或市政协提案委和市政府督查室同意,人大代表建议可延长至2024年8月30日前书面答复,政协提案可延长至2024年9月30日前书面答复。建议提案答复和协(会)办意见的正式文件(电子版)分别在系统一并上传。

(二) 严谨规范答复。建议提案答复要客观全面,解决意见要明确具体,落实措施切实可行,文字精炼,语气谦和。对代表委员提出的问题和要求,要抓住关键,逐条答复,交待清楚,切忌

答非所问,说大话、空话、套话和介绍式、总结式答复,做到具体问题具体回答,杜绝出现词不达意、错字漏字等现象。对当年可以解决的,应将解决措施和工作成效答复代表委员,答复时尚未解决到位的,年底前应将解决情况再次告知代表委员;对需要逐年解决的,应一并将工作计划和解决时限答复代表委员;对目前条件不具备确实无法落实的,要详细说明理由,并做好沟通解释工作。办理答复必须经承办单位主要负责人审核把关,承办单位答复按规定的格式行文(见附件1、附件2),落款署本单位名称并加盖公章。各承办单位要将建议提案的答复和协(会)办意见同时抄送市人大常委会选任联工委、市政协提案委和市政府督查室。

(三) 精准划分类别。各承办单位要根据建议提案的办理分类标准,坚持实事求是原则,精准标注每件建议提案办理的类别。当年可以解决到位的,标注“A”;有条件有计划需逐年解决的,标注“B”;受客观条件限制解决不了的,标注“C”。协(会)办单位也需做好分类标注。

(四) 明确公开属性。各主办单位要按照应公开尽公开的原则,利用单位网站等平台,主动公开建议提案办理复文和办理工作总体情况。严格履行保密工作有关规定,认真审核建议提案答复内容,在复文首页右上角做好标注:答复内容涉及国家秘密的,标注相应密级和保密期限,按照保密有关规定处理;不宜对外公开的,标注“不予公开”;可以向社会公开的,标注“同意对外公开”。协(会)办单位也需做好公开标注。

四、强化跟踪问效。建议提案办理落实工作已列入高质量发展考核和市直单位绩效考评重要内容。市人大常委会选任联工委、市政协提案委、市政府督查室对建议提案办理全程跟踪,将通过听取汇报、督查调研、专项督办等形式,加强对各承办单位建议提案办理工作的督促检查。各承

办单位在办理工作结束后,要及时总结办理工作情况(包括基本情况、主要做法、典型案例、存在的问题及下步工作打算等),于2024年8月30日前分别报市人大常委会选任联工委、市政协提案委、市政府督查室(联系方式:市人大常委会选任联工委办公室2411房,8992109;市政协提案委办公室3421房,8991731;市政府督查室

1640房,8991324)。

附件:1.市人大代表建议答复格式
2.市政协提案答复格式

(此件主动公开)

附件1

赣州市 × × 局 (× × 县 (市、区) 政府)

签发人: × × × (2024) 号
(办理情况分类标记)
(是否公开标记)

关于市六届人大五次会议 第 × × × 号建议答复的函

× × × 代表:

您提出的《关于 × × × × × × × × × × × × 的建议》收悉,现答复如下:

× × × × × × × × × × × ×

承办单位名称 (单位印章)

2024年 月 日

抄送:市人大常委会选任联工委、市政府督查室

联系人、职务及电话:

附件 2

赣州市 × × 局 (× × 县 (市、区) 政府)

签发人： × × × (2024) 号
(办理情况分类标记)
(是否公开标记)

关于市政协六届四次会议 第 × × × 号提案答复的函

× × × 委员：

您提出的《关于 × × × × × × × × × × × × 的提案》收悉，现答复如下：

× × × × × × × × × × × ×

承办单位名称 (单位印章)

2024 年 月 日

抄送：市政协提案委、市政府督查室

联系人、职务及电话：

市政府党组举行专题学习会暨市政府领导班子主题教育专题民主生活会会前集中学习研讨

李克坚主持

1月11日，市政府党组举行专题学习会暨市政府领导班子主题教育专题民主生活会会前集中学习研讨。市委副书记、市长、市政府党组书记李克坚主持。

会上，大家围绕学习主题，结合思想和工作实际，谈认识、谈体会、谈打算。

李克坚强调，要坚定不移拥护“两个确立”、做到“两个维护”。进一步强化理论武装，坚持不懈以习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，坚持把学习贯彻习近平总书记考察江西重要讲话精神作为重中之重，在深化、内化、转化、实化上持续用力，筑牢忠诚之基、淬炼忠诚品质；进一步增强政治敏锐性，把准政治方向、落实政治要求，增强各项工作的预见性和前瞻性；进一步严明纪律规矩，带头贯彻执行民主集中制、重大事项请示报告等制度，坚决顶起自己该顶的那片天。

李克坚要求，要坚定不移推进高质量发展。树立和践行正确政绩观，聚焦“走在前、勇争先、善作为”的目标要求，紧紧围绕省委打造“三大高地”、实施“五大战略”，纵深推进市委“三大战略、八大行动”，主动出击、抢位发展，加快建设革命老区高质量发展示范区，不断提升赣州在全国全省发展大局中的位势。全力推动经济持续回升向好，持续用力抓项目、稳投资、促消费，抓改革、扩开放、优环境，全面落实制造业

重点产业链现代化建设“7510”行动计划，持续恢复和扩大消费，全面深化改革开放，持续打造一流营商环境，推动深赣合作共建产业园区取得实质性进展。统筹高质量发展和高水平安全，有效防范化解重点领域风险，兜牢基层“三保”底线，抓好安全生产、信访维稳、城乡建设、生态环保、防灾减灾等工作，以高水平安全护航高质量发展。

李克坚强调，要坚定不移增进老区人民福祉。集中力量办好民生实事，谋划推进一批暖民心、惠民生的举措，着力破解重点民生问题。有力有效推进乡村全面振兴，持续巩固拓展脱贫攻坚成果，坚持以工业化理念推进农业产业化发展，把农业建设成为大产业，学习运用好“千万工程”经验，加快建设“四融一共”和美乡村，落实“四下基层”制度，使政府各项工作更接地气、更顺民意。

李克坚要求，要坚定不移推进党的自我革命。始终牢记“两个永远在路上”，带头落实中央八项规定精神，严格遵守廉洁从政各项规定，坚决守住个人底线。认真履行“一岗双责”，重点强化对权力集中、资源富集、资金密集领域的监督，推动政府系统全面从严治党向纵深发展。按照省委“大抓落实年”活动要求，自觉把讲政治、抓落实贯穿政府工作全过程、各方面，凝心聚力团结奋斗，积极争创新时代“第一等工作”。

市政府党组召开（扩大）会议

李克坚主持

1月11日，市政府党组召开（扩大）会议，传达学习近期习近平总书记重要讲话、重要指示、重要文章精神，研究部署我市贯彻落实工作。市委副书记、市长、市政府党组书记李克坚主持。

会议传达学习了习近平总书记在中共中央政治局学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题民主生活会上、在纪念毛泽东同志诞辰130周年座谈会上、在中央外事工作会议上、在接见2023年度驻外使节工作会议与会使节时、在全国政协新年茶话会上、在中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第三次全体会议上发表的重要讲话精神，二〇二四年新年贺词和在《求是》杂志发表的《以美丽中国建设全面推进人与自然和谐共生的现代化》重要文章精神。会议还传达学习了《中国共产党纪律处分条例》和中央有关会议精神，省委十五届五次全体（扩大）会议和市委六届六次全体（扩大）会议精神。

会议审议并原则通过了市政府党组2023年工作情况报告、落实全面从严治党主体责任情况报告、落实意识形态工作责任情况报告。

会议强调，要认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，严格按照中央和省委、市委要求，高质量开好主题教育专题民主生活会。要认清大势，把以权谋私、贪污腐败看成是极大的耻辱，严格遵守廉洁从政各项规定，始终做到公正用权、依法用权、为民用权、廉洁用权，努力做自我革命的表率、遵规守纪的标杆。要发挥“关键少数”的关键作用，加强警示教育和监督管理，层层传

导压力、落实责任，推动形成清清爽爽的同志关系、规规矩矩的上下级关系、亲清统一的新型政商关系，坚决维护全市来之不易的风清气正的政治生态。

会议强调，要深入贯彻省委十五届五次全体（扩大）会议和市委六届六次全体（扩大）会议精神，准确理解把握、全面落实省委、市委《决定》，确保习近平总书记考察江西重要讲话精神在赣州落地生根、开花结果。要聚焦“走在前、勇争先、善作为”的目标要求，统筹推进现代化产业体系建设、深化改革开放、乡村全面振兴、城乡协调发展、增进民生福祉等重点任务，加快建设革命老区高质量发展示范区。要抓好开局起步各项工作，加快推进重大项目建设，提前谋划春节期间“三请三回”“双招双引”等活动，开展好节日促消费活动，扎实做好困难群众帮扶慰问、市场保供稳价、能源保障供应、安全生产等工作，以首季“开门红”赢得全年主动权。

其间，还召开了市政府党组主题教育领导小组第四次会议，原则通过了市政府党组主题教育总结报告。会议要求，要坚持标准不降、劲头不松，慎终如始、不折不扣把规定动作完成好、做到位。要坚持系统施治、标本兼治，及时把主题教育中形成的好经验好做法以制度形式固化下来，开展好整改“回头看”，确保整改成效经得起实践检验、真正让群众满意。

市政府党组班子召开主题教育专题 民主生活会

龙卿吉到会指导 李克坚主持并作总结讲话

1月19日，市政府党组班子召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题民主生活会。省委第六巡回督导组组长龙卿吉，及督导组有关同志到会指导。市委副书记、市长、市政府党组书记李克坚主持并作总结讲话。

市政府党组高度重视此次民主生活会，会前做了充分准备，围绕主题深入开展了学习研讨、谈心谈话，在此基础上深入查摆剖析，精心准备发言提纲。

会议通报了市政府党组班子2022年度民主生活会整改措施落实情况。李克坚代表市政府党组班子进行对照检查，并带头作个人对照检查发言，班子成员依次对照检查，相互开展批评，既深入查摆了问题、深刻剖析了原因，又明确了努力方向和整改措施，既交流了思想，又增进了团结，达到了预期目的。

李克坚要求，要认真按照市委要求，把省委巡视反馈问题和这次民主生活会查摆的问题协同起来，理出清单、建立台账，制定整改方案，落实整改措施，健全长效机制，全面彻底抓好整改，切实把专题民主生活会成果转化为加快赣州高质量发展的实际成效。

就扎实做好专题民主生活会“后半篇文章”，进一步加强市政府党组班子自身建设，李克坚强调，要持之以恒学思想，不断夯实理想信念根基。坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，坚定不移贯彻落实习近平总书记考察

江西重要讲话精神，与学习贯彻省委十五届五次全会、市委六届六次全会和市两会精神结合起来，做到学思用贯通、知信行统一。要久久为功强党性，始终做到对党绝对忠诚。坚持把党的政治建设摆在首位，坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，把对党绝对忠诚体现到贯彻落实党中央决策部署的实际行动上，做到习近平总书记有号令、党中央有部署，省委、省政府和市委有要求，市政府就不折不扣抓落实、见行动、出成效。

李克坚要求，要实干担当建新功，加快推进高质量发展。聚焦“走在前、勇争先、善作为”的目标要求，紧紧围绕省委打造“三大高地”、实施“五大战略”，纵深推进“三大战略、八大行动”，主动出击、抢位发展，推动“示范区、副中心、桥头堡”建设取得更大突破。要矢志不渝践初心，持续提高人民生活品质。走好新时代党的群众路线，集中力量抓好办成10件民生实事，切实把“民生项目清单”变成老百姓的“幸福账单”，严格落实“过紧日子”要求，挤出更多资金用于保障和改善民生。

李克坚指出，要以身作则守底线，切实增强自我革命精神。坚决扛牢全面从严治党政治责任，严格执行中央八项规定精神，重拳纠治形式主义、官僚主义，推动政府系统全面从严治党向纵深发展，坚决维护和巩固风清气正的政治生态。

市政府召开党组（扩大）会议和第四十八次常务会议

李克坚主持

1月31日，市政府召开党组（扩大）会议和第四十八次常务会议。市委副书记、市长、市政府党组书记李克坚主持。

会议传达学习了习近平总书记在省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班开班式上发表的重要讲话精神，对政法工作、对安全生产和防灾减灾救灾工作、对“国家工程师奖”首次评选表彰工作作出的重要指示精神，在《求是》杂志发表的《完整、准确、全面贯彻落实现代化建设的重要思想》重要文章精神。会议还传达学习了中央有关会议和省两会精神。

会议听取了全市安全生产、教育工作情况汇报，原则通过了《赣州市消防安全集中除患攻坚大整治行动方案》《全市“九小”场所消防安全综合治理工作实施方案》《赣州市稀土新材料及应用集群培育提升三年行动方案》、加快推进赣州火车站改造提升工程项目等有关事宜。

会议强调，要认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，聚焦服务实体经济、防控金融风险、深化金融改革三大战略任务，统筹推进经济和金融高质量发展，加快建设省域金融次中心和区域性金融中心。要加强公安政法队伍建设，努力建设更高水平的法治赣州、平安赣州。要全面落实新时代人才政策，完善工程技术人才“引育留用”机制，培育造就更多“赣州工匠”“大国工匠”。

会议指出，全市政府系统要提高政治站位，切实把思想和行动统一到省委、省政府部署要求上来，全力抓好省两会部署的重点工作落实，确

保圆满完成今年经济社会发展目标任务。要持续深化政府自身建设，聚焦“走在前、勇争先、善作为”的目标要求，进一步强化讲政治、抓落实的鲜明导向，深入开展“大抓落实年”活动，努力打造让党放心、让人民满意政府。

会议强调，要始终坚持人民至上、生命至上，深刻汲取事故教训，聚焦“九小”场所、多业态混合生产经营、人员密集等重点场所，扎实开展消防安全集中除患攻坚大整治行动。要举一反三，统筹推进道路交通、建筑施工、矿山、危化品、城镇燃气、旅游等重点行业领域问题隐患排查整治，做实做细安全防范各项工作。

会议要求，要统筹推进绿色低碳发展、污染防治攻坚、生态保护修复、农村环境提升、治理体系创新等重点任务，奋力打造美丽中国“赣州样板”。要牢固树立过紧日子的思想，落实过紧日子的措施，坚决兜住“三保”底线。要坚持市场化、实体化、效益化目标，不断做大做强国有企业，提升防控风险的能力，坚决守住拒腐防变底线。要创新方式引进优质教育资源，深入实施优化义务教育资源配置三年行动，努力办好人民满意教育。要大力发展高性能磁性材料、永磁电机等下游及应用，依托中国稀土集团、中科院赣江创新研究院等创新平台，努力打造全国一流的永磁电机产业。

会议还部署了冲刺一季度“开门红”、开展春节前走访慰问、加强烟花爆竹安全风险管控、抓好省委巡视反馈意见整改等工作。