

宣城经济技术开发区国民经济和社会发展 第十四个五年规划纲要

宣城经济技术开发区

目 录

一、发展基础和面临形势	1
(一) “十三五”发展回顾	1
1. 综合实力明显增强	1
2. 招商引资成效显著	2
3. 企业发展不断提质	2
4. 科技创新成果丰硕	3
5. 平台建设有力拓展	3
6. 改革创新稳步推进	4
7. 民生福祉大力改善	4
(二) “十四五”面临形势	6
二、总体要求	7
(一) 指导思想	7
(二) 基本原则	8
(三) 发展思路	8
(四) 发展目标	9
三、重点任务	12
(一) 紧扣一体化，打造“一地六县”合作新高地	12
1. 规划一片区域	12
2. 拓展一片空间	12
3. 共建一批设施	13
4. 实施一批项目	13
5. 对接一批产业	14
(二) 聚焦新能源，建设特色鲜明的示范区	15
1. 推进新能源产业做大做强	15
2. 攻克一批电池关键技术	15
3. 创新应用示范推广模式	16
(三) 坚持高质量，构建现代产业发展新格局	17
1. 推动产业基础再造	17
2. 补齐现代服务业短板	22
3. 壮大新型市场主体	25
4. 强化生产要素保障	26
(四) 突出高效化，提升产城融合新水平	27

1. 加快基础设施建设.....	27
2. 提升产城融合水平.....	28
3. 完善智慧园区建设.....	29
(五) 坚持科技引领, 营造产业创新生态与环境	30
1. 强化企业主体地位.....	30
2. 推进产业技术创新.....	31
3. 集聚创新创业人才.....	32
4. 加强区域协同创新.....	33
(六) 深化改革开放, 培育发展新动能	35
1. 深化“放管服”改革.....	35
2. 推进高水平开放合作.....	36
3. 创新招商引资模式.....	36
(七) 践行“两山”理念, 推动生态绿色一体化发展	37
1. 强化生态与发展深度融合.....	37
2. 促进人与自然和谐共生.....	38
3. 倡导绿色生产生活方式.....	39
(八) 坚持共建共享, 多维度提升人民生活品质	40
1. 提升公共服务惠民水平.....	40
2. 推进教育优质发展.....	40
3. 优化医疗资源布局.....	41
4. 切实提升就业保障水平.....	41
5. 健全社会保障体系.....	42
6. 努力提高城乡居民收入.....	43
四、规划实施保障.....	44
(一) 加强党的领导	44
(二) 强化项目建设	45
(三) 优化政策配套	46
(四) 完善实施机制	46
附件：“十四五”重点项目	48

“十四五”时期，是中国在全面建成小康社会基础上开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一个五年，是经开区提档升位、经济高质量发展的关键五年，在新发展阶段、新发展理念、新发展格局的引领下，在危机中育新机，于变局中开新局，经开区将迎来更加美好的明天。

一、发展基础和面临形势

（一）“十三五”发展回顾

“十三五”时期是经开区发展砥砺奋进、很不平凡的五年。面对国内外复杂严峻的形势，全区上下坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神为指导，“对标沪苏浙、争当排头兵”，团结拼搏、开拓创新，积极应对各种风险挑战，全区经济社会发展和各项事业取得重大成就。

1. 综合实力明显增强

“十三五”以来，在市委市政府坚强领导下，经开区克难攻坚，奋力拼搏，招商引资、项目建设、企业发展等工作取得了一系列突破，新能源新材料产业从无到有，鸿路钢构、华威铜箔、好彩头食品、益佳通电池等一批重点项目建成投产。到“十三五”末，经开区工业总产值由“十二五”末的56亿元增长到109亿元，年均增长14.2%；规上工业增加值由13.3亿元增长到20.7亿元，年均增长9.3%；入库财政收入由7.8亿元增长到14.04亿元，年均增长12.5%；战略性新兴产业产值由13.7亿元增长到83.5亿元，年均增长43.5%；到位省外资金由46.9亿元突破到103亿元，年均增长17%；

利用外资由 8200 万美元增长到 1.7 亿美元，年均增长 15.7%；外贸进出口由 1.4 亿美元增长到 1.7 亿美元，年均增长 4%。

2. 招商引资成效显著

“十三五”期间，经开区累计签约项目 428 个，引资规模 780.52 亿元，其中亿元以上项目 203 个、5-10 亿元项目 27 个、10 亿元以上项目 21 个；累计利用外资 6.7 亿美元，是“十二五”的 2.2 倍。爱维迈德、德龙快装、神舟航天智能制造、龙元明筑、福贝宠食等一批重大项目成功落户。五年来，大力推进项目建设，组织开展项目攻坚，开工工业项目 256 个，投产工业项目 184 个，鸿路钢构、华威铜箔、好彩头食品、联合飞彩等一批重点项目落地投产。

3. 企业发展不断提质

五年来，经开区始终围绕主导产业聚焦发力，重点发展新能源新材料“1 号工程”，推动汽车零部件、装备制造等传统产业转型升级，加快食品药品等产业集聚，基本形成了以汽车及零部件、高端装备制造、新能源新材料、食品医药四大主导产业为核心的产业体系，光伏产业发展态势迅猛，宣城先进光伏技术研究院成功成立，产业竞争力明显增强。园区现已集聚工业企业 450 余家，规上企业由 67 家增长至 105 家，高新技术企业由 5 家增长至目前的 47 家，高新技术产业产值占规上工业总产值的 73.4%，战略性新兴产业产值占规上工业总产值 76.3%。大力引导企业走向资本市场，生信铝业、宣燃股份、福元药业先后在新三板挂牌上市，其中

生信铝业完成省证监局 A 股上市辅导备案；在安徽省股权交易托管中心挂牌企业达 23 家，初步形成了省股交中心“宣城经开区板块”。

4. 科技创新成果丰硕

“十三五”以来，经开区累计扶持科技团队 15 家，给予扶持资金 1.08 亿元，协助争取省级配套资金 4300 万元、市级配套资金 5600 万元，引进高层次、领军型创新人才超 100 人（其中国内顶尖人才 2 人、博士学位 20 余人、硕士 60 余人）。建成国家级和省级科技创新平台 18 家，国家宣纸及文房用品质量监督检验中心成功申报国家级实验室，智谷众创空间和 0563 创客街成功争创国家级众创空间，宣城科技园和宣城“智谷”科技企业孵化器成功申报省级科技企业孵化器，拓维检测、益佳通电池、弘雷金属等公司成功申报博士后科研工作站，锦晟汽配成功申报安徽省院士工作站。各类企业共获得专利授权 1342 项（其中：发明专利 92 项、实用新型专利 1141 项、外观设计专利 109 项），专利授权量年均增长 35.1%。

5. 平台建设有力拓展

五年来，大力推进征地拆迁，完成征地 4512.7 亩，拆迁 1636 户 35.02 万平方米。狠抓基础设施建设，累计投入 25 亿元用于道路、供水、供电、标准化厂房等基础设施建设，世行贷款项目顺利推进，竣工市政道路 32 条 51.8 千米，铁山路跨高速桥建成通车，经开区内畅外联的路网格局已经形

成；建成日处理能力 2.5 万吨的长桥污水处理厂并顺利实现投产运行，承接产业转移集中示范区污水实现应收尽收、达标排放。高标准建设标准化厂房，创新推出代建厂房、共享厂房，累计完成 11 个项目近 50 万平方米，为益佳通电池、华威铜箔等企业提供了“拎包入住”的服务。扎实推进僵尸企业处置工作，有效盘活存量资源，高效利用存量土地 2000 余亩、厂房 40 余万平方米，土地节约集约利用走在全省全市前列。

6. 改革创新稳步推进

深入贯彻落实《国务院关于推进国家级经济技术开发区创新提升打造改革开放新高地的意见》(国发〔2019〕11 号)，实施雇员制管理和薪酬激励体制机制改革，打破固有体制和身份差别，拓宽选人育才渠道，从经济建设和社会发展实际出发，进一步选齐配强了招商、经济发展、投资服务等部门的干部队伍力量，全区上下干事创业热情大幅提升。深入开展行政审批改革，全力打造具有经开区特色的企业建筑许可全过程服务平台，将工业项目施工许可前置审批手续由 9 项压缩至 4 项，审批时限由 40 个工作日压缩至 13.5 个工作日。深化国有企业改革，推动政企分离，开盛集团向经营市场化、管理现代化、发展高效化转变。

7. 民生福祉大力改善

坚持以人民为中心，加大民生工程投入，不断完善教育、科技、医疗卫生、劳动就业、社会保障等基本公共服务体系。

加大安置力度，全力推进茂盛锦苑、金达花园等安置房建设，竣工安置房 623 套，在建安置房 1224 套，配套建设 710 套租赁房及幼儿园、小学等公共设施。扎实开展扶贫工作，累计向泾县花林村、建设村提供 150 余万元产业帮扶资金，两村脱贫成效显著，村集体经济收入大幅提升。大力推进就业脱贫，搭建用工企业与群众就业服务平台，有力促进了就业家庭增收。强化社保力度，实现登记失地农民养老补助全覆盖。持续巩固文明创建成果，创建成果更好惠及辖区群众。成立政法综治办，加大信访矛盾化解力度，有力的保障了社会和谐稳定。

表 1. “十三五” 指标完成情况

分类	指标名称	单位	2015 年	2020 年	年均增长(%)
经济发展	工业总产值	亿元	56	109	14.2
	全社会固定资产投资（累计）	亿元	150	245	10.3
	其中：工业投资（累计）	亿元	100	157.7	9.5
	入库财政收入	亿元	7.8	14.04	12.5
结构调整	规模以上工业增加值	亿元	13.3	20.7	9.3
	战略性新兴产业产值占工业产值比重	%	22	76.3	——
科技创新	高新技术产业产值占工业产值比重	%	25	73.4	——
	企业技术中心	个	5	18	29.2
	企业专利的授权量	件	225	600	21.7
生态环境	工业废水、废气达标率	%	——	100	——
	城市生活污水处理率	%	——	≥98%	——

分类	指标名称	单位	2015 年	2020 年	年均增长(%)
	城市生活垃圾无害化处理率	%	——	96	——
	PM2.5 浓度	μg/m ³	——	38	——
	断面水质	——	——	达标	——
社会发展	建成区面积	k m ²	17	25	8
	常住人口（户籍人口）	万人	4.67	12.5	21.8
开放合作	进出口总额	亿美元	1.37	1.65	3.8
	利用外资（累计）	亿美元	0.82	1.7	15.7

（二）“十四五”面临形势

“十四五”时期，我国在全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后，乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程，加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，大力推进长三角一体化发展战略，我省大力推动“一圈五区”建设，努力在构建新发展格局中实现更大作为，在加快建设美好安徽上取得新的更大进展，给经开区发展带来了重大战略机遇。宣城市成为长三角27个中心区城市之一、南京都市圈成员、杭州都市圈观察员城市，特别是省委省政府将辖区内的军天湖农场纳入“一地六县”长三角生态优先绿色发展产业集中合作区规划，为经开区开放发展提供了更加广阔的空间。随着商合杭高铁、芜宣机场、沪苏湖高铁等一批重大基础设施项目相继建成，以及安徽自贸区宣城联动区的设立，为经开区加速发展提供了

更加有利的条件。

经过多年努力，经开区发展取得了较为显著的成绩，但仍然存在着产业层次较低、龙头企业缺乏、重大项目储备较少、创新能力不足、要素保障能力较弱等问题；周边发达地区竞争的加剧，新冠疫情给发展带来的不确定性，沪宁杭等都市圈对人口的“虹吸”等，给经开区发展带来巨大挑战。

综合研判，经开区“十四五”的发展将步入全面加速的关键期。我们必须深刻认识新发展阶段经济社会发展的新特征新要求，准确把握新发展阶段带来的新机遇和新挑战，抢抓机遇，沉着应对，真抓实干，埋头苦干，努力在高质量发展轨道上行稳致远。

二、总体要求

（一）指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会及习近平总书记考察安徽和在扎实推进长三角一体化发展座谈会上的重要讲话精神，聚焦“两个坚持”、实现“两个更大”目标，紧抓“一地六县”长三角生态优先绿色发展产业集中合作区千载难逢历史机遇，以改革为动力、以创新为引擎，不断增强企业发展内生动力和创新活力，实现经济社会高质量发展，奋力在宣城交出“两个更大”高分答卷中作出更大贡献。

（二）基本原则

区域协同、联动发展。全方位推进长三角一体化发展，协同推进“一地六县”联动发展，加强区内企业间协同、与其他市县协同，共享一体化发展，全力打造“一地六县”生态绿色发展合作区。

创新驱动、集约发展。加强企业创新能力建设，加快转型升级步伐，进一步提升企业发展质量；夯实工业发展基础，进一步集聚经济发展动能，推动产业集约集聚发展，奋力打造在长三角具有鲜明特色的产业集群。

深化改革、开放发展。深化“放管服”改革，打造“四最”营商环境，协同推进高水平对外开放合作，瞄准长三角产业高质量发展契机，积极参与区域协作和行业分工，创新发展模式。

产城一体、融合发展。全面落实产城融合发展理念，按照宜业宜居原则，加强基础设施建设，提升产业配套能力，进一步增强环境支撑能力；持续开展生态保护修复，倡导绿色生产生活，以共建共治共享，构建绿色和谐园区。

（三）发展思路

突出“四个狠抓”，即狠抓实体经济，厚实工业发展基础，进一步集聚经济发展动能；狠抓开放融合，彰显一体化发展，进一步增强经济发展活力；狠抓科技创新，加快转型升级步伐，进一步提升企业发展质量；狠抓产城融合，强化产业发展配套，进一步增强环境支撑能力。推动“四个突破”，

即推动综合实力实现新突破，奋力在国家级开发区考核中位次持续上升；推动产业发展实现新突破，奋力打造在长三角具有鲜明特色的产业集群；推动集约发展实现新突破，奋力在全省省级以上开发区高质量发展上争先进位；推动改革创新实现新突破，奋力在体制机制先行先试和科技创新驱动上走在前列。统筹做好改革发展稳定各项工作，在全省开发区中进入第一方阵，开创经开区建设发展新局面。

（四）发展目标

“十四五”时期经开区经济社会发展的主要目标是：抢抓长三角一体化发展的历史机遇，在经济实力、发展质量、区域融合、民生福祉等方面取得更大进步，经开区在全市经济发展的“头雁效应”更加显现，力争“十四五”末跻身省级以上开发区第一方阵。

新型工业化发展引领区。到“十四五”末力争规上工业总产值达到 500 亿元，财政收入 30 亿元，固定资产投资 100 亿元。汽车零部件、高端装备制造、新能源新材料、食品医药、电子信息 5 个百亿产业集群初具规模，按照“一个主导产业、一支产业基金、一个龙头企业、一个研究院、一个供应链体系”，重点推动新能源产业在“十四五”期间朝着“百亿投资、千亿产业”迈进。

开放型经济和体制创新先行区。深入融入长三角一体化发展，对外开放和区域合作水平达到新高度，到 2025 年利用外资达到 2.54 亿美元，年均增长 8%；外贸进出口总额达

到 2.65 亿美元，年均增长 10%。体制机制更加完善，雇员制改革更加深入，全区上下干事创业氛围更加浓厚。国有企业改革更加深入，开盛集团现代企业制度全面建立，市场化运作取得新成效。

大众创业万众创新集聚区。到 2025 年，规上企业总数达到 200 家，高新技术企业达到 100 家，高新技术产业产值占工业产值比重达 50%以上，战略性新兴产业产值占工业产值比重达 55%以上，培育 10 亿元企业不少于 15 家，50 亿元企业 2 家，100 亿元企业 1 家，A 股上市企业 2-3 家，省级以上创新平台突破 28 家，新增建成大院名校公共研发平台不少于 2 家。

高水平营商环境示范区。企业开办“前台综合受理、后台集成服务”的标准化服务智慧模式建立完成，“一网服务、一窗通办、一次收集、一日办结”和企业办理营业执照、公章、发票等要素一次获得、免费办理。“标准地”“承诺制”等各项改革全面实施。雇员联系企业制度深入实施，“一次不用跑事情能办好”的“保姆式”服务形成品牌效应。

“一地六县”联动发展合作区。将天湖街道和金坝街道毗邻范围全部纳入军天湖区域规划，积极争取将承接产业转移示范区长桥路以西约 30 平方公里的范围，纳入经开区“一地六县”合作区空间规划。围绕军天湖农场“生态+”发展定位，大力发展大健康、绿色食品、生物医药、特色中医药、节能环保等产业，将军天湖农场及其周边区域规划建设为特

色鲜明的康养特色小镇，全力打造“一地六县”生态绿色联动发展合作区。

产城融合发展新城区。围绕拓功能、补短板，加快经开区路网、智慧能源、现代水网、5G 基站等基础设施建设，完善智慧园区建设；突出以产聚人、人为核心、产城融合的发展理念，建设一批蓝领公寓、高端社区、商业综合体，满足产业工人、高端人才便利、优雅生活需求，打造产城融合发展新城区。居民收入增长高于经济增长，人均可支配收入达到长三角地区平均水平，就业形势保持总体稳定，社会保障体系更加完善，社会公共服务体系更加健全，人民获得感、幸福感、安全感显著增强。

表 2. “十四五” 期间经济社会发展的主要目标

分类	指标名称	2020 年	2025 年	年均增长 (%)	属性
经济发展	工业总产值（亿元）	109	500	35.6	预期性
	全社会固定资产投资（亿元）	47	174	30	预期性
	其中：工业投资（亿元）	29	107	30	预期性
	财政收入（亿元）	14.04	30	16.4	预期性
结构调整	规模以上工业增加值（亿元）	20.7	100	37	预期性
	战略性新兴产业增加值占规上工业比重 (%)	76.3	55 以上	——	预期性
科技创新	高新技术产业增加值占规上工业比重 (%)	73.4	50 以上	——	预期性
	企业技术中心（个）	18	28	9.2	预期性
	企业专利的授权量（件）	600	1300	16.7	预期性

分类	指标名称	2020 年	2025 年	年均增长 (%)	属性
生态环境	工业废水、废气达标率 (%)	100	100	——	约束性
	城市生活污水处理率 (%)	≥98%	≥98%	——	约束性
	城市生活垃圾无害化处理率 (%)	96	99	——	约束性
	PM2.5 浓度 (μg/m ³)	38	35	——	约束性
	断面水质	达标	达标	——	约束性
社会发展	建成区面积 (k m ²)	25	35	7	预期性
	常住人口 (户籍人口) (万人)	12.5	21	10.9	预期性
开放合作	进出口总额 (亿美元)	1.65	2.65	10	预期性
	利用外资 (累计) (亿美元)	1.7	2.54	8.4	预期性

三、重点任务

(一) 紧扣一体化，打造“一地六县”合作新高地

1. 规划一片区域

积极协调省、市发改部门，将天湖街道和金坝毗邻范围全部纳入军天湖区域规划，依托天湖、金坝现有的自然生态本底，与军天湖农场紧密联合，整体编制康养特色小镇规划，围绕军天湖农场“生态+”发展定位，大力发展大健康、绿色食品、生物医药、特色中医药、节能环保等产业，一体化打造以康养特色小镇为中心的生态绿色发展示范区。

2. 拓展一片空间

将承接产业转移示范区长桥路以西约 30 平方公里的范围，纳入经开区“一地六县”合作区空间规划。学习长三角

发达地区科学规划建设理念，按照立足当前、着眼长远、适度超前的原则，处理好园区发展的阶段性、连续性与规划的前瞻性、长效性的关系，高标准、全方位进行建设发展规划设计。切实抓好产业发展、基础设施、节能环保、现代服务、生活配套、产城融合等专项规划的深化、细化和完善工作，提升经开区开发建设载体水平。积极推进与沪苏浙先进园区战略合作，以“一地六县”产业发展联动区建设为抓手，进一步促进土地资源集约经营和产城融合发展，提升经开区整体发展层次和水平。

3. 共建一批设施

整体设计和协调推进军天湖农场区域道路等基础设施的建设，推动现有基础设施的互联互通和共建共享。加快推进开盛水务二期6万吨扩容项目建设，进一步改善军天湖及周边区域的供水保障水平。实施牛车河上游综合整治工程，实现水利工程共建共享。充分利用长桥污水处理厂富余处理能力，规划建设军天湖农场至长桥污水处理厂的污水管网，实现军天湖农场污水集中处置，进一步提升其生态环境质量，为特色康养小镇建设奠定坚实基础。

4. 实施一批项目

高标准规划启动康养小镇等产业合作区的道路、供水、供电、燃气、污水处理等基础设施建设，推动城西变（甘露变）建设、长桥变扩容。合理布局商业服务、现代物流、休闲旅游等配套项目，启动工业品交易市场、智慧物流园区建

设，完善城市功能。以芜宣机场的建成通航、沪苏湖高铁启动建设为契机，规划建设军天湖农场-宣城经开区-芜宣机场、军天湖农场-宣城高铁站的城市快速通道，提升上海市民到军天湖康养特色小镇和经开区度假、投资的便利性。依托军天湖康养特色小镇和周边的优良生态环境，打造一批精品优质的高端住宅，吸引上海及周边发达地区企业家来经开区投资兴业。建设高端医疗服务园区，打造隶属于上海各大知名医院、服务于康养小镇和产业园区的高端医疗服务机构，吸引国内外高端医疗机构入驻，与军天湖康养特色小镇形成良性互动、互促互补的运营体系。

5. 对接一批产业

依托军天湖农场优美的自然风光和独特的人文气息，紧密结合军天湖农场绿色生态发展定位，大力推动“生态+康养、托老、家庭式休闲、文旅”等相关产业发展，吸引和积聚上海及周边城市群居民来小镇养生养老，为经开区深度融入长三角搭建桥梁。强化与光明集团合作，结合军天湖农场“生态+茶、林、果”绿色发展定位，进一步与光明集团合作共建生态绿色健康食品产业园。立足现有产业基础，进一步引进优质企业和先进技术，推动企业转型升级，聚焦新能源产业，依托关键核心技术，迅速扩大产业规模，培育拓展市场份额，抢占行业制高点。瞄准长三角产业高质量发展契机，发挥自身的比较优势，积极参与区域协作和行业分工，全方位、宽领域开展园区合作，建立协同发展新机制。

（二）聚焦新能源，建设特色鲜明的示范区

1. 推进新能源产业做大做强

先进光伏。充分发挥宣城先进光伏技术研究院的优势，依托开盛新能源、华晟新能源等重点项目，大力发展太阳能光伏产业和分布式电站，加快光伏生产性龙头企业的培育和招引，重点打造以柔性铜铟镓硒薄膜为基础的移动能源、以异质结技术为基础的主流光伏和以钙钛矿技术为基础的未来光伏技术和应用产业生产基地。上游吸引光伏新材料企业入驻，下游从组件环节突破，吸引电池片、切片企业形成产业化基地，保障下游应用市场。

新能源电池。依托益佳通、五行动力、天时新能源等企业，重点发展新能源叉车、新能源船舶、5G 储能基站用锂离子电池（组）；依托锦美碳材、华威铜箔、研一新能源等企业，发展锂电材料；积极引进膜材、电解液项目，补全新能源产业链。聚力招引新能源产业龙头企业入驻，形成龙头带动作用，以长三角汽车市场为切入点，对动力电池进行补链发展。同时关注储能和锂电池回收产业，打造面向三大经济圈的锂电产业承接示范区。综合运用政策和资金资源，吸引科技要素，并且提前布局燃料电池及材料，打造区域性燃料电池培育基地。

2. 攻克一批电池关键技术

依托 G60 科创走廊新能源产业联盟和宣城先进光伏技术研究院落户宣城经开区的优势，在光伏和锂电池领域开展技

术攻关，突破产业发展的技术“瓶颈”，鼓励企业与高校、科研院所以及企业间开展合作。研发可量产的晶体硅电池生产技术、高效率组件技术及光伏电池关键材料、薄膜及其他新型光伏电池及组件等。开展正负极材料、电解液、隔膜等关键环节技术研究，加强高强度、轻量化、高安全、低成本、长寿命的动力电池和燃料电池系统技术攻关及产业化。积极推进高性能、高可靠性动力电池生产、控制和监测设备创新，提升动力电池工程化和产业化能力。

3. 创新应用示范推广模式

充分发挥园区新能源主导产业的优势，以打造新能源示范园区为目标，按照“清洁高效、多能互补、分布利用、综合协调”的原则，加快发展新能源锂电池领域充电、储能、检测、回收等产业。进一步提高新能源充电桩布局比例，积极推广新能源汽车。依托经开区新能源光伏产业的快速发展，制定完善相关政策，进一步提升新能源光伏推广应用的规模，采取“政府引导、企业自愿、金融支持、社会参与”的方式，或引入社会资本出租屋顶、EMC 节能服务合同管理等商业模式，建设独立的“就地消纳”分布式建筑屋顶光伏电站和建筑光伏一体化电站，将新能源光伏产业发展充分融入园区的发展建设中。在全市率先启动碳达峰和碳中和工作，普及“零碳”理念，倡导绿色低碳的生产和生活方式，力争成为全国碳达峰、碳中和的先行区和示范区。

专栏 1 新能源产业重点建设项目

柔性太阳能组件生产项目、异质结电池与组件制造项目、年产 10Gwh 新能源动力锂离子电池扩建项目、佳维日产 22 万方形新能源动力电池壳和 100 万圆柱新能源动力电池壳项目、浩天新能源生产项目、天时新能源项目。

（三）坚持高质量，构建现代产业发展新格局

1. 推动产业基础再造

（1）新材料

依托弘雷金属、华威铜箔等企业，重点发展高性能轴承钢、特种钢、硬质合金、超薄电子铜箔、高档电子铝箔等高性能金属新材料；依托乾昌新能源、锦美碳材等企业，重点发展锂电池正负极材料、受电弓滑板、燃料电池双极板、碳纤维复合材料；依托生信新材料和鸿路钢构等企业，加快建材企业与建筑企业深度融合，以节能、节材、轻量化、高品质为发展方向，拓宽钢结构下游应用领域，打造钢结构建筑产业研发与制造示范基地。

专栏 2 新材料产业重点建设项目

安徽群欣包装软管项目、安徽华威高端动力汽车柔性铜箔生产项目、新型墙体材料项目、智能绿色家居建材产业园项目、靶材工厂项目、年产 24 亿只丁腈手套项目、高性能纤维生产扩建项目、思瑞盟特种光学材料产业基地项目、锦美碳材 1000 吨高纯度石墨提纯项目、永生运佳高分子新材料绿色包装生产项目、弘雷金属年产 2000 吨高强度强耐蚀爆炸焊接镍基复合新材料项目、新型高性能烯烃复合材料产业化项目、生信年产 10000 吨氟碳喷涂铝合金型材扩建项目、生信年产 10000 吨轨道交通装备用铝合金型材项目、生信年产 15 万吨新型铝合金型材项目、1000 吨金属-石墨复合材料项目。

（2）汽车零部件

加快小微汽车零部件产业园项目建设，引进培育一批汽车零部件生产企业入驻，进一步完善汽车零部件产业链。依托中鼎动力、中鼎精工、鑫鸿交通、锦晟汽配、江宏制动等企业，重点发展汽车发动机缸体、汽车覆盖件、汽车冲压件、汽车模具、汽车制动器等，大力推进产品结构由单一零部件加工向总成化、系统化和模块化方向发展。

强化汽车零部件龙头企业培育，依托长三角地区上汽、吉利、奇瑞、江淮等整车企业配套需求，鼓励零部件企业转型升级，按照“零部件-核心件-整车”推进路径，加大与整车企业的配套力度。依托区内新能源产业链的优势，重点发展新能源汽车及零部件，吸引三大核心部件（电池、电控、电机）企业入驻，打造长三角汽车零部件综合配套基地。

专栏 3 汽车零部件产业重点建设项目

汽车零部件绿色智造产业园(百万平米厂房三期一标段)项目、力胜精密锻造二期项目、暖风水箱生产项目、锦晟汽配二期项目、宣城浩源年产 6.7 万套汽车外饰件项目、安徽众诚塑胶汽车零部件生产项目、宣城鼎力年产 100 万件汽车零部件和 3000 套风电电机骨架项目、宣城龙虎精工汽车底盘传动系统、博能传动年产 5 万台电机零部件项目、年产 500 万只汽车配件项目、年产 40 万台(套)汽车助力转向电机及空气悬挂系统生产项目、宣城市凯越汽车覆盖件模具及冲压生产项目、中鼎自动化/智能化工厂项目、中鼎高端汽车 BPS 粘结活塞自动化生产线技改项目、中鼎利用 MIM 新的加工制造工艺向电子及汽车精密件发展项目。

（3）高端装备制造

依托宇航智能制造产业园，重点发展特种机器人、机器视觉检测系统、智能铸造等高端智能装备产业。依托裕隆模具、裕丰数控等企业，重点发展高档数控机床、数控加工制造单元和生产线。依托欢廷机器人，发展四轴、六轴工业机器人及系统集成，加强与长三角地区企业对接，为企业生产线改造、机器换人提供高性价比解决方案。加强与国内外知名高校或科研院所合作，进一步强化创新载体建设，支持鼓励装备制造企业设立新型研发机构，强化核心技术与共性技术攻关。培育和引进一批技术含量高、制造工艺先进且能耗低、效益高的先进装备制造企业落户经开区。引导现有制造企业加大技术改造力度，逐步使用数控化、智能化制造装备，全面提升企业制造工艺。

专栏 4 高端装备制造业重点建设项目

龙元明筑装配式建筑科技产业园项目、智慧城市停车系统及绿色建筑智能制造基地二期项目、蚂蚁乐居智慧家居产业小镇/配套服务及总部基地项目、智能制造产业基地项目、辉铝新材项目、年产 30 万片电容电感测试盘/3000 台空压机/2000 支机器人焊枪项目、年产数控机床 200 台/上下料机械手机器人 120 套等数控机床制造和加工项目、东莞钢锐精密模具配件/氮气弹簧项目、瓦力夫特种机器人项目、昆山正佳欣项目、哈雷减速机项目、泰乐玛五轴模具制造中心。

（4）食品医药

依托好彩头等企业，重点发展营养素饮料，扩展功能饮

料多元化的产品种类和范围，发挥龙头企业品牌效应，凭借经开区良好的生态环境，吸引更多的食品企业落户，形成产业集聚优势，打造食品企业总部基地。依托福贝宠食中心工厂生产基地项目，重点发展宠物零食、保健品，向高端宠物食品方向发展。加速推进“互联网+食品物流”，促进互联网与食品物流深度融合，实现重点企业与物流业的联动发展，提高区域辐射和物流运作能力，积极融入“一地六县”战略，大力“引进来”，积极“走出去”，打造覆盖长三角、连接京津冀、辐射国内外的现代食品物流体系。

依托福元药业，重点生产和研发专业的皮肤外用药、抗疟疾用药和口服液。鼓励现有优势企业加大研发力度，研究开发中药复方新药；积极引进国内外知名企业，开发一批疗效确切、附加值高、具有自主知识产权的中药抗病毒、抗菌和增强免疫力的复方新药并实现产业化。依托爱维迈德，重点发展一类医疗器械、基础外科手术器械、耳鼻喉科手术器械、注射穿刺器械、手术室、急救室、诊疗室设备及器具等的自营和进出口业务。

专栏 5 食品医药产业重点建设项目
福贝宠食中心工厂生产基地项目、宣城好彩头食品生产基地及休闲食品总部项目、中国宣城福贝宠物科技园项目、上海乔翊娅食品年产 10000 吨食品项目、依托爱维迈德投资建设的宣城公共卫生战略物资产业园项目、为臻生物分子诊断酶原料工业化生产项目、瑞杰赛尔干细胞临床级及干细胞疗养基地建设项目、福元药业二期项目、年产 5 亿支医用高分子医疗器械项目。

（5）电子信息

依托茂晶源光电产业园，聚焦 5G 显示领域，发展新型显示材料产业集群。以宣城智谷软件产业园、宛陵科创城等为载体，大力发展 BPO（业务流程外包服务）、ITO（信息技术外包服务）、KPO（知识流程外包服务）等，积极吸引上海、杭州、南京等地区的软件服务外包型企业入驻产业园。依托宇呈航天，发展国内领先的空间信息大数据产业。充分利用云计算技术，深入挖掘金融、工业、旅游、交通等多维度、海量的数据资源，参与智慧城市、智慧交通项目建设，以及其他数据运营项目的开发。依托鹰峰电子、早川电子等，重点发展汽车线束集成、电子半导体元器件、软件及算法等三大领域重点产品，加快培育基于智能网联的智慧交通服务、新能源服务和车联网信息服务等三大类别新型服务业态。依托旭峰电容器、浩天新能源等，鼓励企业面向电子信息、光伏发电、通信及电力设备、智能电网、高铁军工装备等新型电子元器件，研发高频、安全、耐高温、小型化、片式化等电容器。紧抓国家大力支持发展芯片制造等产业的机遇，重点发展集成电路封装测试产业，与经开区内汽车零部件产业形成良性互动、优势互补的格局。

专栏 6 电子信息产业重点建设项目

宇呈大数据项目、茂晶源光电产业园项目、毫米波雷达及太赫兹通讯技术生产基地项目、3D 曲面屏生产项目、MINI LED 生产项目、显示模组生产项目、厘米科技、乐活科技、正盟智能、传银国际、帝鹏科技、华旗科技、恒芯实业、瑞龙祥电子、东莞夏鑫等。

2. 补齐现代服务业短板

(1) 培育生产性服务业

金融服务。创新金融助力产业体系，着力构建一个主导产业、一支产业基金、一个龙头企业、一个研究院、一个供应链体系“五个一”产业培育成长机制。引导金融机构拓宽抵质押物应用范围，鼓励以知识产权、股权、应收账款等为抵质押物的新型融资方式。引导金融机构采用银团贷款、投贷联动等方式为重大项目提供融资支持，设立中小微企业续贷过桥资金池，减少企业高息“过桥”融资。支持龙头企业发行公司债券、企业债券、银行间市场债券、非金融企业债务融资工具等债券品种，拓宽公司直接融资渠道。

物流服务。科学布局，整合资源，创新业态，培育引进服务水平高、竞争力强的 3A 级以上第三方物流企业。完善货运场站、物流通道、信息平台等物流基础设施。加快建设物流园区，重点发展仓储、货代、联运、快递、城市配送，以及集装箱和冷链物流、农业物流、交易市场等现代物流业。加速推进蚂蚁乐居物流调配指挥中心等项目建设，争取设立保税物流园区，开展进出口贸易、国际采购、分销和配送业

务，积极谋划公用型保税仓库建设。推进多式联运发展，推广应用物流先进技术，提升货运组织和信息化水平。

科技服务。强化宣城先进光伏研究院的作用发挥，为经开区光伏产业成果转化、扩大生产应用、持续强链延链提供坚实的技术基础和保障。依托宛陵科创城、科技园、科技创业服务中心、生产力促进中心等公共服务平台，大力发展研发、设计、创新创业、创意孵化、教育培训、电子商务、公共管理、线上会议、认证检测、展示交易等科技含量高、附加值高的服务业态，鼓励发展技术交易市场和技术产权交易、科技成果评估咨询、科技成果推广等科技中介服务业。规范化发展法律服务、会计审计、工程咨询、信用评估、市场调查、经纪代理等商务中介服务，积极引进商务服务领域省内知名企业、专业服务机构等落户经开区，鼓励中介机构利用新一代信息技术推动服务产品和模式创新。建立经开区大型仪器设备共享平台，实现经开区内大型通用企业设备共享；谋划成立国有机器人设备租赁公司，为经开区企业提供通用机器人租赁服务，减轻企业机器换人负担。

（2）提升生活性服务业

商贸服务。改造提升经开区商贸服务业，完善商贸服务网络，积极引进大型服务业企业和连锁、特许的品牌经营项目，构筑多层次的商贸服务体系。推动商贸服务“互联网+”改造，鼓励连锁经营零售企业加快人脸识别、信用大数据、自动结算系统等智能技术应用，促进线上线下交易有机结合，

发展新零售。做好商务星级酒店需求预测与供地管理，争取引进高端连锁酒店，提升住宿接待设施的整体品质和集聚规模。建设集餐饮、娱乐、商超、住宿等一体化的邻里中心，以时尚购物、休闲娱乐、特色商业等为核心建设商务休闲中心；依托彩金湖服务中心品质山水资源，发展教育科技、休闲商业、特色餐饮、品质酒店、文化创意等，满足经开区基础设施和产城一体化发展的实际需要。

文体服务。推动旅游、文化、生态、产业融合发展，强化生态保护、旅游休闲一体化建设，加速宣酒特色小镇、军天湖康养特色小镇建设，进一步提升新港国际城品质，建设休闲、娱乐、度假、养生为一体的休闲度假胜地。结合不同的文化主题引入节庆活动，依托宣酒文化旅游景区，发展酒文化旅游。加强西扩区体育设施建设，重点在人员居住密集区域建设一批体育运动设施，满足居民和企业职工的休闲娱乐。

便民服务。大力发展便利店、中小超市、社区菜店、快递服务网点、早餐连锁、卫生服务点等与居民生活密切相关的社区网点，推进经开区工业组团便利中心建设，提高生活便利化程度，提升 15 分钟生活服务圈服务水平。支持创办各种便民利民的社区服务企业和中介机构，促进社区服务产业化。探索“互联网+居民服务”服务模式，完善供需对接、信息咨询、服务监督等功能，提供从线上预约定制贯穿到线下上门服务的一站式解决方案。

3. 壮大新型市场主体

实行分级管理。全面推行亩均税收综合评价体系，运用大数据搭建企业评价综合信息系统，对企业进行 ABCD 四级综合评价，差异化配置要素资源和政策措施，用正向激励和反向倒逼相结合的方式，提高土地集约利用水平，推动企业转型升级、加快发展，减少闲置土地、空置厂房、僵尸企业。

实行分类管理。在抓好招商引资的同时，着力以更大力度帮扶现有企业发展壮大。按照“壮大主导产业、做强骨干力量、扶持小微企业”，打造企业、产业、产业链、产业集群的发展模式，形成雁阵齐飞的产业集群发展格局，力争每年新增规上企业 20-30 家。加大对小升规企业扶持力度，出台扶持小微企业发展的专项政策，做大规上工业企业，推动产业延链强链。加大对高成长性企业的精准支持力度，扶持企业强筋健骨、爬坡上升，助推企业做大做强。

突出龙头培育。在依靠招商引资引进龙头企业的同时，更加注重现有重点企业的扶持培育。支持中鼎精工、福元药业、华威铜箔、好彩头、开盛新能源、华晟新能源等企业做大做强，出台支持工业企业培大育强政策，集中有限财力支持，撬动社会资本参与，引导风投资金投入，每个主导产业优选 2-3 家骨干企业，实施 10 亿元企业、50 亿元企业墩苗行动，力争到“十四五”末培育 10 亿元企业不少于 15 家，50 亿元企业 2 家，100 亿元企业 1 家，A 股上市企业 2-3 家。提高企业首发上市奖补，聚焦推进生信铝业、普氏环保、鼎

连材料、为臻生物等后备企业的 IPO 进程；继续摸排推荐高新技术及战略新兴企业在省科创板挂牌，壮大多层次资本市场企业后备梯队力量。

4. 强化生产要素保障

土地要素。依托“一地六县”建设契机，结合彩金湖片区建设，积极拓展宝城路以南、凤翠路以北、长桥路以西等区域，进一步拓宽经开区发展维度。加快闲置土地清理工作，充分运用市场机制盘活“僵尸企业”存量土地和低效用地。新增三类工业用地（M3），建设宣城经开区表面处理中心，弥补经开区汽车零部件、新能源新材料、高端装备制造等产业缺少表面处理工艺配套的短板。

资本要素。增加服务小微和民营企业的金融服务供给，建立县域银行业金融机构服务中小企业的激励约束机制，推进绿色金融创新，拓宽企业直接融资渠道，为中小企业提供知识产权质押融资、仓单质押融资等服务模式，加大为信誉良好企业提供信用贷款、信用担保等服务，减少审批流程。谋划经开区自有优选项目，争取发行经开区 G60 科创走廊专项债券。

劳动力要素。探索建立健全城镇教育、就业、医疗卫生等基本公共服务与常住人口挂钩机制，建立劳动者终身职业技能培训制度，营造城乡劳动者享有平等就业权利的环境。组织企业、园区联合与高校、职校共建学科，推行企业新型学徒制，保障企业用工；引导同行业企业间用工协同，保障

用工质量。

数据要素。建立经济社会发展基础数据库，推动各部门各街道间数据共享交换，有序开放公共数据。支持经济社会各领域数据合法采集与利用，培育数字经济新产业、新业态和新模式。加强对政务数据、企业商业秘密和个人数据的保护。

（四）突出高效化，提升产城融合新水平

1. 加快基础设施建设

稳步推进路网建设。推动市政基础设施建设，持续优化城市路网结构，完善主次路网级配，加快打通各类“断头路”“卡脖子路”，畅通“微循环”。结合军天湖康养特色小镇建设，协调军天湖农场场区及天湖街道办事处、金坝街道办事处道路等基础设施整体提升工作。利用交通枢纽，增加高速出口，推动宣南铜高速与环城大道匝道工程。完善产业园配套公共交通，提升园区公共交通便利性。加强市政设施养护，结合上级项目建设，实施道路升级和养护提升工程，全面提升已建成的道路路面、绿化、路灯的养护水平，加快道路、绿道、水系及环境修复，加大农村人居环境整治力度，加强道路沿线裸土绿化，推进实施桥梁安全检测及加固，打造高质量高水平的市政基础设施。

完善能源基础设施建设。持续加大电网基础设施投入，推动智能电网建设，提高配网联络率和自动化水平，加大重要节点输变电站扩能改造，推动满足经开区产业园区用电需

要和新能源发展介入需要。加快推进 220KV 城西变(甘露变)、110KV 长桥变二号主变扩建项目建设。加强天然气管道支线和终端设施建设，不断延伸天然气管网，积极推进分布式能源、综合能源、微管网建设，有效扩大天然气高效利用，建立健全多层次储气调峰体系，确保天然气稳定供应，强化天然气输运安全管理。科学有序推动可再生能源开发，推进太阳能分布式光伏发电、光储一体化等新能源高质量发展，逐步提高新能源在能源结构中的占比。

完善现代化水网体系。以飞彩、金坝、天湖三个街道办事处为主体，以提高生态保护、农业生产、防洪除涝和供水能力提升为重点，加快完善青弋江配套工程，形成布局合理、时空均衡的区域性梯次水网。继续实施塘坝扩挖、河沟清淤和小型泵站改造，完善城市防洪排涝体系，提高防洪能力，推进清溪河、长桥河、高桥河综合整治工程建设。结合提升农业生产用水保障能力，重点开挖建设一批大型塘坝。加强供水设施建设，保障城乡居民饮用水供给，保障工业用水，推进经开区西部区域供水完善工程项目建设。积极配合城市备用水源建设契机，对园区水网干网扩能改造。

2. 提升产城融合水平

围绕拓功能、补短板，加快宣酒特色小镇建设，实施一批市政道路、停车场、水电气、老旧小区改造、景观整治、大型公园、街头游园、高品位特色商圈等城市项目。突出以产聚人、人为核心、产城融合的发展理念，规划建设一批蓝

领公寓、高端社区、商业综合体，满足产业工人、高端人才便利生活、优雅生活需求，为到经开区投资的客商、创新创业的人才提供“来得了、留得住、生活好”的舒适便捷的生活环境。加快城区人口集聚，畅通企业和劳动者对接渠道，出台政策，积极吸引外出就学、就业人员返乡创业就业，大力引导高校毕业生、外来人员在经开区就业；全面放开人口落户，推进基本公共服务均等化，帮助外来就业人员及其家人平等享受市民待遇。

3. 完善智慧园区建设

完善优化区域信息设施协同布局，超前部署下一代互联网，率先试验 5G、未来网络并普及商务服务，实现千兆高速光纤网络深度覆盖，提升经开区信息基础设施能级水平，完善智慧园区建设。

推进新型基础设施建设。加快推进 5G 基站建设规划，实现 5G 网络全覆盖。结合老旧小区改造和新建小区提升，全面开展社区智慧化、信息化管理建设。满足新能源车辆发展与使用基本需求，逐步推进充电基础设施建设，重点推进物流园区、居民小区充电桩建设，形成布局合理、规模适度、体系完善的充电设施规划布局。推进工业互联网公共服务平台、大数据中心等数字基础设施建设。

完善智慧园区建设。结合近年经开区在智慧园区建设、管理、应用方面的积累，以提升园区数据管理能力，提升园区产业、企业的智能化程度为重要着力点，借助工业互联网、

5G、物联网、云计算、大数据、人工智能、区块链等先进技术，结合园区内行业、企业多样化的办公、培训、营销等刚性需求，提升园区行业服务效率，助力产业实现数字化转型与升级发展。按照信息化应用、数字智能建设、综合监控指挥的架构模式逐步试点，建设智慧园区综合管理运营系统、智能招商数字地图、平安园区系统、大数据平台、云数据中心、智慧城市智能运行中心等系统，促进园区建设管理精细化、服务功能专业化和产业发展智能化，实现园区智慧化产业生态体系构建。

（五）坚持科技引领，营造产业创新生态与环境

1. 强化企业主体地位

实施科技企业加速成长行动。全面落实“三比一增”行动方案，按照科技型中小企业、高新技术企业的成长路径，实施分类指导，加大培育力度，强化精准服务，通过技术改造升级一批，招商引资引进一批，创业孵化培育一批，“政产学研用金”示范一批，推动科技型中小企业、高新技术企业提质增量、做大做强。到 2025 年，高新技术企业达到 100 家。

实施创新型企业龙头工程。遴选一批拥有核心技术、竞争力强的科技型企业，从科技攻关、研发平台、人才引进、绿色改造、两化融合、品牌建设、上市融资等方面予以全方位支持，打造一批引领产业高端发展的创新型龙头企业。力争到 2025 年，经开区入选省“百强高新技术企业”、专精

特新“小巨人”企业5家以上。

激发企业创新主体作用。鼓励企业购买高校院所先进科技成果进行转化，支持企业实施重大科技成果工程化研发专项。全面落实研发费用加计扣除、高新技术企业所得税优惠等税收政策，引导企业规范研发项目管理及研发费用财务核算管理，激励企业加大研发投入。力争到2025年，经开区规上工业企业研发经费投入占主营业务收入比重达3%。

2. 推进产业技术创新

实施产业关键技术攻坚。紧扣战略性新兴产业培育发展和传统产业改造提升，在新能源新材料、高端装备、生物医药等领域支持一批科技专项，掌握一批关键核心技术，开发一批高新技术产品，提升产业核心竞争力。围绕经开区特色和优势产业领域，支持企业联合军工科研院所开展军民两用技术攻关，增强军民科技协同创新能力。到2025年，新增获批市级及以上计划项目30项。

加强“硬科技”联合攻关。瞄准国际国内产业技术高端环节和关键节点，鼓励创新型领军企业积极承担实施国家、省、市科技计划项目，参与实施长三角G60科创走廊重大科技专项，重点突破“牵鼻子”“卡脖子”等关键技术，加快形成一批具有自主知识产权的原创性和标志性技术成果。对经开区企业承担的国家科技计划项目、长三角联合攻关项目，按市有关政策给予配套支持。

强化创新平台建设。围绕新能源新材料产业链部署创新

链，整合产业链上下游创新资源，积极争创国家级（省级）产业创新中心、制造业创新中心、技术创新中心等重大产业创新平台。加速推进新能源高效太阳能产业研究院建设。引导支持行业龙头骨干企业建设一批工程（技术）研究中心、院士工作站等企业创新平台，鼓励企业联合高校院所争创省级（以上）“一室一中心”。加强与中科院系统、清华长三角研究院、中科大、合工大等大院名校合作，设立一批产业技术研究院、技术转移中心等产业公共研发平台。力争到2025年，经开区省级以上创新平台累计突破28家，新增建成大院名校公共研发平台不少于2家。

3. 集聚创新创业人才

加大高层次科技人才团队招引。聚力打造人才高地，深入实施“宛陵聚才行动”，聚焦新能源新材料、高端装备、电子信息、生物医药、人工智能等前沿、未来产业，引进一批国内外、长三角、京津冀等地带技术、带成果、带项目、带资金的高层次科技人才团队来经开区创新创业。支持企业通过团队引进、核心人才引进、共建研发机构等方式，吸引高层次研发人才，完善从研发、转化、生产到管理的人才培养体系。鼓励企业与高层次科技人才团队进行嫁接重组，创办科技型企业。对经开区经济发展具有重大支撑的科技人才团队项目一事一议、重点扶持。

加快培育创新创业人才。实施优秀企业家培育计划，每年组织50名左右的企业经营管理人才，开展以提升战略眼

光、市场开拓精神、管理创新能力为重点的培训，培养造就一批创新型企业企业家。统筹实施技能人才振兴项目和专业技术拔尖人才计划，培养一支门类齐全、数量充足、技艺精湛的高技能人才队伍，造就一支专业素质高、创新能力强、人才结构优的专业技术人才队伍。依托合工大宣城校区、宣城职业技术学院、信息工程学校，开展产学研人才培养。

建立健全科技人才激励机制。加大科研人员在科技成果转化收益中的奖励力度，优化收入分配政策，引导企业实施股权、期权、分红等激励方式，激发科技人才创新创业创造活力，让科技人才“引得来、留得住、发展得好”。完善科技人才评价机制，建立以科研诚信为基础，以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技人才分类评价体系。

加快产业急需紧缺人才引进。编制企业急需紧缺人才目录，对企业新引进的急需紧缺人才（含每年实际工作达6个月以上的柔性引进人才），博士研究生、硕士研究生和全日制本科生（技工院校技师班毕业生），给予适当薪酬补贴。解决好高层次人才子女入学、配偶就业、住房等问题。

4. 加强区域协同创新

高水平建设宛陵科创城。围绕打造“长三角科技成果转化平台、G60 科创走廊协同创新平台、皖苏浙省际交汇区域创新发展平台、宣城创新要素集聚示范平台”的建设目标，在我市宛陵科创城科技创新专项资金的基础上配套，加大宛陵科创城创新平台建设支持力度，大力招引高层次科技

人才团队和科创项目，不断提升企业自主创新能力和园区综合竞争力。力争将宛陵科创城纳入全省创新发展战略布局。

充分利用“科创飞地”。结合经开区产业布局和产业发展，在科教资源丰富、创新要素集聚的上海、合肥等地先行先试，建设科创中心、科技企业孵化器等“科创飞地”，探索建立“孵化在外，转化在宣”模式。鼓励引导域内企业充分利用“科创飞地”，探索和建立“科创飞地”产业合作和利益分享机制。

协同推进技术转移转化体系建设。建设科技成果市场交易平台，建立高新技术企业培育库、科技计划项目库、科技专家人才库，构建技术转移体系。加快发展技术经纪、知识产权、检验检测等第三方专业化服务，加快形成覆盖创新创业全链条的科技服务体系。争取扩大宣城市 G60 科创走廊科技创新券规模，鼓励企业使用 G60 科创走廊科技创新券，积极推进实行 G60 城市互认互通，推动大型科学仪器、科技文献和数据等资源开放共享，促进科技资源共享共用和对接转化。支持经开区龙头骨干企业牵头建立 G60 科创走廊产业技术创新联盟，加强产业技术协同创新。

加强科技金融服务支撑。加大财政对科技支持力度，充分发挥经开区产业基金、天使投资基金的杠杆作用，积极引进风投、科转基金等知名基金机构支持科技创新，加快形成金融资本、社会资本、政府基金有机结合的科技金融支撑体系。大力发展科技融资担保、知识产权质押贷款等科技金融

产品，推行首台（套）重大技术装备综合险、科技保险试点。继续实施企业上市“翱翔计划”，鼓励和引导符合条件的科技型企业多层次资本市场挂牌上市。

（六）深化改革开放，培育发展新动能

1. 深化“放管服”改革

积极对标先进地区，出台营商环境行动计划，先行先试，推出改革创新的“自选动作”，实现从优化办事流程向优化产业发展环境转变，形成推动营商环境优化的一揽子解决方案，把营商环境打造成经开区发展的品牌名片。深化“一次不用跑，事情能办好”的理念，持续推进雇员包保联系、全程代办的工作模式。全面推行审批服务“马上办、网上办、就近办、一次办”，不断聚焦压减环节和时限，大幅度提高政务服务效能。创建优质文明社会服务商，吸引企业落户经开区。

以市场主体和社会公众满意度为导向，聚焦企业全生命周期中的高频业务，聚焦企业办事创业的堵点、难点、痛点，加快推动流程再造，从串联审批向并联审批转变，提供全周期、个性化“套餐式”服务。加快建立以信用监管为核心的新型监管方式，鼓励市场主体自由公平竞争。积极引进大数据、人工智能等现代信息技术，破除“信息孤岛”，整合部门数据，加强对风险的预警分析，形成企业“全景画像”，为优化营商环境数字赋能。

2. 推进高水平开放合作

加快对外开放。强化外贸企业孵化，培育新的外贸增长点，鼓励生产企业丰富产品种类，开拓新市场，提高出口份额，走品牌发展之路。鼓励企业发展跨境电商，加速海外布点，打造经开区跨境电商产业园和物流集散中心，提升电子商务发展新动力。推进经开区自贸区联动区建设，加快推进与皖东南保税物流中心合作进度，发展外贸业务代理、跨境电商孵化、国际物流等服务。重点扶持外贸实体企业，对外贸企业按出口额给予补贴，推进雅鲁斯跨境电商园项目建设；支持龙华电子园中园、倍发来智能改造项目建设。支持外贸企业购买进出口保险，对企业开展国际产能合作以及在“一带一路”沿线国家当年实际投资或承包工程给予支持。

3. 创新招商引资模式

注重新业态增长。立足从招商引资向选商选资转变，从个体招引向集聚补链转变，抓大不放小，努力实现以优化增量带动存量调整，在经济质量提升中扩大经济总量。紧抓青浦、吴江、嘉善建设长三角一体化示范区的历史机遇，全面梳理当地拟搬迁企业的产业类型和行业实力，突出重点，加大数字经济、智能制造、生物医药、新材料等战略性新兴产业的招引，形成更多新的增长点、增长极。

注重产业升级。全面细致地做好招商线索的收集、研判和跟进，根据经开区产业布局和发展的基础，结合现有的产业条件，重点培育、谋划、储备一批产业链条完整、市场前

景广阔、可行性程度高的优质项目。充分调动现有企业的积极性，主动承担起“招商员”角色，鼓励重点企业延长产业链，扩大发展规模，依靠大项目促进企业产品升级、技术升级、规模升级，带动上下游产业发展。新能源新材料产业，重点发展正负极材料、隔膜等基础性原材料行业，招引龙头终端锂电池企业；汽车及汽车零部件产业，重点招引为主机厂一级配套的企业。

注重团队培养。打造一支掌握专业知识、熟悉产业政策、精通谈判业务和人脉资源充足的招商队伍，不断加强学习，提高自身综合素质，以满足招商形势不断变化发展的需要。按照区域和产业条块相结合，对现有三个招商分局进行适当调整，成立若干个产业招商分局，做到分工协作、精准对接、无缝衔接。

（七）践行“两山”理念，推动生态绿色一体化发展

1. 强化生态与发展深度融合

推进产业结构深度调整。依据资源承载力和环境容量，推动产业结构调整，加强产业和企业科学布局谋划，防止污染产业的梯度转移。严格高污染、高能耗产业的能耗与排放标准，加大淘汰落后产能、工艺和设备的力度。加强“散乱污”企业及集群综合整治，推进富山工业集聚区、金坝工业集聚区及天湖工业集聚区环境整治，深化工业行业超低排放政策，推进企业进园区工作。重视重点产业园区的评估和治理，推进集群化治理和循环化改造。加强企业绿色化升级改造。

造，推广绿色设计示范企业、绿色示范工厂、绿色示范园区的试点经验，构建绿色制造体系。

积极培育壮大生态产业。推动“绿水青山就是金山银山”实践创新基地建设，建立生态产品价值实现机制，打通生态环境保护与经济发展通道，引导产业生态化转型，培育生态产业化发展，壮大生态产业新领域。推广节能环保产业，建设专业化节能环保企业，推动环保产业链上下游整合，发展环境服务综合体。加大政府购买环保服务的力度，深入推进“环保管家”服务，不断完善园区实时环境监控体系建设，形成政府和社会资本合作的环境保护服务市场。依托生态保护开发优质的生态教育、游憩休闲、健康养生养老等生态服务产品。

2. 促进人与自然和谐共生

持续推进环境质量改善。推进空气质量改善，深化常规污染源治理，强化道路扬尘、渣土运输、餐饮油烟、建筑工地大气污染防治。推进水环境质量达标，加强宛陵湖、长桥河、清溪河等湖河道水质保护，强化城市建成区黑臭水体治理，加强地下水污染防治，继续推进园区地下雨污管网建设维护，确保长桥污水处理厂稳定正常运行。加强土壤污染防治，以耕地土壤环境保护为重点，严控新增土壤污染，加快推进受污染土壤的治理与修复试点。提升环境应急响应处置能力，强化危险废物重点领域环境风险防控和应急响应。

严格生态环境空间管控。全面落实“三线一单”（生态

保护红线、环境质量底线、资源利用上线和生态环境准入清单），推动生态环境保护工作主动引领和积极服务于国土空间规划。推进“三线一单”为基础的生态环境空间管控政策，实施好空间的生态环境属性差异化管控，健全生态环境空间管控政策体系。建立区域生态环境空间评价制度和生态环境管控清单准入制，完善禁止和限制发展的行业、生产工艺和产业目录和高耗能、高污染和资源型行业准入条件。实施水气土环境要素质量分区管控政策，建立重要生态空间分区管控政策，实施分区分类差别化管控。

强化生态保护与修复监管。实施精准监管和智慧监管，按照生态完整性完善区域生态监管机构，加强环境保护常态监管力度，完善监测点空间布局，运用先进技术手段，丰富监测点信息采集数据种类和数量。构建水陆空统筹、天地一体、上下协同、责任明确和数据共享的生态监测物联网，加强中长期环境质量预报能力建设，拓展建设自然生态监管。完善“绿盾”自然保护地强化监督。

3. 倡导绿色生产生活方式

统筹处理好经济社会发展和生态环境保护的关系，保持绿色发展定力，推动生产生活方式绿色化，协同推进经济高质量发展 and 生态环境高水平保护。**大力发展绿色循环经济。**加快建设经开区循环经济产业区，围绕新能源新材料、汽车及零部件、装备制造、食品医药等产业集群，合理规划园区企业结构和布局，坚决淘汰资源和污染密集型产业等落后产

能。大力推行清洁生产，鼓励企业、工业园区开展循环经济试点，争创国家和省级循环经济示范单位。**开展绿色生活创建行动。**建立生活垃圾清扫、收集、运输、处理工作体系，推行城市生活垃圾分类，积极推进绿色社区创建工作。大力发展新能源公交等公共交通，推广绿色低碳出行，构建绿色交通体系。提倡公交、非机动车与步行等绿色出行方式。以学校、机关、社区为试点，创建绿色学校、绿色机关，打造低碳社区。强化低碳环保宣传，开展家庭环保活动，创建生态文明家庭。倡导绿色低碳消费观念，营造更加生态、安全、健康的消费环境。

（八）坚持共建共享，多维度提升人民生活品质

1. 提升公共服务惠民水平

完善城镇住房保障体系，建立实物配租与租赁补贴并举的保障制度，形成保基本、促公平、可持续的公共租赁住房体系，实现城镇基本住房保障常住人口全覆盖。加强流动人口健康教育和促进，免费为城乡居民提供国家规定的公共卫生服务，大力推进流动人口基本公共卫生服务均等化。加大社会养老投入，培育发展居家养老服务机构，引入社会组织及家政、餐饮企业等社会力量，大力发展社会养老、居家养老，创办托老所、老年餐点、社区照料中心、老年活动中心等。

2. 推进教育优质发展

建立健全幼儿园和小学双向衔接机制，扩大优质学前教

育资源。加大经开区新建小区中小学配置力度，规范中小学办学行为，探索开展学后托管服务。推进高中阶段教育普及攻坚，扩大优质、特色普通高中教育资源覆盖面。根据宣城市教育主管部门“十四五”规划意见，加大义务教育和高级中学建设投入，加速推进华星外国语学校新校区、北师大宣城学校建设。支持合肥工业大学宣城校区发展经开区急需的专业。支持宣城职业技术学院创建地方技能型高水平大学和特色高水平专业。发展职业教育联盟，推进职业教育与企业、行业、园区融合，创新产教深度融合、校企深度合作模式。

3. 优化医疗资源布局

引进优质大型综合医院、检验中心、影像设备中心等服务机构，推进医疗设备共享，推进检验结果共享互认、诊疗信息共享。参照长期规划人口规模比例进行设计，改（扩）建飞彩街道、天湖街道社区卫生服务中心，新建金坝街道社区卫生服务中心。在大型社区、重点企业（园区）建设过程中设置便民医疗站点，实现医院、社区双向转诊，推进医养结合进社区，提高社区医务服务人员待遇。

4. 切实提升就业保障水平

创造更多高质量就业岗位。围绕主导产业，积极拓展新领域、发展新业态、开发更多适合青年大学生的就业岗位。持续深入开展高校毕业生就业创业促进计划和基层成长计划，开展高校毕业生就业创业服务活动。建立实体经济、科技创新、现代金融与人力资源协同发展机制，建立重大政策、

重大投资对就业影响评估机制，推动就业岗位与人力资源有效衔接。加强灵活就业、新就业形态政策支持，增强创业带动就业能力。加快发展专业创业服务载体，对返乡创业、就业人员给予适当支持。

提升劳动者技能。完善终身职业技能培训体系，建立技能培训与产业发展、市场需求、高质量就业协调发展机制，有序开展职业技能培训和转岗、岗前培训。实施职业技能三年提升行动计划，鼓励企业广泛开展职工岗位技能培训。推行“校企双制、工学一体”企业新型学徒制，推行“互联网+职业培训”。建立与产业导向、培训成本、财力状况等相适应的培训补贴标准，结合经开区产业发展需要，研究制定地方重点紧缺职业工种目录、增加特色培训工种（项目），进一步提高培训针对性和有效性。

加强公共就业服务。实施基层公共就业服务能力保障计划，推动“互联网+职业指导”，创新劳动者就业需求和企业用工信息对接平台，加速宣城创新产业园建设，为劳动者提供招聘、培训、薪酬、咨询、健康等多位一体、一站式、订单式就业管理服务。建立事业单位“人才编制周转池”，最大限度满足急需紧缺高层次人才引进用编需要，为全区经济社会发展提供有力人才保障。

5. 健全社会保障体系

扩大社会保障覆盖范围。全面实施全民参保计划，强化社会保险扩面征缴责任，大力推进新业态从业人员、服务业

从业人员、中小微企业职工、灵活就业人员等群体参加社会保险。鼓励在流动就业的居民持续参加社会保险，探索适应新业态从业人员参加工伤保险方式。健全低保对象动态管理和精准识别长效机制，做到应保尽保。构建以最低生活保障、特困人员供养为基本，受灾人员救助、医疗、教育、过渡性住房、就业救助和临时救助等专项救助衔接的社会救助体系，将符合条件的城镇居民纳入特困人员救助供养范围。

提高社会保障待遇水平。按照国家部署调整企业和机关事业单位退休人员基本养老金，落实城乡居民养老保险待遇确定和基础养老金正常调整机制。建立完善统一的城乡居民基本医疗保险和大病保险制度，把大病保险制度范围扩大到城镇职工基本医疗保险参保人员；健全医疗保险稳定可持续筹资和报销比例调整机制。完善低保标准与当地上年度居民人均消费性支出同步增长机制，适时调整最低生活保障标准。鼓励具备条件的商业保险机构参与基本医保的经办服务。支持商业保险机构参与职业年金、企业年金市场化投资运营，提高养老保障水平。

6. 努力提高城乡居民收入

努力增加低收入者收入，扩大中等收入者比重，逐步缩小收入分配差距，形成合理有序的收入分配格局。

持续提高重点人群收入水平。健全和严格执行最低工资制度，建立健全最低工资与经济增长及全社会平均工资增长的联动机制，推动低收入职工工资合理增长。深入开展重点

群体增收激励计划，拓宽增收渠道，增强低收入群体自我发展能力，确保低收入群体收入增长高于城乡居民收入平均增长水平，全力保障农民工工资支付。

建立健全收入分配调整机制。推动企事业单位工资水平向关键岗位、生产一线岗位和紧缺急需的高层次、高技能人才倾斜，建立基于岗位价值、能力素质、业绩贡献的工资分配制度，提高工资集体协商制度覆盖率。深化经开区机关单位、事业单位和国有企业单位工资制度改革。

深化国资国企改革。组建投资运营公司，形成出资人机构-投资运营公司-出资企业三级监管架构，实现政企分开，提高国有资本配置和运营效率。稳步推进从“管企业”到“管资本”转变，赋予国有企业更大经营自主权，做强做优做大国有资本。引导企业进行混合所有制改革，鼓励企业优质资产进入资本市场。加快国有融资平台公司市场化转型，支持转型企业开展实体化、市场化运作。推动国有企业建立健全产权清晰、权责明确、政企分开、管理科学的现代企业制度，完善法人治理结构，深化薪酬分配、内部用人等制度改革，普及外部董事、职业经理人等制度。

四、规划实施保障

（一）加强党的领导

全面加强党的领导和党的建设，充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用，把党领导经济社会的制度优势转化为治理效能。建立党委领导、部门联动、社会各界共同参

与的推进机制，对规划实施过程中的重大改革、重大政策、重大项目开展研究决策和综合指导，为“十四五”规划各项任务落地生根提供坚强保证。发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，把党的建设与发展相融合，探索构建以党建为引领、统筹推进经济社会发展各项工作的新机制，带领群众开启全面建设社会主义现代化新征程。加强和改进党对统一战线和群团工作的领导，切实发挥各民主党派、工商联、无党派人士积极作用，最大限度凝聚对规划实施的共识和力量，形成强大合力。

（二）强化项目建设

强化项目支撑。重点围绕基础设施、科创产业、生态环保、城乡融合、对外开放、公共服务等方面，研究谋划一批重大合作项目，建立经开区建设重大项目库，实时跟踪调度，动态更新调整，形成开工一批、建设一批、竣工一批、储备一批的项目滚动实施良性格局。将为企业帮办理念、执行力度、服务效率摆在突出位置，旗帜鲜明地鼓励担当作为，加快项目落地。全力推动闲置土地、僵尸企业、僵尸项目“三清”工作。加大项目落地攻坚力度，以目标倒逼进度、时间倒逼程序、效率倒逼工作，完善重点项目初审机制。组建由经开区相关经济部门专业人员及专家顾问组成项目评审组，每月或每周固定时间对招引的项目信息进行初步的评审，如可行性不大或无能力承接项目直接放弃。建立健全政府与社会资本合作机制，吸引社会资本参与项目建设，发挥社会资

本在扩大有效投入中的重要作用。

（三）优化政策配套

围绕重点产业、重点领域、重点项目，深入研究人口、土地、财政、金融、产业、环保、教育、卫生、社会保障等相关配套政策，加强政策统筹协调。合理界定政府支出范围，优化财政支出结构，优先保障“六稳”“六保”、城镇化补短板强弱项等领域资金使用。加大存量建设用地盘活力度，保障项目建设用地。优化投融资结构，加大对新能源新材料、电子信息等重点产业的债权、股权和奖补支持，积极争取非标专项债、基础设施领域不动产投资信托基金以及各类支持政策，扩大直接融资比重，鼓励社会资本投入。优化人才政策，加强党政人才、专业技术人才、产业发展人才等培育与引进。

（四）完善实施机制

各部门、各街道要树立“经开区一盘棋”的理念，高度重视规划的统领作用，认真制定各专项规划，做好专项规划与本规划、本规划与上位规划之间的衔接，确保在总体要求上指向一致，在空间配置上相互协调，在时序安排上科学有序，形成定位清晰、功能互补、统一完备的规划体系。将本规划作为制定年度计划的重要依据，在年度工作中细化落实发展目标、主要任务及重大项目。优化规划实施的绩效考核评价体系，强化考核结果运用。加强对规划实施的组织、协调和督导，建立规划实施情况动态监测和评估机制。健全政

府与公众的沟通机制，及时公开规划实施相关信息，发挥社会各界的监督作用，营造全社会关心规划、自觉参与规划实施的良好氛围。

附件：“十四五”重点项目

单位：亿元

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
1	蚂蚁乐居智慧家居产业小镇、配套服务及总部基地项目	安徽蚂蚁乐居产业发展有限公司	工业	2020-2025	生产智能门、高压舱、橱柜、智能净水器等智能家居。建设蚂蚁乐居产业园配套服务及运营中心总部基地，蚂蚁乐居数据中心，物流调配指挥中心、人才交流中心、人才公寓、住宅和其他配套建筑	60，其中一期项目 6 亿元	60，其中一期项目 6 亿元	一期项目 6 幢厂房在建，其中 1 号厂房钢结构柱吊装；2 号厂房桩机验收结束；3 号厂房钢结构施工；4 厂房钢结构屋面天沟与外墙施工；5 号厂房基础垫层浇筑；6-1 号厂房基础柱、梁钢管排架施工，6#-2 未动	建成投产
2	毫米波雷达及太赫兹通讯技术生产基地项目	深圳天鼎微博科技有限公司	工业	2023-2025	规划厂房 15000 平米，建设毫米波雷达及太赫兹通讯技术生产基地	2	2	正在洽谈	开工建设
3	智能制造产业基地项目	宇航智能科技有限公司（宣城）有限公司	工业	2020-2025	增材制造、特种机器人、机器视觉检测系统、智能铸造等高端智能装备产业基地	20	20	完成场地平整和围墙建设，办理工程规划许可证	建成投产

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
4	力胜精密锻造二期项目	安徽力胜精密锻造有限公司	工业	2021-2023	年产 800 万件高端汽车零部件和 400 万件通讯工程、机械及铁路配件，全部达产后年产值 3.8 亿元，年纳税 0.25 亿元	5	5	规划设计方案调整中	建成投产
5	光电产业园项目	深圳市茂晶源光电有限公司	工业	2020-2025	项目一期：偏光片裁切加工。租赁标准厂房，总建筑面积 6000m ² ，其中厂房 4500m ² 、仓库 1000m ² 。新购置自动冲切机（RTC）、裁切机、喷码机、画线机、磨边机、AOI 自动检测设备等生产设备 65 台。 项目二期：偏光片拉伸产线。购置土地新建厂房，占地面积 100 亩	16	16（其中一期 1 亿元，二期 15 亿元）	已签约	项目建成
6	装备制造项目	宣城开盛新能源科技有限公司	工业	2021-2025	主要为柔性太阳能技术以及异质结技术核心镀膜设备、PVD、PECVD 的研发制造	0.3	0.3	现有厂房改造	实现铜铟镓硒以及异质结核心装备的制造和销售
7	智慧城市停车系统及绿色建筑智能制造基地二期项目	宣城市盛鸿建筑科技有限公司	工业	2020-2022	从事 8.6 万 m ² 装配式钢结构及智能车库的生产	11	11	施工队已正式入场，目前正在进行围墙和桩基的施工。	建成投产

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
8	汽车零部件绿色智造产业园(百万平方米厂房三期一标段)项目	宣城开盛建设投资集团有限公司	工业	2020-2022	总建筑面积约 13.26 万平方米（计容面积约 26.03 万平方米），共计建设工业厂房 17 幢，配套建设办公用房 4 幢，综合楼 1 幢，引进一批汽车零部件生产企业入驻	3.3	3.3	完成场地平整	建成投产
9	汽车零部件产业园	台州宏利汽车零部件有限公司	工业	2020-2025	主要从事汽车球笼式等速万向节、驱动轴总成研发与生产，2006 年 8 月被商务部、国家发展和改革委员会评为“国家汽车零部件出口基地企业”。	10	10	正在洽谈	开工建设
10	汽车零部件产业园	浙江铭博汽车部件股份有限公司	工业	2020-2025	主要从事汽车冲压件、辊压件、内外饰件的研发与生产。主要客户为：吉利汽车、上海汇众、众泰汽车、重庆力帆、哈飞汽车	7	7	正在洽谈	开工建设
11	暖风水箱生产项目	安徽炜邦汽车部件有限公司	工业	2020-2021	汽车配件、摩托车配件、热交换器、蒸发器制造、销售	3	3	场地平整完成，建设方已放线施工	建成投产
12	安徽群欣包装软管项目	上海群欣包装软管有限公司	工业	2020-2025	化妆品食品药品包装和软管瓶盖生产	1 亿美元	1 亿美元	场地平整中	建成投产

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
13	福贝宠食中心工厂生产基地项目	上海福贝宠物用品股份有限公司	工业	2021-2024	从事宠物食品、宠物用品的生产、销售等	10	10	下土方平整交办单及场地内房屋鱼塘征迁函	建成投产
14	宣城公共卫生战略物资产业园项目	安徽爱维迈德医疗用品有限公司	工业	2021-2024	建设消毒灭菌产品、一次性医用辅料、微创介入医疗产品、医疗卫生护理用品、医用非织造材料及辅料、环氧乙烷灭菌中心	10	10	新签约	建成投产
15	中国宣城福贝宠物科技园项目	上海福贝宠物用品股份有限公司	工业	2020-2022	建设宠物营养、护理、繁育研究中心，宠物主题培训基地，宠物主题乐园。	1.2	1.2	拟签约	尽快投产达效。
16	智能绿色家居建材产业园项目	宣城德龙快装新材料有限公司	工业	2020-2025	PVC、橡塑开发、生产、销售	30	30	规划文本已送至规划分局，正在审核中；围墙砌筑施工	建成投产
17	乐朗年产 15000 吨塑料制品项目	安徽乐朗环保新材料有限公司	工业	2021-2023	从事塑料制品生产、销售	5.2	5.2	项目签约后重新选址	建成投产
18	装配式建筑科技产业园项目	龙元明筑科技有限责任公司	工业	2021-2025	从事装配式建筑主体钢结构设计、研发、生产制造、安装等	15，其中一期 10 亿元	15，其中一期 10 亿元	新签约	建成投产

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
19	特种光学材料产业基地项目（南京亚博联新材料项目）	上海红宇化工科技有限公司	工业	2023-2025	一期项目年产 10000 吨双向拉伸薄膜	6.5	6.5	新签约	建成投产
20	新型墙体材料项目	开盛津城	工业	2020-2021	新型墙体保温砌块，主体砌块的内、外壁间、主体砌块与外保护层间，是通过“L 型 T 型点状连接肋”和“贯穿保温层的点状柱销”组合为整体，在柱销中设置有钢丝。在确保安全的前提下，最大限度地降低冷桥效应，具有极其优异的保温性能。另外项目计划增加污泥、城市建筑垃圾处理，经过处理后可用做原材料添加。	1.6	1.6	目前项目可研编制中	项目建成
21	年产 24 亿只丁腈手套项目	大裕橡胶制品有限公司	工业	2023-2025	规划用地 50 亩，建设年产 24 亿只丁腈手套生产线	4	4	正在洽谈	开工
22	柔性太阳能组件生产项目	宣城开盛新能源科技有限公司	工业	2020-2022	主要为柔性太阳能组件生产线的建设。深挖铜钢镓硒产线潜力，依托高效太阳能研究院科研能力，打破铜钢镓硒电池技术瓶颈，发掘、扩大移动能源潜在市场，降低生产制造成本，开拓柔性	4.3	4.3	厂房建设基本完成	通过资本化运作最终达成 300MW 的生产和销售规模，全部达产后产值达 15 亿

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
					应用市场。				元。
23	靶材工厂项目	宣城开盛新能源科技有限公司	工业	2021-2025	主要建设内容为金属粉末制粉系统、靶材制造、绑定系统的生产设备以及对应的厂房建设	2	2	现有厂房改造	实现铜钨钽靶材、ITO靶材的生产销售
24	异质结电池与组件制造项目	安徽华晟新能源科技有限公司	工业	2021-2025	首期 500MW，异厂房占地 20000 平米。项目投资约 5 亿，年均产值约 9 亿。	5	5	厂房建设	首期投产后，引入产业资本，拟分布扩大产能至 10GW 以上，形成年产值 150 亿元的行业龙头企业。
25	年产 10Gwh 新能源动力锂离子电池扩建项目	安徽益佳通电池有限公司	工业	2021-2024	拟建厂房 273000 平方，购置涂布、辊压、分切、制片、卷绕、组装等设备，主要生产动力型锂离子电池。	20	20	前期工作	建成投产
26	年产 2000 吨高强度、强耐蚀爆炸焊接镍基复合新材料	安徽弘雷金属复合材料科技有限公司	工业	2020-2022	项目总投资 3000 万元，利用现有土地，建设各 3425 平方米 2 幢（2#、3#）厂房、2760 平方米实验中心、4042 平方米宿舍楼，项目购置台	0.3	0.3	完成 3425 平方米 2# 厂房的建设及部分设备的采购安装。	十四五期间全部建设完成

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
					车式退火炉、框式压力机、平板对接自动焊接机、龙门半自动抛光机、数控等离子切割机；项目达产后，预计年产 2000 吨高强度、强耐蚀爆炸焊接镍基复合新材料。				
27	安徽锦美新能源材料产业项目	安徽锦美碳材科技发展有限公司	工业	2018-2023	年产锂离子电池负极材料 3 万吨；手机玻璃外壳热压模具 14 万块；受电弓滑板和受电靴滑块 20 万条/块；燃料电池双极板 3.9 万平方米	15	7	项目一期已投产，二期建设中	完全建成投产
28	高端汽车 BPS 粘结活塞自动化生产线技改项目	安徽中鼎精工技术有限公司	工业	2020-2023	本项目总投资约 0.75 亿元，固定资产投资 0.65 亿元（流动资金 0.1 亿元），其中厂房改造 0.05 亿元，模具投资 0.1 亿元。购置一台 1000 吨压力机、一台 800 吨压力机、一台 600 吨压力机。添置偏摆式送料机两台，三合一送料机两台。三次元自动化三台以及三连台传递控制装置三套等设备约 0.5 亿元。	0.75	0.75	项目已完成前期规划，已完成备案，目前正在进行设备调研及技术方案确定。	年新增约 300 万套产品，产值 0.5 亿元左右，新增税收 0.075 亿元。

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
29	1000 吨金属-石墨复合材料项目	安徽锦美碳材科技发展有限公司	工业	2020-2023	1000 吨金属-石墨复合材料项目	0.3	0.3	中试阶段	完全建成投产
30	雅鲁斯跨境电商园	安徽倍发来纺织科技有限公司	工业	2021-2024	2 亿元跨境电商园	2	2	规划设计过程中	建设完成
31	五轴模具制造中心	安徽泰乐玛科技有限公司	工业	2021-2022	新建 2 万平米厂房，新购相关设备	5	5	前期项目评估中	完成项目建设
32	自动化/智能化工厂项目	安徽中鼎精工技术有限公司	工业	2021-2025	本项目总投资 1.5 亿元，主要用于购置数控机床、智能机器人、自动检测设备、机器人冲压搬运连线系统、自动移动系统、物流跟踪管理系统、数字化仓储管理系统等软硬件设施。预计每年投资 0.3 亿，分 5 年完成投资。	1.5	1.5	该项目已完成项目前期规划，部分投资设备已经展开意向合作。	年新增约 800 万套产品，产值 1 亿元左右，新增税收 0.15 亿元，达产后节约人力成本 0.3 亿元。
33	年产 15 万吨新型铝合金型材项目	安徽生信新材料股份有限公司	工业	2021-2023	年产 15 万吨新型铝合金型材项目。总投资 165352 万元，新购置挤压生产线 47 条（含 1 万吨挤压生产线）、立式喷涂生产线 6 条、隔热	16.5	16.5	项目已经备案，待政府部门批准供地。	实现工业产值 30 亿元、实现利税 35760 万元。

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
					型材生产线 14 条及相应配套设施。				
34	1000 吨高纯度石墨提纯项目	安徽锦美碳材科技发展有限公司	工业	2021-2023	1000 吨高纯度石墨提纯项目	0.5	0.5	筹备阶段	完全建成投产
35	利用 MIM 新的加工工艺向电子及汽车精密件发展项目	安徽中鼎精工技术有限公司	工业	2021-2025	本项目总投资 0.5 亿元，主要用于新的金属加工制造方法，购置满足该金属加工要求的一套专用设备。	0.5	0.5	该项目目前进行市场调研阶段。	到 2025 年底，预计年产值可达 0.35 亿元，新增税收 0.05 亿元。
36	宣城浩源年产 6.7 万套汽车外饰件项目	宣城浩源汽车配件有限公司	工业	2021-2022	从事各类汽车外饰件、加装件、改装件的生产与销售，汽车电子、模具的设计与开发。设备投资 400 万元，预计年销售 2800 万元，纳税 100 万元。	1.15	0.45	两幢厂房已竣工；已拿地，正在进行规划设计。	建成投产

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
37	辉铝新材项目	安徽辉隆集团辉铝新材料科技有限公司	工业	2021-2022	生产新型环保节能铝型材、光伏铝型材和工业铝型材。	10	10	场内原华明飞彩厂房维修中。规划设计正安排报批。已书面安排提前进场施工建设	建成投产
38	东莞钢锐精密模具配件、氮气弹簧项目	安徽钢睿精密科技有限公司	工业	2021-2022	精密模具配件、氮气弹簧生产。	1	0.56	办公楼外墙真石漆施工；生产车间混凝土地坪施工	建成投产
39	宣城经济技术开发区表面处理中心	宣城开盛建设投资集团有限公司	工业	2021-2023	<p>（1）拟在高速以外临近长桥污水处理厂附近，占地150亩，建设不涉重表面处理中心，中心内建设标准化表面处理生产厂房（表面处理中心）、污水处理中心、集中化学危险品配供中心、检测中心、集中固废管理中心、集中废气管理中心，并分别委托专业机构负责运营。</p> <p>（2）拟在高速以内利用现有僵尸企业厂房改造建设电镀中心，占地50亩，建</p>	4	4	前期工作	建成使用

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
					设标准化表面处理生产厂房（表面处理中心）、污水处理中心、集中固废管理中心，并分别委托专业机构负责运营。				
40	上海乔翊娅食品年产 10000 吨食品项目	宣城铂悦企业管理有限公司	食品	2021-2022	投资建设年产 10000 吨食品项目，税收 1400 万元。	1.5	1.5	施工许可证已办理；厂房混凝土地坪浇筑施工；研发楼砖砌体施工。	建成投产
41	福元药业二期项目	福元药业有限公司	医药	2021-2022	从事外用制剂智能制造	2	1.2	厂房主体二层开始浇筑	建成投产
42	年产 5 亿支医用高分子医疗器械项目	安徽江南医疗器械股份有限公司	医药	2021-2022	医疗器械的研发、生产和销售	2	2	10 月 19 日完成土地招拍挂，正在土地平整。规划设计进行中	建成投产
43	长三角“一地六县”科技创新产业升级园	宣城经济技术开发区管委会	城市基础设施	2021-2025	该项目范围北至宣南铜高速，东至景临路，南至凤萃路，西至极盛路，总范围面积约 6.53 平方公里。项目主要包括宣城市长三角	70	70	前期工作	完成建设任务

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
					创智产业园 4 个基地（创智产业孵化基地、创智产业基地、创智总部基地、创智运营基地），建设 3 个中心（创智交易中心、创智商务中心、创智会展中心），创建 1 个研究院（创智发展研究院），配套一个创智展示体验中心，打造一个智能社区和 20.93 公里的配套道路工程、绿化水系等基础设施建设。				
44	宣城经开区增量配电业务及综合能源开发项目	宣城经开区管委会	城市基础设施	2020-2025	①增量配电试点区域位于宣城经济技术开发区内，规划总面积约 12.89 平方公里 ②计划新建 110KV 线路 4 条，架空线路 15.8 公里，新建 110KV 变电站 2 座 ③新建 10KV 配套线路 30 条，架空线路 64 公里，电缆线路 7.5 公里，环网柜 1 个，电力排管 3 公里，真空开关 64 个	1.5	1.5	合资公司已经组建，试点范围内电力规划方案已经编制完成，待评审	项目建成

序号	项目名称	项目单位	类别	建设年限	建设规模及主要建设内容	总投资	“十四五”计划投资	目前进展情况	十四五工作目标
45	长桥河河道整治	宣城经济技术开发区管委会	水利及生态建设	2022-2024	长桥河河道规整及护坡	1.5	1.5	前期工作	完成建设任务
46	华星外国语学校新建校区	宣城市华星外国语学校	社会事业	2020-2023	建设教学楼、行政楼及附属工程	3	3	桩基已完成，正在铺设施工道路	建成投产
47	宣城经开区智慧园区一期项目	宣城经开区管委会	服务业	2020-2021	分3年建成园区5G全覆盖，升级完善协同政务平台，整合产业服务信息、搭建企业智能化服务信息平台，进一步增强安全环境监测平台运行能力，推进公共服务平台提升工程	2	2	智慧园区一期设计招标已确定，设计单位已进场，将于9月底完成一期设计。	项目建成
48	梅溪驾校大车训练场和室内小车训练场	梅溪驾校	服务业	2021-2023	国标级大型车辆训练场和室内小车训练场	1.1	1.1	正在征地中	建成运营