

# 安徽省经济和信息化厅

---

皖经信技改函〔2020〕31号

## 安徽省经济和信息化厅关于组织申报安徽省 2020年工业项目投资导向计划的通知

各市经信局，广德市经信局、宿松县科经局：

为深入贯彻中央及省委、省政府决策部署，推进落实“六稳”工作措施，坚持新发展理念，以供给侧结构性改革为主线，加快提升产业基础能力和产业链现代化水平，推动有效投资稳定增长，推动构建现代化工业体系，持续推进制造强省建设，加快形成高质量发展的重要动力源，我厅将组织编制安徽省2020年工业项目投资导向计划。现就有关事项通知如下：

### 一、导向计划的项目范围

2020年工业项目投资导向计划的项目范围包括：工业转型升级技术改造，技术创新，绿色制造，民营经济提升，装备工业，汽车产业，船舶工业，医药工业，民爆行业建设，电子信息产业，集成电路产业，超高清视频产业，智慧健康养老产业，智能语音及人工智能产业发展，新一代信息技术与制造业融合，非煤矿山建设，传统工艺美术保护发展等共17类项目。

各地要严格把关，涉及超越生态保护红线边界、永久基本农田边界、城市开发边界的项目，以及与国家及省委省政府相关产

---

业政策、投资政策规定不相符的项目，不予列入导向计划。

### **（一）工业转型升级技术改造项目**

2020 年工业转型升级技术改造项目申报范围包括产业基础能力提升、重点领域产业链水平提升、一般技术改造项目等 3 大类，其中：

#### **1. 产业基础能力提升项目**

项目属于核心基础零部件（元器件）、关键基础材料、先进基础工艺和工业软件、产业技术基础（简称“四基”）等领域，旨在解决一批关键技术和产品的突破，申报项目需符合《工业“四基”发展目录（2016 年版）》工业强基的重点和方向。

#### **2. 重点领域产业链水平提升项目**

项目围绕新型显示、集成电路、智能家电、新能源汽车、机器人、智能语音等优势产业，旨在促进产业链向上下游及价值链的高端进行延伸，促进上下游企业协作配套，推动形成上下游产品有机连接、大中小企业分工协作高质量全链条产业发展模式，提高产业自主可控水平，保持产业体系完整性。

#### **3. 一般技术改造项目**

除以上 2 类的其他技术改造项目。

申报项目固定资产投资要求在 1000 万元以上，其中续建项目为 2019 年 12 月 31 日前已开工建设的项目，新开工项目为前期工作已基本完成并计划于 2020 年开工的项目。填报格式见附件 1。

### **（二）技术创新项目**

2020 年企业技术创新项目申报范围包括安徽省重点领域短

板产品和共性技术攻关项目、产学研合作项目、新产品研发项目等 3 大类。

### 1. 安徽省重点领域短板产品和共性技术攻关项目

围绕新一代电子信息、重大短板装备、新材料、生物医药、5G、软件等重点领域，聚焦受制约程度高、产业链配给能力不足的短板产品或技术。

申报单位须为在安徽注册、具有独立法人资格的企业或科研院所、高等院校等事业单位，具有较强科研实力和一定的技术基础，急需实现工程化突破，近两年内有望实现突破的相关产品或技术。填报格式见附件2。

### 2. 产学研合作项目

促进产学研深度融合，促进科技成果在我省企业转化落地，帮助企业解决技术难题和需求，申报项目须是企业与高校、科研院所共同开展的产学研合作项目。填报格式见附件 3。

### 3. 新产品研发项目

申报单位为 2020 年度计划申请新产品认定的企业。根据《安徽省新产品认定暂行办法》，新产品需性能先进、质量可靠、知识产权清晰，市场前景广阔，近三年批量生产并上市销售。未列入新产品研发项目的新产品，原则上不进行省级新产品认定工作。

申报领域包括新一代电子信息、高端装备、智能家电、新能源汽车、新材料、节能环保等高端制造业领域，以及冶金、化工、建材、纺织等传统产业领域。填报格式见附件 4。

## （三）绿色制造项目



2020 年绿色制造项目包括工业节能项目、工业节水项目、工业清洁生产项目、资源循环利用项目、节能环保产业项目等 5 大类：工业节能项目要具有显著节能效果或能有效提升工业企业能源管理水平；工业节水项目重点为高耗水行业节水技术改造、水平衡测试及节水型企业创建项目；工业清洁生产项目重点为提高工业企业生态环境保护水平的工艺技术改造项目，燃煤锅炉以及玻璃陶瓷行业燃煤窑炉清洁能源替代项目；资源循环利用项目包括资源综合利用项目、再制造项目、秸秆工业原料化项目（不包括秸秆固化成型等能源化利用项目）和新能源汽车动力蓄电池回收利用项目；节能环保产业项目为节能环保产品生产建设项目。

申报项目要求总投资在 200 万元以上，项目分为续建项目和新开工项目。其中续建项目为 2019 年 12 月 31 日前已开工建设的项目，新开工项目为前期工作已基本完成并计划于 2020 年开工的项目。填报格式见附件 5。

#### **（四）民营经济提升（专精特新）项目。**

2020 年民营经济提升（专精特新）项目申报范围包括“专精特新”中小企业投资项目、成长型小微企业项目、中小企业公共服务示范平台建设项目等 3 大类。

##### **1. “专精特新”中小企业投资项目**

限定已认定的“安徽省专精特新中小企业”申报，原则上要求投资额大于 200 万元，重点支持企业围绕其主导产品而进行的固定资产投资建设项目。

##### **2. 成长型小微企业项目**



限定小型、微型企业申报，企业近 2 年连续营业收入和利润均保持 20% 以上的增长速度。原则上要求投资额大于 100 万元，重点支持成长性好、科技含量高的企业固定资产投资建设项目。

### **3. 中小企业公共服务示范平台建设项目**

限定有效期内的省级以上中小企业公共服务示范平台申报。原则上要求投资额大于 100 万元，重点支持公共服务示范平台的服务能力提升类项目。

填报格式见附件 6。

## **（五）装备工业项目**

### **1. 智能制造项目**

紧密围绕工业领域智能化转型升级需求，重点在离散型智能制造、流程型智能制造、网络协同制造、大规模个性化定制、远程运维服务等五个方面实施智能制造项目，建设智能工厂和数字化车间。

（1）离散型智能制造。建立产品数据管理系统（PDM），先进传感、控制、检测、装配、物流及智能化工艺装备与生产管理软件高度集成；现场数据采集与分析系统、车间制造执行系统（MES）与产品全生命周期管理（PLM）、企业资源计划（ERP）系统高效协同与集成。

（2）流程型智能制造。生产流程可视化、生产工艺可预测优化；智能传感及仪器仪表、网络化控制与分析、在线检测、远程监控与故障诊断系统在生产管控中实现高度集成；实时数据采集与工艺数据库平台、车间制造执行系统（MES）与企业资源计

划（ERP）系统实现协同与集成。

（3）网络协同制造。信息数据资源在企业内外可交互共享。企业间、企业部门间创新资源、生产能力、市场需求实现集聚与对接，实现基于云的设计、供应、制造和服务环节并行组织和协同优化。

（4）大规模个性化定制。产品可模块化设计和个性化组合；建有用户个性化需求信息平台和各层级的个性化定制服务平台，能提供用户需求特征的数据挖掘和分析服务；产品设计、计划排产、柔性制造、物流配送和售后服务实现集成和协同优化。

（5）远程运维服务。可实现装备（产品）远程无人操控、工作环境预警、运行状态监测、故障诊断与自修复；建立产品生命周期分析平台、核心配件生命周期分析平台；可对智能装备（产品）提供健康状况监测、最优使用方案推送、创新应用开放等服务。

## **2. 工业机器人应用项目**

实施机器换人工程，在工业各领域支持企业采用工业机器人对生产线或生产单元进行智能化改造，以提高劳动生产率，提升产品品质，降低运营成本，减少不良品率，减少能源消耗，减少生产事故。应用的工业机器人自由度 $\geq 4$ 。

## **3. 首台（套）重大技术装备研制项目**

突出重大技术装备的两化深度融合，重点领域为新一代信息技术装备、智能装备(含高档数控机床、机器人、3D 打印装备等)、航空航天装备、海洋工程装备、高技术船舶、先进轨道交通装备、节能与新能源汽车关键部件、电力装备、高性能医疗器械、农业

机械装备、节能环保装备、大型自动化或智能化成套装备和关键核心零部件等。

产品为通过原始创新、集成创新或引进技术消化吸收再创新，在原理、结构、性能等方面有重大创新突破，集机、电、自动控制技术为一体，拥有自主知识产权的核心技术和自主品牌，具有显著的节能和低（零）排放特征。

填报格式见附件 7。

#### **（六）汽车产业项目**

2020 年汽车产业项目申报范围包括节能汽车、新能源汽车（纯电动汽车、插电式混合动力汽车、燃料电池汽车）、智能网联汽车等 3 大类，申报项目属于整车及零部件建设项目，总投资在 1000 万元以上。填报格式见附件 8。

#### **（七）船舶工业项目**

2020 年船舶工业项目项目申报范围包括船舶智能制造、绿色制造、高技术项目等 3 大类，项目总投资不少于 200 万元。填报格式见附件 9。

#### **（八）医药工业项目**

2020 年医药工业项目申报范围包括现代中药、化学制药（含原料药）、生物制药、医疗器械、药用辅料（含卫生材料）、兽药等 6 大类，要求项目总投资 1000 万元以上（其中生物医药、医疗器械 500 万元以上）。填报格式见附件 10。

#### **（九）民爆行业建设项目**

2020 年民爆行业建设项目申报范围包括民爆行业新建项目、



民爆行业技术改造项目、民爆行业科研项目等 3 大类，打造民爆智能化工厂、绿色化工厂、数字化车间，提升行业安全生产水平。其中，民爆行业新建项目包含民爆生产线建设项目、民爆储存库建设项目；民爆行业技术改造项目包含提升技术装备和工艺水平项目、信息化建设项目；民爆行业科研项目包含新技术项目、新工艺项目、新设备项目和新产品项目。民爆生产线建设项目总投资要求在 1000 万元以上，民爆储存库建设项目总投资要求在 200 万元以上；民爆行业技术改造项目总投资要求在 500 万元以上；民爆行业科研项目总投资要求在 400 万元以上。填报格式见附件 11。

#### **（十）电子信息产业项目**

2020 年电子信息产业项目申报范围包括电子信息制造业、软件业、信息消费项目等 3 大类，项目总投资要求在 1000 万元以上。填报格式见附件 12。

#### **（十一）集成电路产业项目**

2020 年集成电路产业项目申报范围包括集成电路设计、制造、封装、测试、装备、材料以及公共服务平台等建设项目。填报格式见附件 13。

#### **（十二）超高清视频产业项目**

2020 年超高清视频产业申报项目须符合《安徽省超高清视频产业发展行动方案（2019-2022 年）》，主要包括超高清视频显示器件、芯片、终端等产品制造项目以及超高清视频内容供给、传输网络升级改造、超高清视频应用推广等领域建设项目。填报格式见附件 14。

### **(十三) 智慧健康养老产业项目**

2020 年智慧健康养老产业项目申报范围包括智慧健康养老产品制造、软件和系统平台、应用服务等 3 大类建设项目。填报格式见附件 15。

### **(十四) 智能语音及人工智能产业发展项目**

2020 年智能语音及人工智能产业发展项目申报范围包括人工智能基础产业（智能语音、智能芯片、人工智能软件及计算产品、智能机器人、智能终端、虚拟现实与增强现实、智能运载工具）；智能化升级（智能制造、智能家居、智能物流、智能金融、智能商务）；智能服务（智能教育、智能医疗、智能健康和养老）；智能社会（智能政务、智能法庭、智能城市、智能交通、智能环保）。填报格式见附件 16。

### **(十五) 新一代信息技术与制造业融合项目**

2020 年新一代信息技术与制造业与融合申报项目须符合《深化“互联网+先进制造业”发展工业互联网的指导意见》、《安徽省人民政府关于深化制造业与互联网融合发展的实施意见》、《关于加快推进“互联网+”行动计划（2016-2020 年）的实施意见》等文件要求。

项目类型包括研发设计信息化、生产制造信息化、经营管理信息化、工业大数据、工业电子商务、物流信息化综合信息平台、信息化综合集成创新、互联网协同制造、大规模个性化定制、服务型制造、基于互联网的“双创”服务平台、工业控制系统信息安全、企业内外网改造、工业互联网标识解析、工业互联网平台、

重点工业产品和设备上云、工业互联网安全防护等 17 个类别，总投资不低于 300 万元。填报格式见附件 17。

#### **（十六）非煤矿山建设项目**

2020 年非煤矿山建设项目申报范围包括非煤矿山及尾矿库的新建项目和技术改造项目等 2 大类，其中技术改造项目分为矿山安全项目、绿色发展项目和信息化建设项目。新建项目总投资要求在 3000 万元以上，技术改造项目总投资要求在 400 万元以上。填报格式见附件 18。

#### **（十七）传统工艺美术保护发展项目**

2020 年传统工艺美术保护发展项目主要包括加快工艺美术产业结构调整，围绕保护传承、扩大生产规模、增加品种、提高艺术品位等进行技术改造的传统工艺美术项目；传统工艺美术科研、技艺研究和新产品开发项目；发挥国家和省级工艺美术大师作用，培养工艺美术人才，支持建立大师工作室项目；支持开展安徽省工艺美术精品认定等项目。填报格式见附件 19。

### **二、项目申报程序及要求**

项目申报实行属地化管理，中央在皖企业、省属企业和地方企业的项目均由项目建设地所在市、直管县（市）经信部门组织申报。

项目申报采取网上申报的形式，企业申报时应登录 <http://jx.ah.gov.cn>（安徽省经济和信息化厅网站），点击“企业云”栏目，选择“企业单位用户”身份登录（未注册企业先注册），进入“安徽省工业项目投资导向计划申报”模块中完成项目有关材



料的录入工作，并做到数据准确。各类项目必须于2月10日前完成上报工作，申报过程中遇到的技术问题可致电我厅信息中心（联系人：方敏、咎斌，联系电话：0551-62871092、0551-62871705），政策问题可致电我厅各相关处室局。

各市、直管县（市）经信部门统一审核后，按照本文附件格式分类收集汇总，以纸质文件（一份，附各类项目汇总表）报送我厅投资与技术改造处。

### 三、认真做好项目的组织工作

导向计划是申报各类专项和享受有关优惠政策的重要依据，也是各级经信部门掌握工业投资导向和项目建设情况的重要工具。请各地高度重视，有计划地组织本地区企业申报2020年工业项目投资导向计划，并做好申报指导工作。

对于已列入2019年工业项目投资导向计划中的在建项目，要继续强化调度，按照高质量“四督四保”和“五项机制”要求，持续开展跟踪服务，加快推进项目建设。

联系方式：

投资与技术改造处（工业转型升级技术改造项目）：张涛，电话：0551-62871852；

科技处（技术创新项目）：温晓丹，电话：0551-62871740；

节能与综合利用处（绿色制造项目）：崔翔，电话：0551-62871859；

中小企业局（民营经济提升项目中专精特新中小企业投资项目、成长型小微企业项目）：杨阳，电话：0551-62871935；

企业发展服务处(民营经济提升项目中中小企业公共服务示范平台建设项目): 梁敬永, 电话: 0551-62876680;

装备工业处(装备工业项目): 叶玉律, 电话: 0551-62871868;

汽车工业处(汽车产业项目): 郑斌, 电话: 0551-62871758;

船舶行业管理处(船舶工业项目): 刘燕飞, 电话: 0551-62871733;

医药处(医药工业项目): 袁晓强, 电话: 0551-62871141;

民爆物品管理处(民爆行业建设项目): 刘杰, 电话: 0551-62871845;

电子信息处(电子信息产业项目中电子信息制造业项目, 集成电路产业项目, 超高清视频产业项目, 智慧健康养老产业项目): 贺琦, 电话: 0551-62871759;

软件服务业处(电子信息产业项目中软件业项目和信息消费项目, 智能语音及人工智能产业发展项目): 官纯文, 电话: 0551-62878852;

工业互联网处、产业信息化发展处(新一代信息技术与制造业融合项目): 刘三新、周菁, 电话: 0551-62871764、0551-62871843;

非煤矿山管理办公室(非煤矿山建设项目): 陈国安, 电话: 0551-62871744;

消费品工业处(传统工艺美术保护发展项目): 张虎, 电话: 0551-62871848。

- 附件：1. 安徽省 2020 年工业转型升级技术改造项目投资导向计划表
2. 安徽省 2020 年重点领域短板产品和共性技术攻关项目投资导向计划表
3. 安徽省 2020 年产学研合作项目投资导向计划表
4. 安徽省 2020 年新产品研发项目投资导向计划表
5. 安徽省 2020 年绿色制造项目投资导向计划表
6. 安徽省 2020 年民营经济提升（专精特新）项目投资导向计划表
7. 安徽省 2020 年装备工业项目投资导向计划表
8. 安徽省 2020 年汽车产业项目投资导向计划表
9. 安徽省 2020 年船舶工业项目投资导向计划表
10. 安徽省 2020 年医药工业项目投资导向计划表
11. 安徽省 2020 年民爆行业建设项目投资导向计划表
12. 安徽省 2020 年电子信息产业（电子信息制造业、软件业）项目投资导向计划表
13. 安徽省 2020 年集成电路产业项目投资导向计划表
14. 安徽省 2020 年超高清视频产业项目投资导向计划表
15. 安徽省 2020 年智慧健康养老产业项目投资导向计划表
16. 安徽省 2020 年智能语音及人工智能产业发展项目投资导向计划表



17. 安徽省 2020 年新一代信息技术与制造业融合项目投资导向计划表
18. 安徽省 2020 年非煤矿山建设项目投资导向计划表
19. 安徽省 2020 年传统工艺美术保护发展项目投资导向计划表



安徽省2020年工业转型升级技术改造项目投资导向计划表

单位: 万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	总投资				已落实资金		待落实资金筹集意向(打“√”，可填一个或多个)							2019年年底累计完成投资	2020年计划投资			预计新增经济效益				项目起止年限	强基重点任务方向	设备投资情况				
						总额	自筹	贷款	其中用汇(万美元)	总额	其中贷款	1. 贷款	2. 上市	3. 新三板	4. 区域股权市场	5. 基金	6. 债券	7. 设备租赁		总额	其中贷款	其中设备投资	销售收入	利润	税金	出口创汇(万美元)			项目设备投资额	主要设备数量(台、套)			
	合计																																
一	续建项目																																
(一)	产业基础能力提升项目																																
一	核心基础零部件(元器件)																																
二	关键基础材料																																
三	先进基础工艺和工业软件																																
四	产业技术基础																																
(二)	重点领域产业链水平提升项目																																
一	新型显示																																
二	集成电路																																
三	智能家电																																
四	新能源汽车																																
五	机器人																																
六	智能语音																																
(三)	一般技术改造项目																																
二	新开工项目																																
(一)	产业基础能力提升项目																																

单位: 万元, 万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	总投资				已落实资金		待落实资金筹集意向(打“√”，可填一个或多个)							2019年年底累计完成投资	2020年计划投资			预计新增经济效益				项目起止年限	强基重点任务方向	设备投资情况																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
						总额	自筹	贷款	其中用汇(万美元)	总额	其中贷款	1. 贷款	2. 上市	3. 新三板	4. 区域股权市场	5. 基金	6. 债券	7. 设备租赁		总额	其中贷款	其中设备投资	销售收入	利润	税金	出口创汇(万美元)			项目投资额	主要设备数量(台、套)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
一)	核心基础零部件(元器件)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												</

备注: 1. 项目名称要与备案(审批、核准)文件保持一致, 体现核心技术、关键产品、工艺装备及综合效益等, 淡化产能扩大投资建设。

2. 建设内容应体现采用的技术、增加的设备设施, 形成的投资效果等主要内容, 字数控制在120字以内。例: 采用……技术, 新增……等设备和设施, 形成……规模。

3. 所属行业按照新一代电子信息、高端装备、智能家电、节能环保、生物医药和高性能医疗器械、冶金、化工、建材、纺织、食品、其他填写。

4. 所在市县填写示范: 合肥市包河区。

5. 项目起止年限填写示范: 2019-2022。

6. 产业基础能力提升项目必须增强基重点任务方向, 方向依据《工业“四基”发展目录(2016年版)》, 填写示范: 嵌入式CPU; 重点领域产业链水平提升项目和一般技术改造项目可选填。

7. 续建项目为2019年12月31日前已开工建设的项目, 2019年年底累计完成投资这一栏所填数字应大于0; 新开工项目为前期工作已基本完成非计划于2020年开工的项目, 2019年年底累计完成投资这一栏所填数字应为0。



安徽省2020年重点领域短板产品和共性技术攻关项目投资导向计划表

单位：万元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	项目总投资	预计新增经济效益			合作单位	项目起止年限	是否省级企业技术中心
							销售收入	利润	税金			
	合计											
1												
2												
...												

备注： 1. 所属行业按照新一代电子信息、高端装备、智能家电、节能环保、生物医药和高性能医疗器械、冶金、化工、建材、纺织、食品、其他填写。  
2. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
3. 项目起止年限填写示范：2019-2022。  
4. 是否省级企业技术中心一栏填写是或否。

安徽省2020年产学研合作项目投资导向计划表

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	项目总投资	预计新增经济效益			项目起止年限	是否省级企业技术中心
							销售收入	利润	税金		
	合计										
1											
2											
...											
备注：1. 所属行业按照新一代电子信息、高端装备、智能家电、新能源汽车、新材料、节能环保、生物医药和高性能医疗器械、冶金、化工、建材、纺织、食品、其他填写。 2. 所在市县填写示范：合肥市包河区。 3. 项目起止年限填写示范：2019-2022。 4. 是否省级企业技术中心一栏填写是或否。											

安徽省2020年新产品研发项目投资导向计划表

单位：万元

序号	企业名称	新产品名称	新产品研发的主要内容	所属行业	所在市县	项目总投资	预计新增经济效益			新产品专利情况		合作单位	新产品研发起止年限	新产品投放市场时间	是否省级企业技术中心
							销售收入	利润	税金	获得专利名称	获得专利号				
	合计														
1															
2															
...															

备注：1. 新产品名称要体现产品型号和特色，例：TW086单晶双面PERC电池片。

2. 新产品研发的主要内容应体现产品采用的技术，主要构造、解决的问题，产品的特点，形成的专利等主要内容。例：该项目由……系统组成，采用……技术，解决……问题，具有……特点，申请/获得发明专利……项，实用新型专利……项。（150字以内）

3. 所属行业按照新一代电子信息、高端装备、智能家电、节能环保、生物医药和高性能医疗器械、冶金、化工、建材、纺织、食品、其他填写。

4. 所在市县填写示范：合肥市包河区。

5. 新产品研发起止年限填写示范：2019-2022。

6. 新产品投放市场时间填写示范：2021年4月。

7. 是否省级企业技术中心一栏填写是或否。

安徽省2020年绿色制造项目投资导向计划表

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	总投资			项目实施后新增经济效益				社会效益									项目起止年限	备注					
						总额	自筹	贷款	销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)	节能 (吨标准煤/年)	节水 (万吨/年)	废弃物利用 (吨/年)	减排CO2 (吨/年)	削减COD (吨/年)	削减氨氮 (吨/年)	削减SO2 (吨/年)	削减NOx (吨/年)	削减VOCs (吨/年)			其他				
		总计	项																									
一、	续建项目	合计	项																									
(一)	工业节能项目	项																										
(二)	工业节水项目	项																										
(三)	工业清洁生产项目	项																										
(四)	资源循环利用项目	项																										
1	资源综合利用项目	项																										
2	再制造项目	项																										
3	秸秆工业原料化项目	项																										
4	新能源汽车动力电池回收利用项目	项																										
(五)	节能环保产业项目	项																										
二、	新开工项目	合计	项																									
(一)	工业节能项目	项																										



序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	总投资			项目实施后新增经济效益				社会效益									项目起止年限	备注				
						总额	自筹	贷款	销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)	节能 (吨标准煤/年)	节水 (万吨/年)	废弃物利用 (吨/年)	减排CO2 (吨/年)	削减COD (吨/年)	削减氨氮 (吨/年)	削减SO2 (吨/年)	削减NOx (吨/年)	削减VOCs (吨/年)			其他			
(二)	工业节水项目	项																									
(三)	工业清洁生产项目	项																									
(四)	资源循环利用项目	项																									
1	资源综合利用项目	项																									
2	再制造项目	项																									
3	秸秆工业原料化项目	项																									
4	新能源汽车动力电池回收利用项目	项																									
(五)	节能环保产业项目	项																									

备注：1. 所属行业按照新一代电子信息、高端装备、智能家电、新能源汽车、新材料、节能环保、生物医药和高性能医疗器械、冶金、化工、建材、纺织、食品、其他填写。

2. 所在市县填写示范：合肥市包河区。

3. 项目起止年限填写示范：2019-2022。

安徽省2019年民营经济提升（专精特新）项目投资导向计划表

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	总投资			项目新增经济效益				项目起止年限
						总额	贷款	自筹	销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)	
一、	合计	项											
	专精特新中小企业投资项目	项											
二、	成长型小微企业项目	项											
三、	中小企业公共服务示范平台建设项目	项											

备注：1.建设内容要明确购置的生产线或主要设备仪器、新增产能、技术水平等内容，字数控制在150字以内。

2.所属行业按照新一代电子信息、高端装备、智能家电、新能源汽车、新材料、节能环保、生物医药和高性能医疗器械、冶金、化工、建材、纺织、食品、其他填写。

3.所在市县填写示范：合肥市包河区。

4.项目起止年限填写示范：2019-2022。

安徽省2020年装备工业项目投资导向计划表

单位：万元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	项目总投资			2019年年底累计完成投资	2020年计划投资			预计新增经济效益			项目起止年限
						总额	贷款	自筹		总额	贷款	自筹	销售收入	利润	税金	
一	智能制造项目															
1																
2																
3																
...																
二	工业机器人应用项目															
1																
2																
...																
三	首台（套）重大技术装备研制项目															
1																
2																
...																

备注：1. 所属行业按照新一代电子信息、高端装备、智能家电、节能环保、生物医药和高性能医疗器械、冶金、化工、建材、纺织、食品、其他填写。  
2. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
3. 项目起止年限填写示范：2019-2022。

安徽省2020年汽车产业项目投资导向计划表

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	项目总投资			2019年年底累计完成投资	2020年计划投资			预计新增经济效益			项目起止年限
					总额	贷款	自筹		总额	贷款	自筹	销售收入	利润	税金	
一	节能汽车项目														
1															
2															
3															
...															
二	新能源汽车项目														
1															
2															
...															
三	智能网联汽车项目														
1															
2															
...															

备注： 1. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
2. 项目起止年限填写示范：2019-2022。



安徽省2020年船舶工业项目投资导向计划表

单位：万元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	项目总投资			2019年年底累计完成投资	2020年计划投资			预计新增经济效益			项目起止年限
					总额	贷款	自筹		总额	贷款	自筹	销售收入	利润	税金	
一	智能制造项目														
1															
2															
3															
...															
二	绿色制造项目														
1															
2															
...															
三	高技术项目														
1															
2															
...															

备注： 1.所在市县填写示范：合肥市包河区。  
2.项目起止年限填写示范：2019-2022。

安徽省2020年医药工业项目投资导向计划表

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	总投资			2019年年底 累计已完成 投资	2020年计 划投资	预计新增经济效益				项目起止 年限	备注
					总额	自筹	贷款			销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)		
	合计	项													
一	现代中药	项													
二	化学制药 (含原料药)	项													
三	生物制药	项													
四	医疗器械	项													
五	药用辅料 (含卫生材料)	项													
六	兽药	项													

备注： 1. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
2. 项目起止年限填写示范：2019-2022。

安徽省2020年民爆行业建设项目投资导向计划表

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	总投资			2019年年底 累计已完成 投资	2020年计 划投资	预计新增经济效益				项目起止 年限	备注
					总额	自筹	贷款			销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)		
	合计	项													
一	民爆行业新建项目	项													
(一)	民爆生产线建设项目	项													
(二)	民爆储存库建设项目	项													
二	民爆行业技术改造项目	项													
(一)	提升技术装备和工艺水平项目	项													
(二)	信息化建设项目	项													
三	民爆行业科研项目	项													
(一)	新技术项目	项													
(二)	新工艺项目	项													
(三)	新设备项目	项													
(四)	新产品项目	项													

备注：1. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
2. 项目起止年限填写示范：2019-2022。





安徽省2020年集成电路产业项目投资导向计划表

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	总投资			2019年年底累计 已完成投资	2020年计划投 资	预计新增经济效益				项目起止 年限
					总额	贷款	其中用汇 (万美元)			销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)	
	合计	项												
一	续建项目	项												
(一)	设计	项												
(二)	制造	项												
(三)	封装	项												
(四)	测试	项												
(五)	装备	项												
(六)	材料	项												
(七)	公共服务平台	项												
二	新开工项目	项												
(一)	设计	项												

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	总投资			2019年年底累计 已完成投资	2020年计划投 资	预计新增经济效益				项目起止 年限
					总额	贷款	其中用汇 (万美元)			销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)	
(二)	制造	项												
(三)	封装	项												
(四)	测试	项												
(五)	装备	项												
(六)	材料	项												
(七)	公共服务平台	项												

备注： 1. 所在市县填写示范：合肥市包河区。

2. 项目起止年限填写示范：2019-2022。

安徽省2020年超高清视频产业项目投资导向计划表

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	总投资			2019年年底累计 已完成投资	2020年计划投 资	预计新增经济效益				项目起止 年限
					总额	贷款	其中用汇 (万美元)			销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)	
	合计	项												
一	续建项目	项												
(一)	产品制造	项												
(二)	内容供给	项												
(三)	传输网络升级改造	项												
(四)	应用推广	项												
二	新开工项目	项												
(一)	产品制造	项												
(二)	内容供给	项												
(三)	传输网络升级改造	项												
(四)	应用推广	项												

备注：1. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
2. 项目起止年限填写示范：2019-2022。

安徽省2020年智慧健康养老产业项目投资导向计划表

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	总投资			2019年年底累计 已完成投资	2020年计划投 资	预计新增经济效益				项目起止 年限
					总额	贷款	其中用汇 (万美元)			销售收入	利润	税金	出口创汇 (万美元)	
	合计	项												
一	续建项目	项												
(一)	产品制造	项												
(二)	软件和系统平台	项												
(三)	应用服务	项												
二	新开工项目	项												
(一)	产品制造	项												
(二)	软件和系统平台	项												
(三)	应用服务	项												

备注： 1. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
2. 项目起止年限填写示范：2019-2022。





安徽省2020年新一代信息技术与制造业融合项目投资导向计划表

单位：万元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	所在市县	项目类型	总投资			预计新增经济效益			项目起止年限
							总额	自筹	贷款	销售收入	利润	税金	
	合计	项											
一、	续建项目	项											
1													
2													
3													
...													
二、	新开工项目	项											
1													
2													
3													
...													

备注：1. 所属行业按照新一代电子信息、高端装备、智能家电、新能源汽车、新材料、节能环保、生物医药和高性能医疗器械、冶金、化工、建材、纺织、食品、其他填写。  
2. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
3. 项目类型按照研发设计信息化、生产制造信息化、经营管理信息化、工业大数据、工业电子商务、物流信息化综合信息平台、信息化综合集成创新、互联网协同制造、大规模个性化定制、服务型制造、基于互联网的“双创”服务平台、工业控制系统信息安全、企业内外网改造、工业互联网解析、工业互联网平台、重点工业产品和设备上云、工业互联网安全防护填写。  
4. 项目起止年限填写示范：2019-2022。

安徽省2020年非煤矿山建设项目投资导向计划表

单位：万元、万美元

序号	企业名称	项目名称	建设内容	所在市县	开采矿种	开采规模	总投资			2020年计划投资	预计新增经济效益				项目起止年限
							总额	自筹	贷款		销售收入	利润	税金	出口创汇(万美元)	
	合计	项													
一	新建项目	项													
二	技术改造项目	项													
(一)	矿山安全项目	项													
(二)	绿色发展项目	项													
(三)	信息化建设项目	项													

备注： 1. 所在市县填写示范：合肥市包河区。  
2. 项目起止年限填写示范：2019-2022。

