附件

2021年度安徽省科技成果转化引导基金项目库第一批入库项目名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **申报项目名称** | **行业领域** | **入库类型** | **区域** | **入库编号** |
| 1 | 芜湖维聚智控科技有限公司 | RFID 高端智能装备研发及产业化 | 智能制造 | 直接入库 | 芜湖 | 202108F01100001 |
| 2 | 安徽亚明汽车科技有限公司 | 新能源汽车电池、电机、电控壳体铝合金铸件智能制造工厂 | 智能制造 | 直接入库 | 芜湖 | 202108F01100002 |
| 3 | 安徽盈锐优材科技有限公司 | 半导体与航空增材材料关键技术的研发及产业化项目 | 信息技术 | 直接入库 | 芜湖 | 202108F01100003 |
| 4 | 芜湖圣美孚科技有限公司 | 可穿戴式中医四诊智能腕表 | 智能制造 | 直接入库 | 芜湖 | 202108F01100004 |
| 5 | 安徽中科智能感知产业技术研究院有限责任公司 | 人工智能农业病虫害识别管理系统 | 信息技术 | 择优入库 | 芜湖 | 202108N01100005 |
| 6 | 芜湖艾尔达科技有限责任公司 | 节能极速纳米薄膜电热技术与产业化应用 | 新材料 | 直接入库 | 芜湖 | 202108F00100006 |
| 7 | 合肥中恒微半导体有限公司 | 高功率IGBT、SiC模块 | 智能制造 | 直接入库 | 合肥 | 202108F00100007 |
| 8 | 中科石金（安徽）中子技术有限公司 | 高性能油气勘探中子发生器 | 智能制造 | 直接入库 | 合肥 | 202108F00100008 |
| 9 | 安徽维德工业自动化有限公司 | 基于边云协同的汽车轮胎制造关键技术研究与平台研发 | 信息技术 | 直接入库 | 合肥 | 202108F00100009 |
| 10 | 安徽中科太赫兹科技有限公司 | 主动式激光太赫兹成像安检设备 | 智能制造 | 直接入库 | 合肥 | 202108F00100010 |
| 11 | 合肥乘电科技有限责任公司 | 单晶三元高镍正极材料 | 智能制造 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100011 |
| 12 | 合肥本源量子计算科技有限责任公司 | 量子计算软件和硬件研发 | 智能制造 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100012 |
| 13 | 合肥中科九衡科技有限公司 | 船舶尾气智慧监测设备 | 环保新能源 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100013 |
| 14 | 合肥科生景肽生物科技有限公司 | 多肽与蛋白质合成技术研发及产业化 | 生物医药 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100014 |
| 15 | 合肥达朴汇联科技有限公司 | 区块链隐私计算平台 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100015 |
| 16 | 安徽德诺科技股份公司 | 基于自主载波芯片的研发和应用 | 智能制造 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100016 |
| 17 | 合肥祥云汇智科技有限责任公司 | CFD仿真平台 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100017 |
|  | 合肥佳讯科技有限公司 | 雷暴实时定位监测预警系统 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100018 |
| 19 | 安徽中科晶格技术有限公司 | 晶格全域可信区块链服务平台项目 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100019 |
| 20 | 安徽八千里科技发展有限公司 | 基于人工智能的智慧养老服务平台 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100020 |
| 21 | 安徽航天成方科技有限公司 | 某型单兵火箭筒VR模拟训练系统 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100021 |
| 22 | 安徽省湘凡科技有限公司 | 灵巧弹药的信息化制导组件研发 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100022 |
| 23 | 安徽清新互联信息科技有限公司 | 5G“智慧警车”可视化移动警务综合实战应用项目 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100023 |
| 24 | 合肥博焱智能科技有限公司 | 可编程流水线架构芯片IP及其在FPGA上的验证 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100024 |
| 25 | 安徽通灵仿生科技有限公司 | 微型心脏导管泵 | 生物医药 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100025 |
| 26 | 合肥微睿光电科技有限公司 | 平板显示及半导体用精密陶瓷备品备件生产项目 | 智能制造 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100026 |
| 27 | 安徽新境界自动化技术有限公司 | 智能环保机器人打磨系统关键技术研发及产业化 | 智能制造 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100027 |
| 28 | 安徽博清自动化科技有限公司 | 无轨导全位置爬行焊接机器人 | 智能制造 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100028 |
| 29 | 合肥市第一人民医院 | 国家专利创新成果转化 | 生物医药 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100029 |
| 30 | 合肥诺瓦新材料科技有限公司 | 高性能轻量化合金新材料产业化 | 新材料 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100030 |
| 31 | 合肥科拜耳材料科技有限公司 | 高性能树脂基复合材料研发投产项目（首期） | 新材料 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100031 |
| 32 | 合肥中科昂辉科技有限公司 | AUTOSAR架构的车载操作系统 | 信息技术 | 择优入库 | 合肥 | 202108N00100032 |
| 33 | 淮北国科环保科技有限公司 | 萃取-热分离工业高盐废水处理中试项目 | 环保新能源 | 直接入库 | 淮北 | 202108F00200033 |
| 34 | 淮北金亚麻生物科技有限责任公司 | 淮北金亚麻生物科技有限公司 | 生物医药 | 择优入库 | 淮北 | 202108N00200034 |
| 35 | 北京世纪京美家具（淮北）有限责任公司 | 北京世纪京美家居（淮北）有限责任公司 | 智能制造 | 择优入库 | 淮北 | 202108N00200035 |
| 36 | 安徽元通水处理设备有限公司 | 膜法除氟水处理设备 | 环保新能源 | 择优入库 | 淮北 | 202108N00200036 |
| 37 | 淮北合众机械设备有限公司 | 散状物料智能输运装载系统关键技术研发及应用 | 环保新能源 | 择优入库 | 淮北 | 202108N00200037 |
| 38 | 吉源（淮北）食品科技有限公司 | 一种鼠李糖的制备方法 | 生物医药 | 择优入库 | 淮北 | 202108N00200038 |
| 39 | 安徽中鸣科技有限公司 | 年产2000吨植物提取物 | 生物医药 | 择优入库 | 淮北 | 202108N00200039 |
| 40 | 安徽百甲科技有限责任公司 | 百甲钢结构装配制造项目-- | 智能制造 | 择优入库 | 淮北 | 202108N00200040 |
| 41 | 安徽亚泰包装科技股份有限公司 | 瓦楞纸裱装生产线自动化技术改造项目 | 新材料 | 直接入库 | 阜阳 | 202108F00600041 |
| 42 | 界首市金龙机械设备有限公司 | 粮食仓储智能精准监测及成套装备研发 | 智能制造 | 直接入库 | 阜阳 | 202108F00600042 |
| 43 | 安徽瑞鸿新材料科技有限公司 | 环境友好型聚乙烯醇基薄膜项目 | 新材料 | 直接入库 | 阜阳 | 202108F00600043 |
| 44 | 安徽恒益纺织科技有限公司 | 电子信息智能运动纺织品关键技术及产业化 | 新材料 | 直接入库 | 阜阳 | 202108F00600044 |
| 45 | 安徽翔胜科技有限公司 | 年产2000亿只芯片电阻 | 新材料 | 择优入库 | 阜阳 | 202108N00600045 |
| 46 | 太湖金张科技股份有限公司 | 平板显示器全贴合工艺用阻蓝光护眼光学双面易性胶膜材料 | 新材料 | 直接入库 | 安庆 | 202108F01500046 |
| 47 | 安徽省赛贝尔智能装备有限公司 | 3D曲面显示干白真空热吸式热弯机技术与产业化应用 | 智能制造 | 择优入库 | 安庆 | 202108N01500047 |
| 48 | 安徽一星新材料科技有限公司 | 年产750吨F-40特种工程薄膜生产线建设项目 | 新材料 | 择优入库 | 安庆 | 202108N01500048 |
| 49 | 安徽高更食品科技有限公司 | 健康复合调味品 | 生物医药 | 择优入库 | 安庆 | 202108N01500049 |
| 50 | 安徽美博智能电器集团有限公司 | 美博智能共享空调 | 智能制造 | 择优入库 | 安庆 | 202108N01500050 |
| 51 | 安徽光铧帝业化学有限公司 | 镁合金无铬钝化剂及使用方法 | 新材料 | 择优入库 | 安庆 | 202108N01500051 |
| 52 | 安徽涞澈水务科技有限公司 | 基于工矿业废弃物再生利用的绿色环保脱氨新材料产业化项目 | 新材料 | 择优入库 | 安庆 | 202108N01500052 |
| 53 | 安徽智模新材料科技有限公司 | 基于模具纳米陶瓷表面处理材料研发及产业化 | 新材料 | 择优入库 | 安庆 | 202108N01500053 |
| 54 | 安徽富锂新能源科技有限公司 | 高比能无钴富锂锰基正极材料产业化 | 环保新能源 | 直接入库 | 池州 | 202108F01400054 |
| 55 | 中建材飞渡航天科技有限公司 | 航天透波材料（天线罩）生产技术 | 新材料 | 直接入库 | 池州 | 202108F01400055 |
| 56 | 安徽爱弥儿检验检测有限公司 | 爱弥儿环境科技与产业化项目 | 环保新能源 | 择优入库 | 滁州 | 202108N00800056 |
| 57 | 安徽益东惠电子科技有限公司 | 薄膜型吸气剂项目 | 新材料 | 择优入库 | 滁州 | 202108N00800057 |
| 58 | 安徽牧春堂天然药物研究开发有限公司 | 新中兽药研究与产业化发展 | 生物医药 | 择优入库 | 滁州 | 202108N00800058 |
| 59 | 安徽秀朗新材料科技有限公司 | 286吨/年显示半导体用电子化学品及关键原材料技术改造项目 | 新材料 | 择优入库 | 滁州 | 202108N00800059 |
| 60 | 安徽赛时达显示科技有限公司 | 高色域低蓝光护眼数位屏模组 | 信息技术 | 择优入库 | 滁州 | 202108N00800060 |
| 61 | 安徽格林泰科技有限公司 | 软包锂电池的核心材料铝塑膜（钢塑膜）项目 | 新材料 | 择优入库 | 滁州 | 202108N00800061 |