安徽省科技成果转化引导基金项目库入库项目名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 入库类型 | 地区 | 入库编码 |
| 1 | 安徽创融增材制造技术有限公司 | 基于3D打印等先进技术的汽车个性化设计与制造 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100001 |
| 2 | 安徽荣灿生物科技有限公司 | 纳米药物治疗特发性肺纤维化项目 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100002 |
| 3 | 安徽怡儒医疗科技有限公司 | 智慧医疗服务+人工智能医疗器械 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100003 |
| 4 | 安徽誉特双节能技术有限公司 | 基于余热余压资源综合利用领域的多级小焓降节能汽轮发电技术 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100004 |
| 5 | 安徽中科智能感知产业技术研究院有限责任公司 | 数据驱动的农业智能服务技术产业化项目 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100005 |
| 6 | 安徽中科智能感知产业技术研究院有限责任公司 | 智能农机精准作业管理系统 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100006 |
| 7 | 芜湖东远环保科技有限公司 | 岩棉废料氧焰等离子复合项目 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100007 |
| 8 | 芜湖聚创新材料有限责任公司 | 耐高温超绝热复合材料研发与产业化 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100008 |
| 9 | 芜湖舍达激光科技有限公司 | 高速激光熔覆技术在垃圾焚烧行业的产业化应用 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100009 |
| 10 | 芜湖市金贸流体科技股份有限公司 | 商标权质押贷款 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100010 |
| 11 | 芜湖映日科技股份有限公司 | TFT-LCD用大尺寸旋转ITO靶材 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100011 |
| 12 | 芜湖中氢新能源科技有限公司 | 新型氢气提纯膜材料与装备产业化 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100012 |
| 13 | 紫约农业科技有限公司 | 乡村振兴蓝莓创业产业园项目 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100013 |
| 14 | 安徽中科智能感知产业技术研究院有限责任公司 | 智界·设施农业智能管控系统解决方案 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100014 |
| 15 | 安徽安匠信息科技有限公司 | 量子随机数发生器 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100015 |
| 16 | 安徽伯拉复合材料有限公司 | 碳纤维汽车轻量化 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100016 |
| 17 | 安徽省无为天成纺织有限公司 | STSC40S-S(A100) 天丝绿色可莱环保纱 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100017 |
| 18 | 安徽省无为天成纺织有限公司 | TC32SK-B05-T时尚粒子纱 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100018 |
| 19 | 安徽天兵电子科技股份有限公司 | 多目标无人机数传系统射频前端的研制与开发 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100019 |
| 20 | 安徽中枨信息科技有限公司 | 利用工业废渣生产无机纤维绿色产品（造纸、微晶陶瓷） | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100020 |
| 21 | 安徽中健三维科技有限公司 | 基于定制化医疗器械和骨科植入物3D打印技术装备和服务 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100021 |
| 22 | 芜湖芯硅智电子科技有限公司 | 应用于智慧消防余压监测的高精度MEMS压力传感器芯片 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100022 |
| 23 | 芜湖钻石航空发动机有限公司 | AEC系列航空发动机的研发及市场化 | 择优入库 | 芜湖 | 202112N01100023 |
| 24 | 安徽巨目光学科技发展有限公司 | 全自动视力检测和镜片加工仪器 | 直接入库 | 铜陵 | 202112F01300024 |
| 25 | 安徽纳洛米特新材料科技股份有限公司 | 纳米金属镍粉和纳米金属铜粉产业化项目 | 直接入库 | 铜陵 | 202112F01300025 |
| 26 | 安徽新熙盟生物科技有限公司 | 区域微生态技术开发助力乡村振兴生态循环农业 | 直接入库 | 宿州 | 202112F00400026 |
| 27 | 安徽璜峪电磁技术有限公司 | 高损耗宽频吸波材料研制及产业化 | 择优入库 | 宿州 | 202112N00400027 |
| 28 | 安徽惠赢机械装备有限公司 | 高功率光纤激光机项目 | 择优入库 | 宿州 | 202112N00400028 |
| 29 | 安徽有巢信息科技有限公司 | 油服智能勘探大数据平台 | 择优入库 | 宿州 | 202112N00400029 |
| 30 | 泗县伟达农机具有限公司 | 双轴甘薯打秧还田机关键技术及产业化项目 | 择优入库 | 宿州 | 202112N00400030 |
| 31 | 宿州华哲技术有限公司 | 高性能人工智能视频压缩软件 | 择优入库 | 宿州 | 202112N00400031 |
| 32 | 安徽科鑫光热技术有限公司 | 中高温太阳能集热管项目 | 直接入库 | 马鞍山 | 202112F01000032 |
| 33 | 安徽坤涂新材料科技有限公司 | 功能化PC玻璃表面涂层技术及产业化 | 直接入库 | 马鞍山 | 202112F01000033 |
| 34 | 马鞍山市莱能节能科技有限公司 | 可全热交换便携式新风空调 | 直接入库 | 马鞍山 | 202112F01000034 |
| 35 | 马鞍山东毅新材料科技有限公司 | 光学功能性薄膜 | 择优入库 | 马鞍山 | 202112N01000035 |
| 36 | 马鞍山雨甜医疗科技有限公司 | 基于智能超算的心脏超声影像认知系统研发及产业化 | 择优入库 | 马鞍山 | 202112N01000036 |
| 37 | 安徽齐胜再生资源科技股份有限公司 | 年产4万吨再生聚酯（废化纤布）泡料 | 直接入库 | 六安 | 202112F00900037 |
| 38 | 安徽领略生物医药科技有限公司 | 未知病原体检诊整体解决方案 | 直接入库 | 黄山 | 202112F01600038 |
| 39 | 黄山金石木塑料科技有限公司 | 高性能热固性聚酰亚胺树脂研发及产业化应用 | 择优入库 | 黄山 | 202112N01600039 |
| 40 | 黄山天之都环境科技发展有限公司 | 分子筛吸附浓缩装备的研发及其产业化 | 择优入库 | 黄山 | 202112N01600040 |
| 41 | 黄山至德新材料科技有限公司 | 新型3.5米聚烯烃交联改性收缩膜研发产业化 | 择优入库 | 黄山 | 202112N01600041 |
| 42 | 安徽伯华氢能源科技有限公司 | 燃料电池发动机系统的研发与产业化 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200042 |
| 43 | 安徽果力智能科技有限公司 | 基于STEAM教育理念的人工智能软体移动机器人平台关键工艺研发及产业化 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200043 |
| 44 | 安徽汉芳生物科技有限公司 | 天然植物精油抗生素替代产品的开发及产业化应用 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200044 |
| 45 | 安徽建业科技有限公司 | 高强韧耐烧蚀铝合金特种材料的研发与应用 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200045 |
| 46 | 安徽科宝生物工程有限公司 | 手性醇酸制品及其胆汁活性代谢物绿色合成技术开发及产业化 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200046 |
| 47 | 安徽雷根生物技术有限公司 | 农村种养殖特色环保检测存储试剂 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200047 |
| 48 | 安徽雷鸣科化有限责任公司 | 乳化炸药智能化生产关键技术 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200048 |
| 49 | 安徽理士电源技术有限公司 | 阀控密封式蓄电池清洁生产关键技术及装备 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200049 |
| 50 | 安徽力普拉斯电源技术有限公司 | 电动工业车辆新型动力电池产业化关键技术开发 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200050 |
| 51 | 安徽芯淮电子有限公司 | MEMS传感器芯片及三维系统级封装生产线 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200051 |
| 52 | 安徽鑫乐源食品有限公司 | 微纳米负载功能因子的高端植物饮品创制及产业化 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200052 |
| 53 | 安徽长淮新材料有限公司 | 新型多功能高效磷系无卤阻燃材料的研发 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200053 |
| 54 | 安徽中意胶带有限责任公司 | 年产10000吨环保阻燃热塑性弹性体材料 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200054 |
| 55 | 淮北合鸣农业装备有限公司 | 智能可移动人工光全环境植物工厂技术研究及产业化 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200055 |
| 56 | 淮北嘉吉农牧科技有限公司 | 替抗猪用新产品的开发与应用 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200056 |
| 57 | 淮北矿业（集团）有限责任公司 | 碎软低渗煤层顶板岩层水平井分段压㱢煤层气高效抽采技术 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200057 |
| 58 | 淮北矿业股份有限公司 | 基于分布式光纤的煤炭自燃监测和预警系统 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200058 |
| 59 | 淮北双收种业有限责任公司 | 高产多抗广适小麦新品种濉1309绿色丰产增效技术集成示范集成 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200059 |
| 60 | 淮北思尔德电机有限责任公司 | 开关磁阻驱动电机系统关键技术研究及应用 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200060 |
| 61 | 濉溪县翔凤禽业有限责任公司 | 淮北麻鸡优质高产型新品系选育及配套技术 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200061 |
| 62 | 中煤科工集团淮北爆破技术研究院有限公司 | 高威力煤矿乳化炸药 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200062 |
| 63 | 中煤远大淮北建筑产业化有限公司 | 低多层盒式螺栓连接全装配式混凝土墙-板结构体系关键技术研究与应用示范 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200063 |
| 64 | 安徽规矩铝模科技有限公司 | 基于无铬磷化技术的耐腐环保型建筑铝合金模板的研发及其产业化 | 择优入库 | 淮北 | 202112N00200064 |
| 65 | 安徽华淮澄膜科技有限公司 | 亲水式微纳陶瓷滤膜工程化研发及产业化 | 择优入库 | 淮北 | 202112N00200065 |
| 66 | 安徽天路航空科技股份有限公司 | 高空长航时无人机系统结构优化设计关键技术研究 | 择优入库 | 淮北 | 202112N00200066 |
| 67 | 安徽相邦复合材料有限公司 | 高性能陶铝活塞产业化 | 择优入库 | 淮北 | 202112N00200067 |
| 68 | 安徽旭奇数据技术有限公司 | 基层社会治理大数据认知服务平台 | 择优入库 | 淮北 | 202112N00200068 |
| 69 | 安徽晶宸科技有限公司 | 新型稀土功能人工晶体及光学器件的产业化项目 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100069 |
| 70 | 安徽省国盛量子科技有限公司 | 新型量子电流计开发与产业化项目 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100070 |
| 71 | 安徽中科光栅科技有限公司 | 大口径精密光栅产业化 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100071 |
| 72 | 合肥福纳科技有限公司 | 量子点发光材料研发和生产 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100072 |
| 73 | 合肥国研汉因检测科技有限公司 | 用于阿兹海默（AD）早期诊断的单分子免疫检测系统 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100073 |
| 74 | 合肥瀚海量子科技有限公司 | 基于量子力学的第一性原理材料模拟计算软件的开发与应用 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100074 |
| 75 | 合肥天曜新材料科技有限公司 | 碲锌镉晶体材料研发生产项目 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100075 |
| 76 | 合肥中科重明科技有限公司 | 空天发动机新兴技术研发与产业化 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100076 |
| 77 | 安徽炬视科技有限公司 | 基于实时三维重建及AI视觉的电力电厂安全生产行为管控解决方案 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100077 |
| 78 | 安徽世绿环保科技有限公司 | 新型污水处理工艺与设备产业化项目 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100078 |
| 79 | 安徽沃弗永磁科技有限公司 | 沃弗永磁传动研发及产业化项目 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100079 |
| 80 | 安徽矽磊电子科技有限公司 | 5G移动通信和物联网射频芯片的研发和产业化 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100080 |
| 81 | 安徽云玺量子科技有限公司 | 自主可控量子安全办公系统与终端 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100081 |
| 82 | 安徽中科福瑞科技有限公司 | 城市级智慧电梯综合管理平台 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100082 |
| 83 | 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 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100083 |
| 84 | 合肥乘电科技有限责任公司 | NCM811投产 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100084 |
| 85 | 合肥精羿科技有限公司 | 智能穿戴云+端一体化研发中心 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100085 |
| 86 | 合肥前卫复合材料有限公司 | FRP复合材料板簧 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100086 |
| 87 | 安徽鼎洋生物基材料有限公司 | 环境友好型全生物降解高分子材料关键技术的研发及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600087 |
| 88 | 安徽东锦服饰有限公司 | 可降解多功能防护面料关键技术研究 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600088 |
| 89 | 安徽富瑞雪化工科技股份有限公司 | 强抗污自清洁环保型建筑涂料制备关键技术及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600089 |
| 90 | 安徽昊源化工集团有限公司 | 丙酮加氢合成异丙胺新工艺及装置的开发 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600090 |
| 91 | 安徽轰达电源有限公司 | 基于再生铅的高性能动力电池制备关键技术研究 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600091 |
| 92 | 安徽进化硅纳米材料科技有限公司 | 秸秆综合利用制备纳米二氧化硅节能环保技术及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600092 |
| 93 | 安徽强旺调味食品有限公司 | 预制调理食品用调味料关键技术研发及新产品创制 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600093 |
| 94 | 安徽强旺生物工程有限公司 | 豆粕酶法制备美拉德风味肽及其在复合调味盐中的产业化应用 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600094 |
| 95 | 安徽省天助纺织科技集团股份有限公司 | 基于纺织废料纤维的高品质内饰材料关键技术研究 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600095 |
| 96 | 安徽天祥粮油食品有限公司 | 食用动物油脂精深加工共性关键技术研究及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600096 |
| 97 | 安徽有机良庄农业科技股份有限公司 | 浓香型马泡籽油精加工及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600097 |
| 98 | 安徽有机良庄农业科技股份有限公司 | 受控式集装箱“鱼·菜生态”循环系统 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600098 |
| 99 | 安徽宇华机械制造有限公司 | 莴笋（苔干）加工设备的研发及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600099 |
| 100 | 安徽智磁新材料科技有限公司 | 纳米晶软磁合金极薄带材研发及产业化项目 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600100 |
| 101 | 安徽中科莘阳膜科技有限公司 | 高性能双极膜制备及应用技术产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600101 |
| 102 | 安徽中能电源有限公司 | 动力电池网络协同制造关键技术研究与应用 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600102 |
| 103 | 阜南县大自然工艺品股份有限公司 | 绿色环保型柳编关键技术应用及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600103 |
| 104 | 阜南县永兴工艺品股份有限公司 | 柳编种苗选育提质增效栽培技术应用与示范 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600104 |
| 105 | 阜阳天祥食品科技有限公司 | 功能性食用油脂精深加工关键技术及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600105 |
| 106 | 吉祥三宝高科纺织有限公司 | PTFE纳米纤维膜在空气过滤和防水透湿领域的产业化应用研究 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600106 |
| 107 | 天能电池集团（安徽）有限公司 | 连铸连轧高性能动力电池关键技术研究及产业化 | 直接入库 | 阜阳 | 202112F00600107 |
| 108 | 安徽迪惠新材料科技有限公司 | 年产5000吨热湿舒适智能生物基纤维材料及织物项目及面料产业化 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600108 |
| 109 | 安徽高歌生产力促进中心有限公司 | 高歌大数据技术个性化服务平台 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600109 |
| 110 | 安徽固瑞特新材料科技有限公司 | 年产五万吨碳材生产线项目 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600110 |
| 111 | 安徽国祯生态科技有限公司 | 国祯生态股权融资项目 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600111 |
| 112 | 安徽金马药业股份有限公司 | 紫金药业七个药品注册转移 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600112 |
| 113 | 安徽金牧饲料有限公司 | 饲用新型蛋白盐创制及其产业化 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600113 |
| 114 | 安徽觅拓材料科技有限公司 | 光刻胶核心组分及半导体液态封装材料关键原料项目 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600114 |
| 115 | 安徽云龙粮机有限公司 | 基于高效微波能的粮食干燥装备关键技术研究及产业化 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600115 |
| 116 | 安徽云翼半导体设备有限公司 | 高端精密异形件智能插装机 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600116 |
| 117 | 阜南县美好生活生态农业科技有限公司 | 中药材“猫爪草”新品培育、技术推广及三产融合项目 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600117 |
| 118 | 颍上县皖润米业有限公司 | 适合糖尿病人食用的低GI稻米的研究及产业化 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600118 |
| 119 | 安徽昂可特膜科技有限公司 | 高性能反渗透膜的研发 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800119 |
| 120 | 安徽奥众汽车部件有限公司 | HETC氢燃料电子节气门体 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800120 |
| 121 | 安徽哥伦布智能科技有限公司 | 智能四向穿梭机器人及其配套系统关键技术与应用 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800121 |
| 122 | 安徽金轩科技有限公司 | 生物基制糠醛关键技术开发与产业化 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800122 |
| 123 | 安徽科润氢能材料有限公司 | 全氟磺酸质子交换膜的研发和产业化 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800123 |
| 124 | 安徽瑞联节能科技股份有限公司 | 热阻燃硬质聚氨酯/硅气凝胶复合保温材料的研究与开发 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800124 |
| 125 | 安徽尚特杰电力技术有限公司 | 基于AI驱动的低碳高效光伏智慧场站 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800125 |
| 126 | 安徽威斯曼科技发展有限公司 | 高可靠轻量化汽车爆胎应急安全装置 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800126 |
| 127 | 轩凯生物科技（滁州）有限公司 | 聚谷氨酸微生物制品产业化 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800127 |
| 128 | 众芯坚亥半导体技术（安徽）有限公司 | 陶瓷薄膜混合集成电路项目 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800128 |
| 129 | 中汇睿能凤阳新材料科技有限公司 | 中汇睿能聚酰亚胺膜项目 | 择优入库 | 滁州 | 202112N00800129 |
| 130 | 安徽富创通科技有限公司 | 安徽富创通科技有限公司项目 | 直接入库 | 蚌埠 | 202112F00500130 |
| 131 | 安徽海勤科技有限公司 | 多场景智能显示技术及终端融合应用的研发和产业化 | 直接入库 | 蚌埠 | 202112F00500131 |
| 132 | 安徽众新电子科技有限公司 | 面向国产自主高端智能装备的高性能计算平台产业化 | 直接入库 | 蚌埠 | 202112F00500132 |
| 133 | 沃壹健康科技（安徽）股份有限公司 | 应用于呼吸健康医疗的高效能生态负离子芯片、模组产业化项目 | 直接入库 | 蚌埠 | 202112F00500133 |
| 134 | 安徽省润丰园林绿化有限公司 | 药食同源亚麻及功能食品开发 | 择优入库 | 蚌埠 | 202112N00500134 |
| 135 | 大成普瑞新材料有限责任公司 | 聚双环戊二烯（PDCPD）创新项目 | 择优入库 | 蚌埠 | 202112N00500135 |
| 136 | 安徽翰视激光科技有限公司 | 汽车像素智能大灯 | 直接入库 | 安庆 | 202112F01500136 |
| 137 | 安徽乐林农林科技有限公司 | 秸秆制造育苗产品的研究及产业化 | 直接入库 | 安庆 | 202112F01500137 |
| 138 | 安徽京安润生物科技有限责任公司 | 6000吨/年生物可降解材料的应用开发 | 择优入库 | 安庆 | 202112N01500138 |
| 139 | 安徽标王农牧股份有限公司 | 安徽标王农牧股份有限公司项目 | 择优入库 | 淮北 | 202112N00200139 |
| 140 | 安徽乐氏食品有限公司 | 年产3万吨高稳定性油脂技术改造项目 | 择优入库 | 阜阳 | 202112N00600140 |
| 141 | 安徽省正大源饲料集团有限公司 | 淮北麻鸡无抗日粮研发与肉质提升关键技术研究及开发 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200141 |
| 142 | 安徽思环科技有限公司 | 防腐多参数微量离子在线监测系统 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800142 |
| 143 | 安徽新宇环保科技股份有限公司 | 巢湖流域农田面源氮磷污染监测、防控技术研究与集成应用示范 | 直接入库 | 合肥 | 202112F00100143 |
| 144 | 安徽宜万丰电器有限公司 | 准合金材料汽车塑料电器件 | 直接入库 | 芜湖 | 202112F01100144 |
| 145 | 安徽永民种业有限责任公司 | 高产抗倒春寒小麦新品种选育与示范推广 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200145 |
| 146 | 安徽云玺量子科技有限公司 | 云智能印章 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100146 |
| 147 | 安庆永强农业科技股份有限公司 | 优质瘦肉型番鸭新品系选育及配套技术研究与应用 | 直接入库 | 安庆 | 202112F01500147 |
| 148 | 铂尔新能源（滁州）有限公司 | 铂尔新能源（滁州）有限公司项目 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800148 |
| 149 | 安徽柳丰种业科技有限责任公司 | 高产多抗小麦新品种选育及产业化项目 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200149 |
| 150 | 合肥市哪吒数据科技有限公司 | 环形哪吒——基于5G视觉人工智能教育领域产业化应用 | 择优入库 | 合肥 | 202112N00100150 |
| 151 | 淮北绿洲新材料有限责任公司 | 低介电常数高 Tg 苯并噁嗪树脂的研究 与产业化项目 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200151 |
| 152 | 淮北顺发食品有限公司 | 休闲干吃面撒粉装置关键技术运用及产业化研究 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200152 |
| 153 | 淮北旭源食品有限公司 | 全麦粉挂面生产关键技术研究及产业化 | 直接入库 | 淮北 | 202112F00200153 |
| 154 | 全椒南大光电材料有限公司 | 7N光电级高纯磷烷砷烷及安全输送系统（ARC）的研发与产业化 | 直接入库 | 滁州 | 202112F00800154 |