附件4

蚌埠市企业技术需求清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 需求名称 |
| 1 | 安徽德源环境科技有限公司 | 智慧工厂 |
| 2 | 安徽迪发尔智能科技有限公司 | 护理床智慧化平台及APP开发 |
| 3 | 安徽万航轨道交通装备有限公司 | WHD500新能源机车研发 |
| 4 | 安徽兴晟电子信息科技有限公司 | 高精度激光三维检测系统关键技术开发 |
| 5 | 安徽中铁施封锁有限公司 | 智慧电子锁的物流服务系统关键技术 |
| 6 | 蚌埠市力业传感器有限公司 | 六维力传感器解耦技术 |
| 7 | 安徽承禹半导体材料科技有限公司 | 6英寸碲锌镉单晶技术研发 |
| 8 | 安徽育安实验室装备有限公司 | 新型普教类产品研发 |
| 9 | 安徽银东光学科技有限公司 | 无闪点显示触摸屏蚀刻AG玻璃料液配方 |
| 10 | 安徽泰格生物科技有限公司 | 一步法绿色合成氨基丙醇（3-氨基丙醇、2氨基丙醇）技术 |
| 3-氨基丙酸副产物回收工艺 |
| 生物酶固定化工艺 |
| 4氯乙酰乙酸乙酯合成工艺 |
| 硝基苯一步合成对氨基苯酚 |
| R-8氯6羟基辛酸乙酯合成 |
| 2-氨基丙醇合成 |
| 3-氨基丙醇合成 |
| L-4-氯3-羟基丁酸乙酯 |
| 肌酸及肌氨酸钠中双氰胺杂质分离 |
| 赖氨酸乙酯二盐酸盐 |
| 肌酸乙酯盐酸盐合成 |
| 3-甲基吡啶、3氰基吡啶合成技术 |
| 11 | 安徽国能复合新材料有限公司 | 企业想要在烟道安装在线监测设备，设备要求能够不出现结块堵塞与管路污染问题，降低维护成本，减少能源消耗，满足脱硝、脱硫过程中烟气大量程实时控制需求 |