附件3

连云港市企业技术需求登记汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 县区 | 技术需求名称 | 企业名称 | 企业类型 | 企业地址 | 技术需求所属领域 | 企业需求所处阶段 | 技术需求缘由 | 拟投入资金额 | 技术需求简要说明及主要技术参数 | 联系人及电话 | 邮箱或QQ |
| 1 | 海州区 | 热固性材料造粒技术 | 江苏中鹏新材料股份有限公司 | 股份有限公司 | 海州开发区振兴路18号 | 电子信息 | 批量生产 | 生产线技术改造 |  | 热固性材料经挤出机混炼发生交联反应，通过冷却控制温度在某一时间段终止反应，经过混炼的物料通过粉碎机粉碎，但粉碎易产生微粉，希望通过技术改造，获得ф2×2 ф3×3, ф3×5等尺寸颗粒 | 谭媛15961391117 | tanyuan@sinopaco.com |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |