**附件1：2019年临泉县产业引导资金项目第一批技术需求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 需求编号 | 需求名称 | 需求内容 |
| 001 | 玻璃制品的生产加工 | 1、弧形玻璃的印刷技术创新。2、印刷后玻璃边缘油墨清理难，需要简便快捷的清理办法。3、视屏玻璃的防炫技术突破。4、未来新产品的发展方向：家电玻璃、视屏玻璃和汽车玻璃，需要理论和技术支持。 |
| 002 | 脱水蔬菜新产品、新工艺 | 1、从大蒜生产废水中提取大蒜素等有价值元素的生产工艺和设备配套。2、脱水蔬菜方便即食产品和和果蔬酱系列产品的加工技术、工艺设备。3、对当地的土壤进行有效改良，适合种植优质生姜、大蒜等，并能达到高产稳产的目标。 |
| 003 | 新型医疗器械产品 | 体外诊断试剂、诊断仪器、诊断相关酶制剂（二类医疗器械）：能单独使用或与仪器、器具、设备或系统组合使用，在疾病的预防、诊断、治疗监测、预后观察、健康状态评价以及遗传性疾病的预测过程中，用于对人体样本（各种体液、细胞、组织样本等）进行体外检测的试剂、试剂盒、校准品（物）、质控品（物）等。 |
| 004 | 秸秆综合利用产品及相关技术 | 1、产品单一。秸秆利用率不能最大化、多元化，产量不能达到最大化。希望开发秸秆综合利用产品及相关技术。2、需要提高车间设备的优化，专业技术的培训。3、 尽快达到秸秆气化、秸秆纤维的提取。 |
| 005 | 智能路灯控制系统 | 能路灯控制系统是智能路灯的核心技术。关于系统设计与程序编写数据库详细内容的建立，子系统中各个模块的代码实现相应的技术。 |