

2025年泰安市科技合作引导资金项目形式审查合格名单

项目名称
基于人工智能的车辆全息信息高精度感知识别成套技术研发及示范应用
基于AI技术的矿山井下人员异常行为分析系统研究与应用
带式输送机智慧管控系统界面优化及数据可视化设计
土地生态脆弱性动态监测预警系统研发项目
地表覆盖精细化分类导向的高光谱遥感影像智能解译关键技术研发与多场景示范应用
特殊结构塑料用助剂的工业化研究
新一代健康糖源与慢糖食品研发
黄精生态种植关键技术研发与基于黄精的药食同源产品开发
基于数字孪生的矿山大型设备劣化分析与智能模型研发
高强高精特高压玻璃绝缘子关键技术研发
隔水幕墙与矿用刚性网附件技术开发
预包装地方特色禽肉制品加工风味保持与货架期延长关键技术研发及示范
基于差速原理的起重机专用行星减速器创新研发与应用研究
氨基葡萄糖及其衍生物功效评价研究
12立方电动自走式全混合日粮制备机的研发
多向结构型塑料拉伸格栅产品优化及研发
低效能腐植酸新型活化技术开发
深松深施有机肥智能同步机研发与应用
基于农业废弃物就地生态处理的不同EC值堆肥分类应用研究
养殖粪污资源化利用项目
中药牙齿脱敏剂的研发及产业化
高浓度难降解丁酸钙生产有机废水资源化技术研发及产业化和氯仿衍生物技术研发
高耐热氢化丁腈胶管材料的研发

矿用风门智能精准控制系统研发及产业化

多参数水表管网漏损智能诊断系统研发及产业化

多元耦合地下空间形变精准感知系统

非标热电偶温度传感器检定校准装备研制

高强抗耐腐蚀纤维格栅及其复合材料关键技术研发

针对新疆华电天山北麓的大容量中压直流发电关键技术研究