附件：

贵州财经大学拟转让科技成果基本信息

科技成果名称：一种电力装备制造质量智能化评价预警方法及系统

科技成果类型：发明专利

科技成果简介：该技术为电力装备制造质量智能化评价预警方法及系统，能够提取装备质量的特征因素集中的关键指标及其权重，形成三维度评价体系；依据评价体系，计算得到装备质量指数，依据获取的数据通过智能算法分析出两类异常模式，并实现缺陷信息检测。该成果能够提高信息交互效率，系统化评价标准及时检测出质量异常装备并发出预警，从而降低运维成本。解决了现有电力装备制造质量智能化评价预警方法及系统效率低，成本高的问题。

拟转让方式：许可他人使用

定价方式：协议定价

拟交易价格：¥205500元（人民币贰拾万伍仟伍佰元整）