2024年度河南省科学技术奖公示材料

**一、项目名称**

河南省营商环境评价指标体系构建与测评

**二、主要知识产权和标准规范等目录**

1.卢亚丽软件著作权-解释结构模型分析软件

2.朱涵钰软件著作权-人力资源统计分析软件

3.宋爱峰软件著作权-绿色物流系统

4.宋爱峰软件著作权-智慧物流系统

5.朱涵钰软件著作权-人力资源数据共享服务系统

6.朱涵钰软件著作权-基于互联网的黄河文化数字资源管理平台

7.朱涵钰软件著作权-黄河文化宣传片观看数据检测系统

**三、论文专著目录**

1.李纲,张曦.河南省产业结构优化升级研究——基于承接产业转移的视角[M].社会科学文献出版社,2014

2.李纲,黄志启,高京燕,朱涵钰,李岚和王坤.大学生创业行动手册[M].北京：国防工业出版社,2016

3.李纲,陈静静,杨雪.网络能力﹑知识获取与企业服务创新绩效的关系研究——网络规模的调节作用[J].管理评论,2017

4.李纲.基于制造商-分销商配对样本的供应链企业间知识转移及其影响因素实证研究[J].管理学报,2014

5.李纲.考虑垂直溢出的三级产业链纵向研发合作模型[J].科学学与科学技术管理,2014

6.李纲.基于价格机制和水平溢出的下游企业研发策略对比分析[J].软科学,2014

7.李纲.基于人才引进和流失的组织内隐性知识传播模型[J].情报杂志,2011

8.李纲.基于核心员工流失的隐性知识传播模型研究[J].科技进步与对策,2011

**四、主要完成人员**

李纲、杨雪、高京燕、卢亚丽、吕康妮、杨洋、朱涵钰、宋爱峰、高丽、柴瑞瑞

**五、主要完成单位**

华北水利水电大学