附件：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 负责人 | 所属单位 | 拟立项金额（万元） | 类别 |
| 1 | 智慧校园架构模式研究与应用示范——以西北大学学科大数据管理系统为例 | 汪涛 | 发展规划与学科建设处 | 4 | 重点 |
| 2 | 基于易班平台的网络思想政治教育创新模式研究 | 李宝星 | 学生工作处 | 3 | 重点 |
| 3 | 高校财务数据生态链构建与应用研究 | 宁岗 | 财务处 | 2 | 一般 |
| 4 | 高校智慧后勤方案的研究与实践 | 胡莎 | 后勤集团 | 2 | 一般 |
| 5 | 智慧校园背景下西北大学智慧档案馆建设研究 | 王旭州 | 档案馆 | 2 | 一般 |
| 6 | 新一代智能在线考试系统关键技术研究 | 冯筠 | 信息科学与技术学院 | 2 | 一般 |
| 7 | 西北大学数字博物馆的设计与建设 | 武啸 | 博物馆 | 1 | 一般 |
| 8 | 大数据环境下高校图书馆资源整合与智慧服务模式研究 | 吴旻 | 图书馆 | 1 | 一般 |
| 9 | 高校理工类二级教学科研单位办学空间管理信息化建设 | 李青彦 | 地质学系 | 1 | 一般 |
| 10 | 人脸识别系统在我校学生体质健康测试中的实用性研究 | 刘晨涛 | 体育教研部 | 1 | 一般 |
| 11 | 基于等保2.0的数据中心安全体系建设 | 张帆 | 现代教育技术中心 | 1 | 一般 |
| 12 | 基于11N.SF任务框架的多模态校园一卡通系统架构设计与实现 | 胡建龙 | 现代教育技术中心 | 1 | 一般 |
| 13 | 生物特征信息采集及应用规制研究 | 王钢 | 法学院 | 1 | 一般 |
| 14 | 基于隐语义深度融合的迁移域个性化推荐方法研究 | 白莹琦 | 图书馆 | 1 | 一般 |
| 15 | 支持人脸识别的IPv4和IPv6双栈下的访客认证系统研究 | 王宇翔 | 现代教育技术中心 | 1 | 一般 |
| 16 | 生物特征识别场景应用开发研究--以基于人脸识别的智慧迎新为例 | 佀洁 | 现代教育技术中心 | 1 | 一般 |
| 合计 | | | | 25 |  |

2019年西北大学教育信息化研究拟立项项目清单