|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 学校绿色发展研究基金2016年度（第一期） 重点项目资助名单（拟） | | | | | 序号 | 项目名称 | 姓名 | 单位 | | 1 | 互联网+背景下高校学生公寓管理创新研究 | 张凤 | 北京航空航天大学 | | 2 | 高校清真食堂运行管理标准的研究 | 王维维 | 新疆农业大学 | | 3 | 高等学校能源大数据平台开发及应用研究 | 屈利娟 | 浙江大学 | | 4 | 智慧后勤建设标准研究 | 石磊 | 陕西师范大学 | | 5 | 高校大数据服务生态体系研究与实践 | 韦志辉 | 南京理工大学 | | 6 | 高校能源管控系统建设的建筑无线传感器网络技术和智能设备跨平台实时共享标准研究 | 陈亮 | 中国科学技术大学 赣南师范大学 深圳市北电仪表有限公司 | | 7 | 高校教育成本核算方法与应用研究 | 程薇 | 北京中医药大学 | | 8 | 独立学院运行全成本核算研究 | 王学龙 | 兰州财经大学长青学院 | | 9 | 北方高校既有建筑节能改造方法与低碳技术研究 | 苏媛 | 大连理工大学 | | 10 | 高校校园环境管理认证体系研究 | 陈淑琴 | 浙江大学 | | 11 | 基于大数据的智慧校园节能优化策略研究 | 李明海 | 西安建筑科技大学 | | 12 | 基于能效提升的高校建筑及附属设施设备 维护标准的研究-----以同济大学为例 | 吕培明 | 同济大学 | | 13 | 绿色校园评价研究 | 赵宏 | 天津工业大学 | | 14 | 绿色校园评价研究 | 商华 | 大连理工大学 | | 15 | 绿色校园评价研究—能耗评价 | 徐华 | 清华大学建筑设计研究院有限公司 | | 16 | 生态校园评价指标体系构建研究 | 刘音 | 山东科技大学 | | 17 | 校园既有建筑绿色改造技术示范性应用研究 | 任晓崧 | 同济大学 | | 18 | 校园智能配用电及能效系统建设研究 | 陈星莺 | 河海大学 | | 19 | 既有校园（建筑）绿色改造研究 | 李国成 | 华中科技大学 | | 20 | 绿色校园评价研究 | 张宏伟 | 天津大学 | | 21 | 绿色校园评价研究 | 黄献明 | 清华大学建筑设计研究院有限公司 | | 22 | 基于北京理工大学良乡校区的绿色校园评价体系建设及实践探索 | 朱光辉 | 北京理工大学良乡校区管理处 |   学校绿色发展研究基金2016年度（第一期） 一般项目资助名单（拟） | | | |
| 序号 | 项目名称 | 姓名 | 单位 |
| 1 | 校园服务大数据集成服务研究 | 王武海 | 陕西师范大学 |
| 2 | 基于混合通信组网与云平台技术架构的高校能源大数据集成服务研究 | 杨千秋 | 内蒙古工业大学 |
| 3 | 遵义医学院药用植物智慧学习园 | 张玉金 | 遵义医学院 |
| 4 | 基于学校绿色发展的校园环境文化设施研究—以天津市高校为例 | 谭巍 | 天津师范大学 |
| 5 | 高校绿色校园文化内涵及培育研究 | 韩轶 | 大连理工大学 |
| 6 | 后勤社会化改革对民族院校发展的影响——以中央民族大学为例 | 王红曼 | 中央民族大学 |
| 7 | 绿色学校绿色文化内涵的实践研究 | 向忠勇 | 贵州省遵义市汇川区第十三小学 |
| 8 | 高校科研项目全成本核算方法研究 | 洪再生 | 天津大学建筑设计研究院 |
| 9 | 高校运行全成本核算研究 | 王韬光 | 北京理工大学珠海学院 |
| 10 | 应用型本科院校全成本运行管理研究 | 高影 | 山西工程技术学院 |
| 11 | 高校学生公寓运行管理标准研究 | 万清祥 | 中国地质大学（武汉） |
| 12 | 学校食堂运行管理标准（规范）的研究 | 蔡恒学 | 中南大学 |
| 13 | 大数据背景下创新区域中小学食堂管理模式的研究 | 田娅 | 浙江省教育后勤协会 |
| 14 | 大学园区太阳能建筑一体化综合利用参数信息模型系统研究 | 房涛 | 山东建筑大学 |
| 15 | 既有校园绿色改造研究 | 于水 | 沈阳建筑大学 |
| 16 | 绿色校园评价机制及实施方案研究 | 管振忠 | 山东建筑大学 |
| 17 | 绿色校园评价研究 | 赵丽元 | 华中科技大学 |
| 18 | 西北民族地区“绿色大学”建设的理论与实践研究——以新疆维吾尔自治区创建绿色大学为例 | 胥群 | 石河子大学 |
| 19 | 夏热冬暖地区高校既有建筑绿色节能改造及空调控制策略研究 | 王跃 | 广东工业大学 |
| 20 | 校园建筑及附属设施设备维护标准的研究 | 胡月波 | 中国建筑科学研究院 |
| 21 | 学校节能量统计认证技术规范 | 白雪莲 | 重庆大学 |
| 22 | 学校节能量统计认证技术规范 | 李世博 | 扬州大学 |
| 23 | 学校能源托管运行模式研究 | 方虹 | 北京航空航天大学 |
| 24 | 学校能源托管运行模式研究 | 卢志坚 | 上海财经大学 |
| 25 | 学校智能配用电及能效系统建设研究 | 姚庆梅 | 山东建筑大学 |
| 26 | 学校智能配用电及能效系统建设研究 | 孙炳海 | 河南城建学院 |
| 27 | 严寒地区大学校园电采暖应用研究与示范 | 陶进 | 吉林建筑大学城建学院 |
| 28 | 自行车共享平台下智慧绿色校园建设研究—以江西高校园区为例 | 李雅丽 | 江西科技学院 |
| 29 | 学校能源管控系统建设标准研究 | 柳松 | 中国建筑科学研究院 |
| 30 | 既有校园建筑绿色改造关键技术研究 | 张思思 | 中国建筑科学研究院 |
| 31 | 高校学生公寓爱心服务工作创新管理标准的研究 | 郑剑 | 黑龙江中医药大学 |
| 32 | 智慧校园建设标准研究 | 孙德彪 | 北华大学 |
| 33 | 面向高校的大数据集成服务研究 | 周杨 | 北京信息科技大学 |
| 34 | 中小学绿色校园建设规划研究 | 孙广学 | 北京绿色化校园研究院 |