**2013年新增科研项目统计表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目负责人** | **项目来源** | **研究经费（万元）** | **起止日期** | **所在院系** |
| 1 | 轮缘喷油器试验台开发研制 | 周严 | 武汉瑞尔威科技开发有限公司 | 1.6 | 2013.8-2014.1 | 机电与自动化学院 |
| 2 | 无刷电机伺服控制技术开发 | 段丽娜 | 武汉易思达科技有限公司 | 0.5 | 2013.9-2014.2 | 机电与自动化学院 |
| 3 | PN煤车关节轴承故障诊断 | 吴修玉 | 株洲星联铁道车辆机电装备有限责任公司 | 0.5 | 2013.9-2014.1 | 机电与自动化学院 |
| 4 | 特种焊接实验平台设备的研制 | 刘海 | 湖北工业大学 | 4.6 | 2013.11-2014.6 | 机电与自动化学院 |
| 5 | 二氧化碳探测激光雷达的低噪声前放系统 | 朱忠敏 | 武汉大学 | 10 | 2013.3-2014.12 | 信息科学与工程学院 |
| 6 | 基于光栅扫描的立体图像生成系统的研发 | 顾兵 | 武汉华信数据系统有限公司 | 10 | 2013.3-2014.3 | 信息科学与工程学院 |
| 7 | 空气源热泵系统能耗分析及研究 | 陈焕新、顾兵 | 武汉翔胜机电设备有限公司 | 12 | 2013.10-2014.6 | 信息科学与工程学院 |
| 8 | 水—地源热泵空调机组热力系统设计 | 陈焕新、顾兵 | 石家庄容智达新能源科技有限公司 | 20 | 2013.10-2014.10 | 信息科学与工程学院 |
| 9 | 存储产业技术创新战略联盟专利池构建项目 |  周可、顾兵 | 山东高效能服务器和存储研究院 | 5 | 2013.7-2014.7 | 信息科学与工程学院 |
| 10 | 汽车4S店网上销售预定系统 | 彭焱 | 武汉震海知创科技有限公司 | 1 | 2013.12-2014.2 | 信息科学与工程学院 |
| 11 | 光纤声学灵敏度与涂敷层材料、涂敷厚度关系的数值计算及分析 | 蔡红娟 | 北京玻璃研究院 | 10 | 2013.12-2015.2 | 电工电子教学基地 |
| 12 | 新时期下揭阳市公共交通有限公司司机薪酬激励管理策略研究 | 郑洁熹 | 揭阳市公共交通有限公司 | 1.5 | 2013.7-2014.6 | 经济与管理学院 |
| 13 | 湖北广播电视台节目综合评估数据运算(2013年2月签订) | 石长顺 | 湖北广播电视台 | 2.5 | 2013.2-2013.8 | 新闻与法学学院 |
| 14 | 湖北广播电视台节目综合评估数据运算(2013年8月签订) | 石长顺 | 湖北广播电视台 | 2.5 | 2013.10-2014.3 | 新闻与法学学院 |
| 15 | 媒体监督影响审计质量的实证研究 | 余林 | 湖北省社科基金 | 3 | 2013.3-2014.3 | 新闻与法学学院 |
| 16 | 湖北数字出版产业集群研究 | 吴伟荣 | 湖北省社科基金 | 1 | 2013.3-2014.3 | 经济与管理学院 |
| 17 | 湖北休闲体育新闻传播研究 | 杨娟 | 湖北休闲体育发展研究中心 | 0.3 | 2013.10-2015.1 | 新闻与法学学院 |
| 18 | 城市桥梁运营中风险防范措施研究 | 袁海庆、余婵娟 | 武汉理工大学 | 2 | 2013.11-2015.12 | 城市建设学院 |
| 19 | 产业集群协同演化的动力机制研究-以武汉汽车 产业集群为例 | 焦雨生 | 湖北省教育厅人文社科项目 | 指导性项目 | 2013.10-2015.10 | 经济与管理学院 |
| 20 | “两型社会”要求的湖北省农产品绿色营销组合策略研究 | 李林 | 湖北省教育厅人文社会科学研究项目 | 指导性项目 | 2013.10-2015.1 | 经济与管理学院 |
| 21 | 中部地区滨水设计与城市水体资源可持续发展的研究 | 游娟 | 湖北省教育厅人文社会科学研究项目 | 指导性项目 | 2013.10-2015.1 | 艺术设计学院 |
| 22 | 金融理财产品的法律规制 | 戚莹 | 湖北省教育厅人文社会科学研究项目 | 指导性项目 | 2013.10-2015.6 | 新闻与法学学院 |
| 23 | 云计算中著作权的法律挑战与应对 | 周莉 | 湖北省教育厅人文社会科学研究项目 | 指导性项目 | 2013.10-2015.1 | 新闻与法学学院 |
| 24 | 高校景观设计教学体系的探索研究 | 李洁 | 湖北省教育厅人文社会科学研究项目 | 指导性项目 | 2013.10-2015.1 | 艺术设计学院 |
| 25 | 城市道路交叉口沥青路面车辙病害防治对策研究 | 张苡铭 | 湖北省住房与城乡建设厅 | 指导性项目 | 2013.10-2015.10 | 城市建设学院 |
| 26 | 污泥混合自热解催化剂的基础研究 | 牛晓庆 | 湖北省住房与城乡建设厅 | 指导性项目 | 2013.10-2015.10 | 城市建设学院 |