


 信息查询:  
[本站首页](#) [学院概况](#) [党建工作](#) [科学研究](#) [人才培养](#) [学生工作](#) [下载专区](#)


科学研究

科研情况

您现在所在的位置: 首页

[科研动态](#)[专利汇总](#)[论文专著](#)[科研情况](#)[获奖情况](#)[科研平台](#)[机械工程系](#)[电气工程系](#)[楼宇智能系](#)[车辆工程系](#)[建筑智能化实验教学中心](#)

## 2011年科研情况汇总表

发布时间:2011/12/30

信息来源:本网

文章浏览

## 2011年科研、教研项目一览表

序号	院(部)名称	项目名称	项目编号	类型	批准单位	主持人	批准经费(万元)	实到经费(万元)	经费来源(1.拨入学校资助)
1	机电	城市公共建筑防灾减灾服务平台建设及应用示范	201101060	纵向	南京市科学技术委员会	陈小虎	150	50	1
2	机电	基于开关磁阻电机的电动汽车驱动控制系统研究	2011ZD008	纵向	南京市科学技术委员会	吴钟鸣	3	0	
3	机电	电动汽车开关磁阻电机控制系统研究	JIT-N-201102	纵向	金陵科技学院	吴钟鸣	2	2	
4	机电	“比萨饼”的操控机制及其应用基础研究	JIT-N-201103	纵向	金陵科技学院	王珺	2	2	2
5	机电	基于LonWorks现代智能网络开发研究	JIT-N-201106	纵向	金陵科技学院	智淑亚	2	2	2
6	机电	基于小波辽辽金法的驾驶室振动噪声预报与控制研究	JIT-B-201103	纵向	金陵科技学院	李志臣	3	3	2
7	机电	流体传动测试数据采集系统	JIT-H-2011-17	横向	昆山宏创天成科技设备有限公司	李晓晖	5	5	1
8	机电	面向楼宇资源的智能管理分析系统	JIT-H-2011-28	横向	南京熊猫信息产业有限公司	鞠全勇	20	20	1
9	机电	消防工程产学研合作项目(南京龙湖半岛地下车库防火项目)	JIT-H-2011-38	横向	南京恒天伟智能技术有限公司	牟淑志	12	12	1
10	机电	消防工程产学研合作项目(江宁金陵科技学院第二食堂防火分隔系统消防工程项目)	JIT-H-2011-37	横向	南京恒天伟智能技术有限公司	牟淑志	40	40	1
11	机电	印刷线路板光学检测样机试制	JIT-H-2011-42	横向	江苏跨越信息科技发展有限公司	鞠全勇	10	10	1
12	机电	节能扶梯的关键技术研究	JIT-H-2011-08	横向	南京展雄电子有限公司	刘旭明	1.24	1.24	1
13	机电	基于无线传感技术的智能路灯控制系统开发	JIT-H-2011-39	横向	昆山鑫盟创科技有限公司	刘旭明	1.2	1.2	1
14	机电	电力系统无功补偿及不平衡补偿装置		横向	紫金电力有限公司	王海祥	0	0	1
15	机电	高等本科院校教学合格评估年度报告项目		纵向		陈小虎	8	8	
16	机电	应用型地方性本科院校人才培养中的创新创业教育研究	2010JGXM-01-1	纵向	金陵科技学院	陈小虎	1.5	1.5	
17	机电	基于“卓越工程师计划”下的“建筑电气与智能化”专业人才培养模式的研究与实践	2010JGXM-01-4	纵向	金陵科技学院	郑李明、鞠全勇	2	2	2
18	机电	现代教育技术在应用型本科院校创新人才培养中的应用研究	2011-R-19491	纵向	江苏省现代教育技术研究所	司海飞			1
19	机电	2011年校级教学管理专项课题		纵向	金陵科技学院教务处	周扩建	0.3	0.3	

合计 160.24

[上一条](#)
 地址: 南京市江宁区弘景大道99号 电话: 8625-86188992 传真: 8625-86188992 邮编: 211169  
 Copyright 金陵科技学院机电工程学院 All rights reserved.