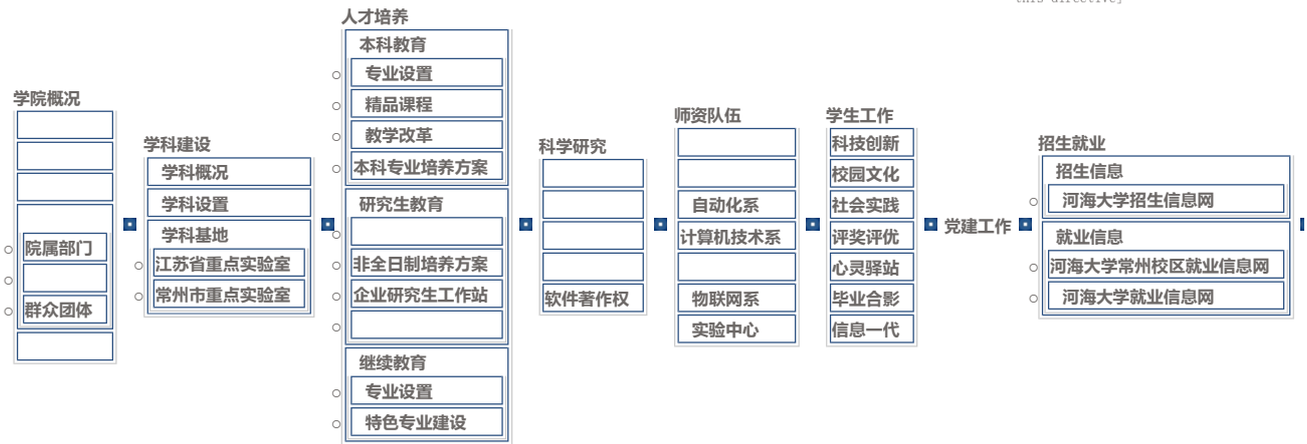


[an error occurred while processing this directive] 中文 English



### 2010年学院科研项目统计表

发布时间: 2010-06-02 浏览次数: 777

序号	项目名称	项目负责人	项目参加者	项目性质
1	内河港口工程重大危险源实时监控预警系统	王萍	陈鹏 丁波 范新南 牟艳 彭国平	横向
2	基于嵌入式的机器视觉工业在线检测系统	盛惠兴	刘国高 李庆武 陈小刚 陈琦 程晓轩	常州市科技局
3	整纬机上位机系统软件开发	胡钢	江冰 吴迪	横向
4	基于GPRS集散型避雷器无线远程在线监测系统的研究	江冰	胡钢 张金波 张学武 李威	横向
5	利用“六大学科赛事”提高IT大学生实践创新能力研究	朱昌平	范新南 江冰 殷明 宋风琴 朱金秀 高远 陈学忠 董涌波 牟鸣雷 刘艳	全国教育科学规划课题
6	BYH09-1600型钢架网架EPS夹芯板设备的研制	刘国高	盛惠兴 林善明	横向
7	社区警务管理系统	吕嘉	陈正鸣	横向
8	新型高精度智能钠离子浓度在线分析仪	黄皎	陆晓春	常州市新北区科技局
9	小型化平面射频滤波器研究(200805611077)	肖建康		教育部博士专项基金
10	异步起动永磁同步电机软起动器的研究与设计	张金波	戴卫力 刘玉宏 黄国铭 李威	横向
11	产品报价管理软件开发	胡钢	徐绪堪	横向
12	金坛市委托服务信息系统的开发	陈小刚		横向
13	XCS-03D型EPS夹芯板自动生产线的研制	刘国高	范新南, 盛惠兴, 林善明, 史承业, 薛云灿	横向
14	亚洲第十六届运动会现场竞赛信息计时记分及监控系统开发与实施	王萍	陈鹏 丁波 牟艳 范新南	横向
15	失重式给料流量算法及PID整定	杨启文	薛云灿	横向
16	CL-EPS夹芯板自动生产线的研制	刘国高	盛惠兴 林善明	横向
17	基于智能滑模控制器的微陀螺仪自适应控制理论与方法研究	费峻涛	倪建军, 华民刚, 陆晓春	国家基金委
18	复杂产品设计中的自由曲面特征技术研究	陈正鸣	何坤金 刘景 蒋俊锋 康兰 金永霞 等	国家基金委
19	基于分形特征的小型化微波滤波器研究(K201107)	肖建康		东南大学毫米波国家重点实验室开放基金
20	三轴微陀螺传感器建模与控制的关键技术研究	费峻涛	华民刚, 戴卫力, 倪建军	江苏省自然科学基金
21	超低功耗专用混合智能功率模块(SHIPM)产业化开发	沈金荣	李书旗 王庆华 阙维光 田松亚 宋加才 颜辉 范新南	常州市科技局
22	常州市传感网与环境感知重点实验室	李庆武		常州市科技局
23	基于蛇行寻优的车载停车导航系统研制	杨启文		常州市科技局
24	亚洲第十六届运动会藤球项目计时记分软件开发与服务	王萍	陈鹏 丁波 牟艳 范新南 孔令峰	横向
25	育龄妇女优质服务信息系统的开发	陈小刚		横向
26	空间信息平台标准整理和工具研制	胡钢	徐绪堪 江冰	横向