



献身 负责 求实

网站首页 院系概况 师资队伍 科研开发 教学管理 学生工作 党建工作 招生就业 实验实训 教研论坛 国际交流 预留版块

栏目导航

- [+ 最新信息](#)
- [+ 项目申报](#)
- [+ 科研项目](#)
- [+ 论文著作](#)
- [+ 获奖成果](#)
- [+ 工作流程](#)
- [+ 科研政策](#)
- [+ 下载服务](#)
- [+ 实验室管理](#)

快速链接

- [党办校办外事办](#)
- [人事处](#)
- [教务处、产学研合作办](#)
- [科技处](#)
- [招生与就业指导处](#)
- [计划财务处](#)
- [图书馆](#)
- [现教中心](#)
- [学生处、学工部、校团委](#)
- [计划财务处教学评价中心](#)
- [后勤管理处](#)
- [继续教育学院](#)
- [心理教育中心](#)

首页 > 科研项目

科技服务（2005年前）

发布者：管理员 点击数：**561**次 更新时间：2012-11-8 15:21:42

| 序号 | 项目名称 | 项目来源 | 项目负责人 |
|----|-----------------------|-------------------|-------|
| 1 | 宁波溪口抽水蓄能电站压力管道工程 | 河海大学 | 朱大钧 |
| 2 | 桐庐肖岭一级电站扩容改建工程 | 桐庐县江南灌区管理处 | 陈晓东 |
| 3 | 桐庐肖岭一级电站橡胶坝工程 | 桐庐县江南灌区管理处 | 陈晓东 |
| 4 | 余姚西岙压力钢管工程 | 余姚市水利水电勘测设计院 | 朱大钧 |
| 5 | 印度切布卡塔乌二级水电站压力管道、前池工程 | 亚太国际小水电中心 | 邹冰 |
| 6 | 印度乌鲁米一级水电站压力管道工程 | 亚太国际小水电中心 | 邹冰 |
| 7 | 印度乌鲁米二级水电站压力管道、前池工程 | 亚太国际小水电中心 | 邹冰 |
| 8 | 印度切布卡塔乌一级水电站压力管道工程 | 亚太国际小水电中心 | 邹冰 |
| 9 | 嵊州艇湖水电站厂房工程 | 嵊州市水利水电局 | 徐招才 |
| 10 | 江山峡口水库灌区改扩建工程 | 江山市峡口水库灌区管理局 | 陈海雄 |
| 11 | 杭嘉湖南排枢纽管理区观测系统设计与实施工程 | 嘉兴市杭嘉湖南排工程指挥部 | 孙小三 |
| 12 | 松阳象溪水电站工程 | 松阳县水利水电勘测设计所 | 邹冰 |
| 13 | 松阳象溪翻板门工程 | 松阳县水利水电勘测设计所 | 陈晓东 |
| 14 | 松阳西山水电站工程 | 松阳县水利水电勘测设计所 | 邹冰 |
| 15 | 松阳枫坪水电站工程 | 松阳县水利水电勘测设计所 | 邹冰 |
| 16 | 慈溪徐家浦十塘闸工程 | 慈溪市水利勘测设计院 | 邹冰 |
| 17 | 慈溪陆中湾十塘闸工程 | 慈溪市水利勘测设计院 | 邹冰 |
| 18 | 慈溪三三江十塘闸工程 | 慈溪市水利勘测设计院 | 邹冰 |
| 19 | 临安南苕溪2号橡胶坝工程 | 临安市水利水电勘测设计所 | 陈晓东 |
| 20 | 桐庐县安全饮水工程现状评估 | 浙江省科技咨询中心 | 刘芳 |
| 21 | 桐乡城市防洪——北公桥港护岸工程 | 桐乡市水利建设投资开发有限责任公司 | 陈焰明 |
| 22 | 桐乡城市防洪——稻乐桥工程 | 桐乡市水利建设投资开发有限责任公司 | 陈焰明 |
| 23 | 桐乡城市防洪——唐家桥闸工程 | 桐乡市水利建设投资开发有限责任公司 | 陈焰明 |
| 24 | 钱塘江北岸险段标准海塘工程 | 浙江省钱塘江管理局 | 孙鸣宇 |
| 25 | 温州赵山渡引水工程 | 温州市赵山渡引水工程建设指挥部 | 全玲琴 |
| 26 | 瑞垟二级水电站工程 | 龙泉市瑞垟二级水电有限公司 | 张才夫 |
| 27 | 钱塘江海盐段标准塘工程 | 浙江省钱塘江管理局 | 孙鸣宇 |
| 28 | 牛头山水库除险加固工程 | 临海市牛头山水利建设发展有限公司 | 孙鸣宇 |
| 29 | 平湖治江围涂工程 | 平湖市滩涂围垦开发有限公司 | 张才夫 |
| 30 | 象山大目涂围垦工程 | 象山县大目涂开发管理委员会 | 叶坚 |

[【刷新页面】](#) [【关闭窗口】](#)

上一篇：[学生科研项目（2005年前）](#) 下一篇：[依托行业，拓展发展空间-我校水利系教师参加省水土保持培训及考察](#)

