

学科建设

- 科研机构
- .....
- 科研项目
- .....
- 科研成果
- .....
- 科研论文

信息服务

 建工黄页	 一周安排	 班车信息
 教务系统	 杭州地图	 火车时刻

= 学院导航 =

= 部门导航 =

= 校园经纬 =

科研成果

首页 > 学科建设 > 科研成果

近几年科研成果获奖一览表

序号	获奖成果名称	主要完成人	获奖时间	奖项名称	获奖等级	授奖部门
1	半透水边界条件下有限层地基的轴对称基本解	程泽海	2005	浙江省自然科学优秀论文奖	二等奖	省科技厅
2	软基快速筑堤方法与技术	陶松垒	2006	浙江省教育厅高校科研成果奖	三等奖	省教育厅
3	路桥公路局交巡警大楼	胡孟娣	2006	中国纺织勘察设计协会优秀工程设计	二等奖	中国纺织勘察设计协会
4	杭州广川·莱茵达大厦	胡孟娣	2006	中国轻工业勘察设计协会优秀建筑设计	三等奖	中国轻工业勘察设计协会
5	不同拉压模量及软化特性材料的球型扩张问题的统一解	罗战友	2007	浙江省自然科学优秀论文奖	三等奖	省科技厅
6	基于支持向量机的砂土液化预测模型	夏建中	2007	浙江省自然科学优秀论文奖	二等奖	省科技厅
7	电化学方法在水泥基材料研究中的应用	张云莲	2007	浙江省高校优秀科研成果奖	三等奖	省教育厅
8	建筑用砂混合轻量土新技术研究与开发	罗战友	2008	浙江省科学技术奖	三等奖	浙江省
9	软基快速筑堤方法与技术	陶松垒	2008	高等学校科学研究优秀成果奖科技进步奖	二等奖	教育部
10	岩体结构面综合抗剪强度综合开发技术	罗战友	2009	高等学校科学研究优秀成果奖技术发明奖	二等奖	教育部
11	软基快速筑堤关键技术的研究和应用	陶松垒	2010	浙江省科学技术奖	二等奖	浙江省
12	环保型清淤输泥设备	陶松垒	2011	浙江省高校优秀科研成果奖	一等奖	省教育厅
13	基于粗糙度系数快速测量技术的岩体结构面抗剪强度评价与应用	罗战友	2011	国家技术发明奖	二等奖	国务院

