

[首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [本科生教育](#) [研究生教育](#) [学科与实验室建设](#) [科学研究](#) [交流合作](#) [党建工作](#) [团学工作](#) [就业工作](#)

[首页](#) >> [科学研究](#) >> [科研项目](#) >> [正文](#)

2015年国家自然科学基金项目

发布日期：2015-01-01 点击：[317]

序号	项目名称	项目起讫时间	项目负
1	夯土劣化机理及其对福建土楼力学性能影响的研究	2015.01-2018.12	彭兴黔
2	重金属阴离子在水-秸秆吸附剂微界面的形态转化机制研究	2015.01-2017.12	曹威
3	新型内嵌耗能壳板箱形钢桥墩抗震性能与设计方法研究	2015.01-2017.12	李海锋
4	污染沉积物生物沸石覆盖修复过程中氮迁移转化机制	2015.01-2017.12	周真明
5	拉压复合型锚杆的锚固机理及设计方法研究	2015.01-2017.12	涂兵雄
6	钢管混凝土桁梁疲劳性能与损伤失效机理研究	2015.01-2017.12	刘振宇
7	常温与高温下薄壁钢结构节点性能与设计方法研究	2015.01-2017.12	何煜川
8	层状介质波动问题的高阶双渐近透射边界研究及应用	2015.01-2017.12	高毅超

上一篇：[2016年国家自然科学基金项目](#)

下一篇：[2014年国家自然科学基金项目](#)

版权所有 华侨大学土木工程学院  闽公网安备 35050302000422号

地址：福建省厦门市集美区集美大道668号C5区

邮编：361021 电话(传真)：0592 - 6162698 Email：civil@hqu.edu.cn