

# Not Found

The requested URL /cn/kygz/\*.html was not found on this server.

| ENGLISH | 累计点击次数:

首 页 / 实验室概况 / 人员构成 / 实验室 / 学科组 / 科研工作 / 人才培养 / 学术交流

## 科研工作

- 科研项目
- 科研成果
  - 成果奖励
  - 专利技术
  - 标准规范
  - 论文专著
- 科研动态

● 您现在的位置: 首页 >> 科研工作 >> 科研成果 >> 成果奖励

### 成果奖励

近五年来, 中国科学院工程地质力学重点实验室的研究成果获得国家及省部级奖励**10**项, 其中国家科技进步二等奖**2**项, 部级科技进步一等奖**2**项。研究人员个人获得荣誉**10**项。

#### 科技奖项

国家科技进步二等奖:

三峡库区重大地质灾害防治与监测关键技术, **2008**年, 单位排名: **3**

国家科技进步二等奖:

黄河流域水资源演变规律与二元演化模型, **2007**年, 单位排名: **4**

中国黄金协会科学技术一等奖:

金属矿床海底开采突水规律研究, **2008**年, 单位排名: **2**

国土资源科学技术一等奖:

长江三峡库区移民迁建新址重大地质灾害及防治研究, **2006**年, 单位排名: **3**

中国岩石力学与工程学会科学技术进步二等奖:

岩土工程反分析及应用, **2006**年, 单位排名: **1**

中国铁道学会科技进步三等奖:

深大特长隧道综合物探技术方法研究, **2007**年, 单位排名: **2**

建设部度华夏建设科学技术三等奖:

《建筑边坡工程技术规范》(GB50330-2002), **2004**年, 单位排名: **6**

新疆自治区科技进步三等奖:

新疆下坝地水库高边坡稳定性研究, **2006**年, 单位排名: **1**

水利部大禹水利科学技术一等奖:

黄河流域水资源演变规律与二元演化模型, **2005**年, 单位排名: **4**

中国标准创新贡献三等奖:

GB/T4930-1993微束分析—电子探针微分析—认证参考物质(CRM)规范导则, **2006**年, 单位排名: **1**

中国有色金属工业科学技术二等奖:

复杂地质条件下充填开采金属矿山岩体移动规律及采动影响研究, **2007**年, 单位排名: **2**

#### 个人荣誉

国际工程地质与环境协会(IAEG)第四届Hans Cloos奖章, **2008**年, 获奖者: 王思敬

香港理工大学“05年度杰出中国访问学人奖”, **2005**年, 获奖者: 王思敬

法国里昂“市长奖章”, **2005**年, 获奖者: 王思敬

国际工程地质与环境学会Richard-Wolters 奖, **2006**年, 获奖者: 尚彦军

中国青藏高原研究会“第五届青藏高原青年科技奖”, **2005**年, 获奖者: 尚彦军

中国岩石力学与工程学会“第3届青年优秀科技奖-金奖”, **2004**年, 获奖者: 尚彦军

中国地质学会“第十一届青年地质科技奖金锤奖”, **2008**年, 获奖者: 祁生文

美国土木工程师协会授予年度国际会员奖, **2006**年, 获奖者: 祁生文

中国科学院“巾帼建功”先进个人，2008年，获奖者：底青云

中国科学院“抗震救灾先进个人”，2008年，获奖者：李守定

版权所有 中国科学院工程地质力学重点实验室

地址：北京市朝阳区北土城西路19号 邮编：100029

电话：86-10-82998619 传真：86-10-62040574 E-Mail: egml@mail.igcas.ac.cn  
京ICP备05029136号-7