



请输入关键字  提交查询

[网站首页](#)
[学院概况](#)
[师资力量](#)
[本科生教育](#)
[研究生教育](#)
[招生信息](#)
[学科建设](#)
[科学研究](#)
[党建思政](#)
[学生工作](#)
[规章制度](#)

English



个人简介

首页 个人简介

个人简介

## 葛宏力

发布者: 陈毅 发布时间: 2015-12-31 浏览次数: 2639

	姓名:	葛宏力	出生年月:	1962年12月
	学位:	学士	职称:	高级工程师、副教授
	从事专业:	环境地质	研究方向:	地质环境分析与治理
	邮箱:	ge.hongli@163.com	电话:	0591-83789378

葛宏力，男，福建省福州市人。1983年毕业于福州大学地质采矿工程系区域地质调查与矿产普查专业，获学士学位。1983-2003在化学工业部福建地质工程勘察院工作；其中1983-1989主要从事地质找矿勘探工作；1989-2000主要从事工程地质勘查工作；1999年聘为高级工程师，2000-2003主要从事地质灾害危险性评估工作。2003-今在福建农林大学资源与环境学院任教师，2012年聘为副教授，主讲本科生《地质与地貌学》、《工程地质与水文地质学》、《地质灾害危险性评估》、《环境地质学》课程（包括课程实以及实习）。

**代表性论文：**

[1] 葛宏力；黄炎和；蒋芳市. 福建省崩岗发生的地质和地貌条件分析. 水土保持通报. 第27卷 第2期 2007.4 pp128-130.

[2] 葛宏力；林敬兰；黄炎和. 崩岗风化壳形成的地质作用. 福建农林大学学报(自然科学版). 01期, 2010/1/18.

[3] 葛宏力；黄炎和；林敬兰；林金石；林世清；蒋芳市；魏多落. 区域水系与崩岗空间分布的关系. 福建农林大学学报(自然科学版). 02期, pp 187-191, 2011.

[4] 葛宏力；黄炎和；蒋芳市；林金石；彭绍云；李德成. 闽西红壤侵蚀区生态退化及恢复研究进展. 亚热带水土保持. 03期, pp 16-20+28, 2011/9/30.

[5] 葛宏力；黄炎和；蒋芳市；林金石；林敬兰. 崩岗发生区岩土类型分析. 亚热带水土保持. 01期, pp 13-19, 2012.

**主持或参加的科研项目：**

[1] 国家自然科学基金项目（海峡两岸末次盛冰期以来气候变化及其对植被的影响，参加）

**其他荣誉：**