



湖南科技大学
HUNAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

资源环境与安全工程学院

School of Resource Environment and Safety Engineering

站内搜索...

- [首页](#)
- [学院概况](#)
- [师资队伍](#)
- [本科教学](#)
- [研究生教育](#)
- [科学研究](#)
- [学术交流](#)
- [党建工作](#)
- [博士后培养](#)
- [校友专栏](#)
- [学生工作](#)

当前位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [地质工程系](#) > [教授](#) >

王齐仁

时间: 2016-12-26 21:50 来源: 未知 作者: 资源环境与安全工 点击: 636 次



王齐仁, 男, 汉族, 1963年10月生, 博士, 教授, 硕士生导师。1984年7月毕业于中国矿业学院地质系地球物理勘探专业, 获工学学士学位。1992年2月至1992年7月在湖南大学进修公路与桥梁工程专业。2008年4月毕业于中南大学地球探测与信息技术专业, 获工学博士学位。1984年~2003年在湘潭工学院(原湘潭矿业学院)地质系任教, 2003年~今在湖南科技大学土木工程学院任教。1990年评为讲师, 2001年任副教授, 2008年晋升为教授; 2009年获湖南科技大学第五届教学名师称号。

先后主持湖南省自然科学基金项目“基于天然电磁场动态信息的地下水探测方法研究”、中国煤炭工业协会项目“开采条件下矿区地下水流动系统探测方法研究”, 作为技术骨干参与国家自然科学基金项目“三维频率-空间域迭代法声波群前全波形速度反演的关键问题研究”和“低矮建筑易损区风载定量与风致破坏机理研究”、湖南省重大专项预研项目“湖南页岩气地质地球物理研究及在勘探上的应用”、湖南省重大专项“湖南页岩气资源评价与电磁系统研发”及湖南省自然科学基金“天然电场选频法探测地下水的机理与应用研究”等省部级课题8项。主持道路水损害及防控技术、地下水资源勘查、桥梁隧道施工质量检测术状况分析与评估、采空区地质雷达探测等横向课题30余项。至今在《自然灾害学报》、《地球物理学进展》、《中国矿业大学学报》、《工程勘察》等国内外期刊发表论文20余篇, 其中EI收录3篇。

(责任编辑: 资源环境与安全工程学院)

-----分隔线-----

- 上一篇: [戴德求](#)
- 下一篇: 没有了

栏目列表

- [教授](#)
- [副教授](#)
- [讲师](#)

推荐内容

热点内容

- [陈新跃](#)
- [杨荣丰](#)
- [杨天春](#)
- [曹运江](#)
- [戴德求](#)
- [匡文龙](#)
- [王齐仁](#)
- [朱伟](#)

- [学院简介](#)
- [现任领导](#)
- [组织机构](#)

- [采矿工程系](#)
- [安全工程系](#)
- [地质工程系](#)
- [测绘工程系](#)
- [地理科学系](#)
- [地理信息科学系](#)

- [专业介绍](#)
- [精品课程](#)
- [培养方案](#)
- [实践教学](#)
- [教学研究与改革](#)
- [创新创业教育](#)
- [工作动态](#)

- [博士生导师介绍](#)
- [硕士生导师介绍](#)
- [博士培养方案](#)
- [硕士培养方案](#)
- [培养管理](#)

- [在研项目](#)
- [授权专利](#)
- [发表论文](#)
- [出版著作](#)
- [获奖成果介绍](#)
- [实验室仪器与设备](#)

- [国内合作与交流](#)
- [国际合作与交流](#)
- [学术动态](#)

- [组织机构](#)
- [规章制度](#)
- [工作动态](#)

- [博士后合作导师介绍](#)
- [通知公告](#)
- [规章制度](#)
- [合作培养](#)

友情链接:

- [科大首页](#)
- [图书馆](#)
- [教务网](#)
- [兄弟学院](#)
- [旧版首页](#)

学院地址: 湖南湘潭湖南科技大学能源楼 学院电话: 0732-8290040

Copyright©湖南科技大学资源环境与安全工程学院版权所有



官方微信