

研究生导师信息简表

姓 名	丁坚平	姓 别	男			照片	
出生年月	1954 年 12 月	导师类别	博导		硕导		√
毕业院校	长春地质学院	学 位	硕士				
职 称	教授	现任职务					
办公电话		电子邮件	djp1226@163.com				
招生学科 方向	学科方向 1	地质工程	学科方向 2				
主要研究领域与方向							
1.水文地质（岩溶水资源水环境） 2.地质灾害防治							
2014 年以来主要承担的科研项目（注明主持或参与、项目来源、项目名称、项目研究起止时间）							
1. 贵州典型地质灾害成灾模式及预警预报关键技术研究（黔科合重大专字 [2011]6004），2011 年～延期 2016 年 2. 贵州喀斯特工程性缺水地区水资源安全利用关键技术推广示范（贵州省发改委项目）2012 年～2015 年 3. 贵州省地下水打井工程利用情况调查研究（贵州省国土厅项目） 2014 年 4. 贵州省建筑岩土工程技术规范修编（贵州省建设厅）2016 年							
2012 年以来主要发表学术论著（作者、论文题目、期刊名称、发表时间、期卷页码）							
1. 丁坚平（通讯作者），采空区对输电线路塔基影响的安全评价及应急处理，辽宁工程技术大学学报，2012. 31（4）. 456 2. 丁坚平（通讯作者），贵阳乌当定扒岩溶塌陷评价，化工矿物与加工，2013. 42. 8（46） 3. 丁坚平（通讯作者），贵州大型工业废渣堆场岩溶渗漏污染治理评价，人民长江，2014. 45（15）96 4. 丁坚平等编著，贵州岩溶地下水渗漏污染预测及防治，地质出版社，2014 5. 丁坚平（通讯作者），贵州岩溶立谷岩溶塌陷机理分析，辽宁工程技术大学学报，2016. 35（10）1081							
2012 年以来获得发明专利、科研（教学）成果奖及成果推广情况							
学术兼职及荣誉称号							

