


资源与环境工程学院教师信息表

姓 名	张红军	性 别	男	出生 年月	197112	
毕业专业	矿床学矿物学岩石学	毕业学校	中国地质大学（武汉）			
最高学历	硕士研究生	最高学位	硕士			
职称/职务	副教授	所属学科	矿业工程			
电 话	18971662936	Email	Mark_genhao2@126.com			
进修/留学 情况	无					
学术/社会 兼职	无					
研究领域及 研究方向	矿山地质、数字矿山、金属矿开采技术					
承担 科研 工作	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家科技（十一.五）支撑计划课题：鄂西沉积型高磷铁矿床盘区组合机械化开采技术； 2. 国家科技（十二.五）支撑计划课题：多层含钒页岩复杂矿体安全开采关键技术； 3. 松软顶板层状矿床安全强化开采关键技术； 4. 非金属锚杆在金属矿山的工程应用研究； 5. 复杂难采优质熔剂矿床高效安全开采技术研究； 6. 程潮铁矿西区充填采矿方法研究 					
代表性 成果	<p>“乌龙泉矿采场剥岩排放优选方案研究”，2010年获湖北省科学技术进步二等奖；</p> <p>大型冶金熔剂露天矿合理采深及采区过渡关键技术优化研究，2013年武汉市科技进步三等奖</p> <p>Application of Fuzzy mathematics in Optimal of Mining Method in Jinchuan Mine No2(Eighth International conference on fuzzy systems and knowledge discovery. Ei 收录)</p> <p>Fuzzy Appraising of Mining Geological Environment(Proceedings of the international workshop modern science an technology,SCI 收录)</p> <p>我国铁矿石成本分析及竞争力对策研究，矿产保护与利用（2017.2）</p>					
其 他						