


资源与环境工程学院教师信息表

姓 名	柯丽华	性 别	女	出生 年月	1974年10月	
毕业专业	采矿工程	毕业学校	武汉大学			
最高学历	研究生	最高学位	硕士			
职称/职务	教授	所属学科	矿业工程			
电 话	15337102008	Email	413404880@qq.com			
进修/留学 情况						
学术/社会 兼职						
研究领域及 研究方向	矿业系统工程、系统优化和企业经济管理					
承担 科研 工作	<p>1. 国家自然科学基金青年项目，51204127，基于最低寿命周期成本的露天矿开采量动态规划模型研究，2013/01-2015/12，主持；</p> <p>2. 湖北省科技支撑计划，2014BCB033，松软顶板层状矿床安全强化开采关键技术，2014/04-2015/12；</p> <p>3. 国家“十二五”科技支撑计划，2011BAB05B03，多层含钒页岩复杂矿体安全开采关键技术，2010/12-2013/12；</p> <p>4. 国家自然科学基金青年项目，50804036，中厚矿体崩落卸压机理及动态约束研究，2009/01-2011/12；</p> <p>5. 国家“十一五”科技支撑计划，2007BAB15B03，鄂西沉积型高磷铁矿床盘区组合机械化开采技术，2007/12-2010/12。</p>					
代表性 成果	<p>1、柯丽华#，何新增，叶义成*，何扬扬. 配矿优化技术研究现状及发展趋势. 中国矿业, 2017年, 第26卷第1期:77-82.</p> <p>2、柯丽华#, 何扬扬, 叶义成*, 何新增. 武钢乌龙泉矿配矿方案研究. 矿冶工程, 2016年, 第36卷第6期:22-25.</p> <p>3、柯丽华#, 黄晓芸, 叶义成*等. 基于灰色关联序敏感性分析的乌龙泉矿生产成本控制因素研究. 化工矿物与加工, 2015年, 第44卷第10期:34-38.</p> <p>4、L. H. Ke#, Y. Liu, Y. C. Ye*. Control of Production Cost Based on Grey Correlation Degree in Wulongquan Mine. Applied Mechanics and Materials , 2014, 668-669:1605-1610.</p> <p>5、柯丽华, 林坤峰, 叶义成, 马志伟, 王其虎, 刘艳章, 王文杰, 张红军, 一种可调节的相似模拟实验装置, 2014. 10. 08, 中国, ZL20121021383. 7</p> <p>6、柯丽华, 刘雨, 叶义成, 黄晓芸, 刘艳章, 王文杰, 王其虎, 张红军, 一种矿山生产成本主控因素决策方法, 2015. 01. 30, 中国, 2015100506234</p>					
其 他	<p>1、柯丽华 (5/10), 乌龙泉矿采场剥岩排放优选方案研究, 湖北省人民政府, 湖北省科学技术进步奖, 二等奖, 2010</p> <p>2、柯丽华 (9/10), 金属矿山玻璃钢锚杆卸压支护技术与安全控制研究, 湖北省人民政府, 湖北省科学技术进步奖, 二等奖, 2011</p> <p>3、柯丽华 (7/7), 崩落法矿山矿坑涌水与大气降水的联系及安全对策, 湖北省人民政府, 湖北省科学技术进步奖, 三等奖, 2015</p>					