

采矿教研室本科生指导教师介绍

(以下内容由教师本人提供 排名不分先后)

李化敏，男，1957 年 8 月生，河南省镇平县人，博士，河南理工大学教授，博士生导师，太行学者，矿山开发设计研究所所长；中国煤炭协会技术委员会委员，煤矿充填开采国家工程实验室学术委员会委员；河南省高校教学名师，河南省优秀教师，河南省煤炭学会委员。近年来，致力于煤矿开采与岩层控制等方面的教学与研究工作。主持完成



国家自然科学基金项目、教育部博士点基金项目、国家 973 子项目项以及大型企业委托项目等多项。获省部级科技进步一等奖 1 项，二等奖 5 项，在《岩石力学与工程学报》、《煤炭学报》、《中国工程科学》等学术刊物及国际会议发表论文 50 余篇，获授权发明专利 7 项，合作出版教材著作 4 部。



陆庭侃 1982 年毕业于西安科技大学采矿系。1982 年至 1989 年，在煤炭科学研究总院北京建井研究所任职助理工程师和工程师。期间主要从事煤矿巷道支护和支护材料的研究工作，并著有专著《水泥锚杆》。1989 年至 2003 年，在澳大利亚留学和工作。期间，获得澳大利亚伍伦贡大学（The University of Wollongong）硕士学位

（采矿工程）和新南威尔士大学（The University of New South Wales）博士学位（采矿工程）及悉尼技术大学（The University of Technology, Sydney）信息技术研究生文凭，并分别就职于澳大利亚的大学、采矿研究中心、咨询公司和煤矿，从事教学、科研、技术咨询和煤矿的现场工作。2004 年受聘于河南理工大学能源学院，任外籍特聘教授。期间主要从事煤矿的岩层控制技术和瓦斯抽放技术的应用研究，多篇学术论文被 SCI 检录。

孙玉宁,男, 汉族, 1963 年 11 月生, 教授,博导, 洛阳人, 1986 年 7 月毕业于原焦作矿业学院采矿工程专业, 留校任教至今, 主要从事瓦斯抽采打钻技术、瓦斯抽采封孔技术、瓦斯抽采联孔技术、瓦斯抽采自动排渣放水技术和瓦斯管道浓度自动化调控技术的研究。主持和承担河南省重大攻关项目、国家十二五科技攻关项目和企业委托项目等各类项目近 20 项, 获得省部级科技进步奖 9 项, 其中一等奖 1 项、二等奖 4 项、三等奖 4 项, 申请专利近 50 项, 其中授权发明专利 17 项, 发表学术论文 30 余篇, EI 收录 3 篇, 先后获得河南省文明教师、河南省五一劳动奖章、河南省优秀专家等荣誉称号。



袁瑞甫, 1977 年 8 月生, 河北定州人, 博士研究生, 副教授。研究方向: 煤矿动力灾害。目前主持国家自然科学基金、教育部博士点基金、河南省科技攻关项目各 1 项, 参与国家 973 项目子课题、国家自然科学基金重点项目各 1 项。曾获河南省科技进步一等奖 1 项, 中煤协会二等奖 2 项。发表 SCI、EI 检索论文 10 余篇。获发明专利授权 3 项。

李东印, 男, 1970.12 出生, 河南封丘人, 博士, 副教授/工程师, 具有注册监理工程师资格。现任采矿教研室主任, 矿山开发设计研究所总工, 主要研究科学采矿。1993—2002, 在中煤科工集团武汉设计研究院工作, 2005 年留校任教。从事过煤矿设计、工程总承包; 担任过项目负责人和驻工地代表; 经历 3 座矿井的基本建设全过程。主持国家自然科学基金 1 项, 获国家能源科技进步一等奖 1 项, 获得河南省自然科学优秀学术论文一等奖 2 项; 出版专著 2 部, 参编教材 4 部, 发表论文 30 余篇。联系方式: lidongyin@126.com 0391-3987929.





熊祖强（1978.3-），河南南阳人，工学博士，副教授。2007 年 6 获中国科学院武汉岩土力学研究所岩土工程专业博士学位，同年 7 月于河南理工大学能源学院任教，主要从事采矿理论与技术、瓦斯治理、矿山压力及其控制等方面的研究工作。主持国家自然科学基金 2 项，以及省部级科技攻关项目和大中型企业委托项目 20 余项，或省部级科技进步奖 3 项。在《岩石力学与工程学报》、《岩土力学》、《煤炭科学技术》、《煤炭工程》等学术期刊发表论文 15 篇，被 EI、ISTP 等收录 6 余篇。

李振华，男，汉族，1979 年 6 月出生，山东金乡人，博士，副教授，硕士生导师。主要从事采矿理论与技术、矿井水害防治等领域的教学与研究工作。主持国家自然科学基金项目 2 项和教育部博士点资助课题等省部级项目 3 项，参与完成国家自然科学基金、国家“十一五”科技攻关、国家“973”、河南省自然科学基金和河南省重点科技攻关等项目 10 余项。获得省部级科技进步一等奖 1 项、二等奖 4 项、三等奖 2 项，公开发表学术论文 20 余篇，授权发明专利 3 项。邮箱：jzlizhenh@163.com 联系电话：0391-3987132



南华，男（1976—），博士，副教授，现主要从事矿山安全开采的研究与教学工作。2008 年至 2009 年在美国西弗吉尼亚大学矿业工程系做访问学者。目前参与有国家自然科学基金 2 项，主持重大支疆项目 1 项、河南省国际合作项目 1 项，完成企业委托项目 10 余项。获得河南省煤炭科技进步二等奖 1 项、河南省煤炭科技进步一等奖 1 项，获得河南省自然科学优秀学术论文一等奖 1 项，二等奖 3 项。在《MATERIAL SCIENCE FORUM》、《煤炭学报》、《东北大学学报》、《中国煤炭》等有关学术刊物、国际会议论文集上发表论文近 40 篇（其中 SCI 收录 1 篇，EI、ISTP 收录 13 篇）；撰写著作、参编教材 5 部。

魏世明，男，1979 年 8 月生，博士，副教授。主要从事采矿工程、岩石力学及光纤传感方面的研究。主持完成国家自然科学基金项目一项，作为主要研究人员参与完成国家自然科学基金项目 2 项，陕西省重点实验室项目 1 项，其它横向项目 10 余项。先



后在《Int. J. Rock Mech. Min. Sci.》、《岩石力学与工程学报》、《岩土工程学报》、《中国矿业大学学报》及《实验力学》等期刊发表论文 10 余篇，其中，其中 SCI 收录 1 篇，EI 收录 6 篇，ISTP 收录 1 篇。获得发明专利 2 项，实用新型专利 4 项。



顾明，能源学院采矿工程系教师，兼任河南理工大学矿山开发设计研究所副总工程师。先后主讲《采矿学》、《采煤概论》、《煤矿开采技术》等 13 门本科课程、5 门煤矿培训班课程和 9 门成教院及国土资源局课程。8 次荣获河南理工大学及其下属成人教育学院、万方科技学院教学优秀奖，大学生科技训练计划优秀指导教师，河南理工大学优秀教师、师德标兵等荣誉称号。主持和参加完成省部级科研项目 9 项、教改项目 3 项。分别获得河南省煤炭工业科技进步特等奖 1 项、省教育厅论文报告类科研成果一等奖 1 项、省工信厅科技进步一等奖 1 项、省教委科技进步二等奖 2 项、省煤炭工业科技进步二等奖 2 项。参编出版专著《普通放顶煤开采技术》（煤炭工业出版社），普通高等教育“十二五”国家级规划教材《采矿学》（中国矿业大学出版社），《煤矿地下开采》（重庆大学出版社），发表论文多篇。

魏锦平，教师，讲授过采矿、矿压等方面的课程，除上课之外，偶尔写写文章，采矿、矿压和岩石力学方面的文章还发表过几篇。我担任第一届（2012级）采矿本硕连读班的班主任，和班里的同学相处还不错，他们还比较愿意和我交流。我感到一个中



学生上大学不容易，在大学里真正有收获更不容易。做导师，就要对同学们真正有所帮助，我愿意为此而努力。河南理工大学优秀党员。



杜锋，男，1984.05 出生，安徽合肥人，工学博士，讲师。2013 年 6 月获中国矿业大学工程力学博士学位，同年 7 月于河南理工大学能源学院任教，主要从事矿山压力与岩层控制、矿井水害防治等方面的研究工作。主持教育厅科学技术研究重点项目科技攻关计划项目 1 项，国家重点实验室开放基金项目 2 项，参与国家自然科学基金 1 项。在《煤炭学报》、《中国矿业大学学报》等学术期刊发表论文 14 篇，EI 收录 7 篇。

王永龙（1980.03~），男，河北承德人，工学博士，河南理工大学讲师，主要从事矿井瓦斯防治、矿山压力与岩层控制等方面的教学与研究工作。参与国家科技支撑计划课题 2 项，参与晋煤集团、阳煤集团、河南煤化工集团、义煤集团、郑煤集团等企业委托项目 10 余项。在《煤炭学报》、《采矿与安全工程学报》、《中国安全科学学报》等学术期刊发表论文 18 篇，EI 收录 4 篇。



申请获得专利 13 项，发明专利 4 项。联系方式：E-mail: wwwylong@126.com, QQ: 379563821



李定启，男，汉，1979 年 10 月生，博士、讲师，能源学院硕士生导师。主要研究方向:矿井瓦斯灾害防治，煤层气（矿井瓦斯）开采与利用。主持国家青年基金项目、山西省煤层气联合基金项目和中國博士后科学基金项目各 1 项;发表学术论文 20 余篇，其中 SCI 收录 4 篇，EI 收录 5 篇;出版学术专著 1 部，发明专利 1 项。E-mail: lidingqi1979@163.com，联系电话： 13462482037

王文，男，1983 年 6 月出生，河南省永城市人，讲师，在读博士。河南理工大学矿山开发设计研究所副所长，主要从事采场围岩控制、煤与瓦斯共采技术的教学与科研工作。主持中国煤炭工业协会指导性课题 1 项，参与国家“973”、“国家自然科学基金重点项目”“国家自然科学基金面上项目”“教育部博士点重点基金”课题 5 项，主持企业委托横向课题 20 余项。发明专利授权 5 项、实用新型专利授权 11 项，在核心期刊发表论文 10 余篇。



赵忠明，男，山东龙口人，能源学院采矿与通风教研室教授。主要从事三下矿山开采沉陷及治理研究工作。近年来，主要讲授《采矿 CAD》课程。作为项目负责人,主持完成教改课题及河南省自然科学基金等项目 4 项，获得河南省科技进步奖二等奖 1 项;河南省科技进步奖三等奖 1 项以及地市级奖励三项，已发表论文 30 多篇，其中 EI 检索 8 篇。

王振锋，男，1984 年 12 月生，河南周口人，工学博士。

主要从事采矿理论与技术、瓦斯治理等方面的教学与科研工作；

在《煤炭学报》、《煤炭科学技术》、《煤炭工程》、《煤矿机械》等

学术期刊发表论文 9 篇，被 EI 收录 2 篇；申请获得专利 7 项，

发明专利 3 项；参与国家科技支撑计划课题 2 项，参与晋煤集团、阳煤集团、河

南煤化工集团、义煤集团、郑煤集团等大中型企业委托项目 10 余项。爱好登山、

摄影、骑行、乒乓球等。

