北京科技大学博士生导师简介:姜福兴考博 PDF转换可能丢 失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/581/2021\_2022\_\_E5\_8C\_97\_ E4 BA AC E7 A7 91 E6 c79 581046.htm 北京科技大学博士 生导师简介:姜福兴导师姓名姜福兴性别男出生年月1962 年9月 技术职称 教授 行政职务 系主任 所在学院 土木与环境 工程学院 招生专业 采矿工程 联系电话 13910715797E-mail Jiangfuxing1@163.com 研究方向 1、采矿方法2、煤矿矿山压力 与岩层控制3、采矿化学品在矿井灾害控制中的应用4、微地 震技术监测矿井动力灾害毕业院校信息: 2004年毕业于中国 矿业大学采矿工程专业获博士学位 个人简况 姜福兴, 1962年 生,教授、博士生导师,北京科技大学资源工程系主任。兼 任中国煤炭工业劳保学会顶板防治专业委员会副主任。入选 国家百千万人才工程一、二层次,原煤炭部跨世纪学科带头 人,获中国科学技术发展基金会"孙越崎青年科技奖",是 煤炭部首批专业技术拔尖人才,获得国务院政府特殊津贴。 曾任山东科技大学资源与环境工程学院院长、研究院院长、 "矿业工程"一级学科博士点带头人。 承担完成了矿业领域 的国家级、省部级项目12个,企业委托项目40多个、获2项国 家专利。出版著作3部,发表论文60余篇,获得国家级、省部 级科技奖励10项。与澳大利亚、俄罗斯、印度、美国、英国 蒙古国等国的同行有密切的科技合作关系。是印度矿业学 院国外博士论文评阅人。近五年内主持的国家级科技计划项 目:1国家自然科学基金项目:采动覆岩空间结构及其与应力 场的动态关系,2001-2003。2国家自然科学基金重大国际合作 项目:煤矿覆岩破裂灾变的机理、监测与控制研究

,2003-2005。3中国澳大利亚政府间科技合作项目:微地震监测岩体破裂技术在矿山灾害防治中的应用,2001-2003。4 国家软科学项目:矿区资源开采、环境保护与可持续发展的模式研究,2000-2002。5国家自然科学基金项目:基于微地震监测的岩体破裂场的定量描述研究,2007-2009。近5年来主持的企业委托项目8项。参加中国工程院项目《中国煤炭可持续发展战略》的研究。指导博士后3名,博士生14名,硕士生26名。更多考博信息请访问:百考试题考博网(收藏本站)百考试题考博论坛100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com