北京科技大学博士生导师简介:何富连考博 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 581048.htm 北京科技大学博士 生导师简介:何富连导师姓名何富连性别男出生年月1966 年5月 技术职称 教授 行政职务 土木与环境工程学院院长助理 所在学院 土木与环境工程学院 招生专业 采矿工程,安全技术 及工程 联系电话 13651327706/010-87468978E-mail fulianhe@sohu.com 研究方向 1、矿床开采理论与技术2、采矿 与安全监控技术3、矿山灾害防治4、安全科学与装备 毕业院 校信息: 1993年毕业于中国矿业大学矿业工程专业获博士学 位 个人简况教育情况 留学教育(2003-2004)美国宾夕法尼 亚州立大学工学院(矿业工程与土木工程)研究学者 博士学 位(1989-1993)中国矿业大学能源与安全工程学院矿业工程 专业 硕士学位(1986-1988) 中国矿业大学能源与安全工程学 院矿业工程专业学士学位(1982-1986)中国矿业大学能源与 安全工程学院矿业工程专业工作经历 2004.10 北京科技大学土 木与环境工程学院教授、博导,院长助理2003.52004.9美国宾 夕法尼亚州立大学工学院(矿业工程与土木工程)研究学者 1999.12003.4 中国矿业大学能源与安全工程学院教授博导,矿 山压力研究所所长 1996.11998.12 中国矿业大学能源与安全工 程学院副教授硕士生导师,矿山压力研究所副所长 1989.11995.12 中国矿业大学能源与安全工程学院助教讲师。 学术兼职《International Journal for Service Learning in Technology 26 (4): 20-24. Ei tagged. 7. He Fulian, Qian Minggao, et

al. 1997. Study and practice of high output, high efficiency and high mining height longwall mining techniques. Journal of Fuxin Mining Institute16 (1): 5-8. Ei tagged. 8. He Fulian, Qian Minggao, et al. 1994. Mechanism and control of cataclastic rock mass caving of immediate roof on fully mechanized coal face. Journal of China University of Mining amp. Technology. Ei tagged. 10. He FL, Zhai MH, et al. 1998. Monitoring indices and control of the intermediate roof caving in longwall coal face. Mine Planning and Equipment Selection '98: 227-230. Rotterdam: A. A. Balkema Publishers. ISTP tagged. 11. He FL, Kang LX, et al. 1996. Study on the caving of jointed immediate roof and monitoring of powered supports in longwall face. Mining Science and Technology: 115-118. Rotterdam: A. A. Balkema Publishers. ISTP tagged. 12. He Fulian, Liang Yuan, et al. 1998. Study on the fracture and weighting of main roof under complicated conditions in longwall mining. Journal of Coal Science and Engineering 4(1): 25-29.教学课程 1.土力学 2.地基基础 3.岩 石力学与工程发展前沿 4.深基坑支护技术与原理 5.硕士生专 业英语 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