

朱德仁



人物简介

朱德仁，男，中国矿业大学教授、博士生导师、教授，中国煤炭工业协会副会长煤炭工业洁净煤中心主任。1961年毕业于中国矿业大学，博士研究生。朱德仁同志曾在美国西弗吉尼亚大学任研究副教授，是世界采矿大会国际组委员会委员、国际煤炭研究委员会委员，多次代表国家煤炭行业出席国际会议，发表专业演讲，在国内外煤炭界有一定影响。

朱德仁同志是国内煤炭行业培养的第一博士，被国教委和人事部授予“做出突出贡献的中国博士学位获得者”和“有突出贡献中青年科学、技术、管理专家”称号。

个人荣誉

先后获“国家自然科学奖”、“有突出贡献的中青年科学技术管理专家”、“做出特殊贡献的中国博士学位获得者”和“政府特殊津贴专家”等奖励。

人生轨迹

1967年至1981年，在山东枣庄矿务局任工程师；
1981年至1988年，在中国矿业大学先后任讲师、副教授、教授、校长助理兼研究生部主任；
1988年至1991年，在美国西弗吉尼亚大学任研究副教授；
1991年至1998年，煤炭科学研究总院先后任副院长、院长兼党委书记；
1998年至1999年，兼任中煤科技集团董事长。
1999年至今，任中国煤炭工业协会专职副会长，煤炭工业洁净煤中心主任，中国煤炭学会副理事长，中国矿业大学博士生导师，世界采矿大会组委会和国际煤炭研究委员会委员。
朱德仁同志长期从事矿山压力研究、教学和管理工作的。

论文著作

获国家及省部级奖励5项，发表论文和研究报告60余篇。

在对煤巷布置和支护研究中，提出了沿空留巷围岩三阶段破坏机理与支护准则；在“采场上覆岩层活动规律”研究中，创建了Winkeler弹性基础上Kirchhoff板力学模型，系统、全面的研究长壁工作面老顶破断规律及临界破坏状况预测和控制，解决了煤炭开采中的重大理论与实践问题，获国家自然科学三等奖等奖励。

首次提出了岩石工程破坏准则的新概念，明确了岩石破坏和地下采矿工程破坏的区别与联系。上述理论和研究成果不仅为煤矿矿山压力显现规律与岩层控制理论研究开拓了新方向，而且在指导煤矿生产和保证安全方面起到了重要作用，为煤炭工业创造了显著经济效益和社会效益。

研究领域

煤炭、洁净煤技术、行业管理。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/1387.html>