

杜长龙

杜长龙，1958年10月生，博士、教授、博士生导师。1987年获得中国矿业大学机械设计系硕士学位，1994年获得中国矿业大学采矿工程博士学位，1994–2000年担任中国矿业大学机械厂厂长兼总支书记职务，2001至今于中国矿业大学机电工程学院机械设计系任教。现主持国家“863”计划项目1项（2012AA062104），江苏省高校科研成果转化推进项目1项（JHB2011-31）；完成江苏省自然基金1项（BK2009098）。获得第五届安全生产科技成果二等奖1项(排名第1)，江苏省科技进步三等奖1项(排名第1)，中国机械工业科学技术奖三等奖1项(排名第1)，中国机械工业科学技术奖二等奖1项(排名第1)，中国煤炭工业科学技术二等奖1项(排名第2)；获得国家发明专利7项，实用新型专利25项；出版专著4部，发表学术论文110余篇(EI检索论文20余篇)。指导博士毕业6人、硕士毕业35人，现指导博士8人、硕士20人。

研究方向：现代设计方法、煤岩截割理论、采掘机械设计与方法。

联系方式：

地址：中国矿业大学南湖校区机电工程学院A219 221116

电话：13805219386 Email:jdjxx3@cumt.edu.cn



友情链接： [...院内链接...](#) [...校内链接...](#) [...校外链接...](#)

后台入口：[管理登陆](#)