

茅献彪

发布时间：2017-05-30 浏览次数：2754

博士、教授、博士生导师

1982年毕业于中国矿业大学工程力学专业。2001年被遴选为校青年学术带头人。现为中国矿业大学力学实验中心主任，江苏省力学学会理事，中国振动工程学会随机振动专业委员会理事。主要从事固体力学理论与工程应用方面的教学与科研工作，主要研究方向为计算岩土力学。在岩体结构破坏过程的仿真分析、煤矿冲击矿压机理的研究、非连续岩体变形分析及工程应用等方面进行了系列研究。合作出版专著1部，教材2部。发表学术论文70余篇。为本科生、研究生开设力学等课程10余门，并获省级教学成果一等奖1项。作为主要主持人之一，“理论力学”获省级一类优秀课程，“材料力学”获省级二类优秀课程。作为主持人或主要成员完成科研项目多项，包括：国家重大基础研究计划（973计划）项目2项，国家自然科学基金重大项目1项，国家自然科学基金重点项目2项，国家自然科学基金一般项目2项，国家重点技术创新项目1项。研究成果获省部级一等奖2项，二等奖3项，实用新型专利1项，取得了较好的社会和经济效益。



版权所有：中国矿业大学力学与土木工程学院

地址：江苏省徐州市泉山区大学路1号中国矿业大学南湖校区 邮编：221116 苏ICP备05007141号