

何江副教授



个人简介

何江，博士、副教授、硕士生导师，主要从事采矿地球物理、冲击矿压、矿山压力与控制等方面的教学及科研工作。研究界定了煤矿采动动载应变率范围，揭示了煤矿采动动载对煤岩体的作用机制及其诱发冲击矿压机理；在薄煤层冲击矿压机理、顶板型冲击矿压机理、水平应力诱发巷道帮部冲击矿压机理、急倾斜特厚煤层冲击矿压机理、基于动静叠加原理的冲击危险预警方法等方面进行了深入的研究。主持国家自然科学基金项目 1 项，参与 6 项，参加国家重点研发计划项目、国家重点基础研究计划项目，入选中国矿业大学青年教师“启航”计划，主持横向科研项目 20 余项。发表学术论文 40 余篇。获国家专利 12 项，出版专著 1 部。研究成果获行业协会科技进步一等奖、二等奖、三等奖多项。