

中国矿业大学材料与物理学院建院五周年创新发展论坛

报告时间: 2024年11月10日 (周日) 上午10:38-11:08

报告地点:明德礼堂

报告人: 葛世荣院士

报告主题:智能摩擦学

报告人简介:

葛世荣院士,煤矿采运工程专家,长期从事煤矿运输理论技术与装备研究,提出了摩擦运输传动可靠性理论方法,创设了深井提升重载化、巷道运输自动化关键技术装备,攻克了煤矿井下智能化采运协同调控关键技术,其多项重要研究成果在我国煤矿

广泛应用,为大型煤矿安全高效开采提供了可靠运力保障,推动了 我国煤矿智能化采运技术发展。葛世荣院士于2007~2018年担任中 国矿业大学校长,并创建了摩擦学与可靠性工程研究所。

主办单位: 材料与物理学院

欢迎广大师生参加!