

题 目: 高层建筑外立面溢流立体火动力学机制与演化规律

时 间: 2024 年 10 月 25 日 上午 9:30

地 点: 矿业科学中心 A200

主 讲 人: 胡隆华 教授

主 办:安全工程学院

煤矿灾害防控全国重点实验室

煤矿瓦斯治理国家工程研究中心

煤矿瓦斯与火灾防治教育部重点实验室

煤岩动力灾害防控理论与技术国家矿山安全监察局重点实验室



胡隆华,中国科学技术大学教授,火灾科学国家重点实验室副主任,曾连续2届担任国际火灾安全科学学会副主席(2017-2023);入选国家杰青、国家级高层次科技领军人才等,国际燃烧学会会士,"科学探索奖"获得者。担任中国工程建设标准化协会建筑防火专委会副主任委员、中国消防协会耐火构配件分会副主任委员、Tunnelling and Underground Space Technology副主

编、Fire Safety Journal 和 Fire Technology 编委。主持国家基金"重点项目"、"重点国际合作项目"等国家基金 10 项、国家重点研发计划课题、中国科学院载人空间站基础研究项目等,连续 10 年入选爱思唯尔中国高被引学者。获安徽省教学成果特等奖、中国职业安全健康协会科学技术奖一等奖、教育部自然科学二等奖等。

热忱欢迎全校师生参加!