

学 术 报 告

机车车辆非金属材料防火标准的对比分析

时 间：2024 年 9 月 24 日 上午 10:00

地 点：矿业科学中心 A200

报告人：吴绍利

主办单位：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

吴绍利，工学博士，1999 年 3 月毕业于北京理工大学应用化学专业，研究员，中国铁道科学研究院集团有限公司金属及化学研究所高分子材料研究室主任，ISO/TC 269-WG6 防火工作组注册专家，ISO 9828 铁路车辆防火系列标准国内技术总体，国内铁道行业机车车辆防火系列标准总牵头人，长期从事轨道交通车辆防火、环保与失效分析工作。主持起草 TB/T 3138-2018《机车车辆用材料阻燃技术要求》、TB/T 3237-2010《动车组用内装材料阻燃技术条件》、TB/T 3139-2021《机车车辆非金属材料及室内空气有害物质限量》等多项铁路行业标准以及国家铁路集团车辆内装材料标准 10 余项。



欢迎本科生、研究生积极参加！