



安全工程學院

School OF Safety Engineering

题 目：高性能新型高分子材料研发及工程化应用

时 间：2024 年 4 月 25 日 下午三点 15:30

地 点：矿业科学中心 A200

主 讲 人：白晨曦 研究员

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中心、通风防灭火与地下空间安全研究所



白晨曦，中国科学院长春应用化学研究所二级研究员、课题组长，中国科学技术大学博士生导师；中科院高性能合成橡胶及其复合材料重点实验室主任，国家“WR 计划”领军人才（2021）和国务院政府津贴获得者（2019），国家创新人才推进计划重点领域团队负责人（2021）。

主要从事高性能合成橡胶及其复合材料制备与应用等研究。先后获得中科院“BR 计划”择优支持并终期优秀、吉林省拔尖创新人才、中科院“特聘研究员”、中科院“王宽诚人才奖励”、中科院首批“特聘核心岗位”等荣誉称号。2014 年获吉林省科学技术奖一等奖、中国产学研合作创新成果奖、中国化工学会侯德榜化工科学技术奖、中国石油和化学工业联合会青年科技突出贡献奖；2022 年获得中国产学研合作创新与促进奖；2023 年获得德榜化工科技奖（创新奖）以及第二十四届中国专利奖（优秀奖）。担任（曾）中国化学会应用化学学科副主任委员，中国化工学会橡胶专业委员会专家和委员、全国专业标准化技术委员会委员、中国材料与试验团体标准委员会橡胶技术委员会委员、中石化联合会化工新材料专家委员。在 *Macromolecules*, *Green Chem* 等 SCI 期刊发表研究论文 100 余篇，已申请和授权国内外发明专利 100 多项，以第一负责人制定国家团体标准 4 项。

热忱欢迎全校师生参加!