



安全工程学院
School Of Safety Engineering

迎校庆系列学术报告

报告题目： 地下工程重大动力灾害防控与智能建造技术发展

报告人： 李利平 教授、博导

报告时间： 2023年5月30日上午9:30

报告地点： 矿业科学中心 A200

主 办： 安全工程学院

特邀专家介绍：



李利平，工学博士。山东大学齐鲁交通学院教授、博导。国家杰青、重点研发计划项目首席科学家、全国党建工作样板支部和黄大年式教师团队骨干成员。获中国青年科技奖、詹天佑成就奖、腾讯科学探索奖和“阿基米德”国际发明新技术金奖。国家交通基础设施重点专项总体专家组和川藏铁路建设工程实施技术专家组成员。现任山东大学齐鲁交通学院常务副院长、高端工程机械智能制造全国重点实验室副主任。兼任中国岩石力学与工程学会岩石工程设计方法分会副理事长、青委会和中国水利学会化学灌浆分会副主任委员。担任《隧道建设（中英文）》副主编。

主要从事地下工程智能建造与灾害防控研究。获国家科技进步和技术发明二等奖各1项，省部级科技进步和技术发明一等奖3项（第1）；全部论文H指数39，以第一及通讯作者发表SCI/EI论文90余篇（1篇“中国百篇”，6篇高被引）；美国专利2项、国际专利PCT7项，中国发明专利57项、软著14项（均第1）；主、参编标准和工法10项。遴选为世界交通运输大会(WTC)隧道工程学部隧道施工与灾害控制学科主席。

热忱欢迎全校师生参加!