

力学与土木工程学院研究生学术沙龙

专题八十二：结构工程、土木工程及防灾减灾工程及防护工程

主题： 开拓视野 、 自由探索 、 启迪智慧、兼收并蓄

时间： 2026 年 3 月 19 日（周四） 下午 2：00

地点： 力学与土木工程学院楼 B201

沙龙内容：

报告学生

报告题目

陈天赐

疲劳损伤下桥面铺装层氯离子侵蚀特性研究

王政焱

预制混凝土的蒸养制度调控和力学性能补偿机制研究

胡 宇

公路隧道火灾烟气规范条款的对比研究与改进

李 阳

柔性光伏支架风致响应规律与疲劳损伤分析

杜凯飞

柔壳刚核球骨料混凝土的压塑变调控机制研究

朱致淳

新型双废注浆材料防灭火性能研究

马传贺

基于微流控技术的 CO₂水合物形貌学研究

包 煜

基于 BIM 技术的凿井吊盘结构设计优化研究

陈曾翔

PP-PVA 纤维改性地质聚合物注浆的数值模拟研究

欢迎广大同学参加！

力学与土木工程学院研究生会

2026 年 3 月 18 日