

# 力学与土木工程学院研究生学术沙龙

## 专题八十八：市政工程方向

主题： 开拓视野、自由探索、启迪智慧、兼收并蓄

时间： 2026年4月28日（周二） 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

庞浩然

低碳导向下新型建筑材料的技术路径与实践探索

朱百川

基于深度学习和数字图像技术的沥青路面裂缝智能识别与评价研究

隆劲豪

基于 TPE 贝叶斯优化 LSTM 的桥梁多类型监测数据预测方法

周思凡

无机复合固化剂改良粉土机理及边坡稳定性研究

陈羽鈞

干湿循环下改良粉土的水理-力学特性研究

施 翌

基于移动线结构光扫描的桥梁表面裂缝三维量化与深度推演方法研究

欢迎广大同学参加！

力学与土木工程学院研究生会

2026年4月27日