

# 力学与土木工程学院研究生学术沙龙

## 专题二十九

主题： 开拓视野 、 自由探索 、 启迪智慧、 兼收并蓄

时间： 2023 年 4 月 19 日（周三） 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

邓晗

融合空气耦合冲击回波与表面波的衬砌背后缺陷研究

丁露匀

基于尾波干涉的传感器焊点早期微小损伤扩展监测研究

高源

基于主力链的沥青混合料的骨架力学机理研究

关铭惠

钢-UHPC 组合梁短栓钉研究与相关实验

郭忠旭

基于变分异方差高斯过程的大型悬索桥 SHM 应变测量建模与预测

张伟环

基于双目立体视觉的三维重构技术

李君洋

Midas GTS NX 有限元软件在矿上工程中的应用

鲁冬远

基于多个卷积神经网络集成学习的 T 型管节点焊缝缺陷超声识别研究

欢迎广大同学参加！

力学与土木工程学院研究生会

2023 年 4 月 18 日