

# 力学与土木工程学院研究生学术沙龙

## 专题八十三：力学及岩土工程方向

主题： 开拓视野、自由探索、启迪智慧、兼收并蓄

时间： 2026年3月20日（周五）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

朱张林

不同震后火灾作用下浅埋地铁站的混凝土损伤研究

庸长银

大型复杂地铁车站地震响应与橡胶砂隔振技术研究

孙成

深部采掘强扰动底抽巷围岩阶段性变形破坏演化特征研究

孙民辉

耐高温纳米改性注浆材料力学性能演变研究报告

申杰

真三轴循环加卸载作用下破碎围岩锚注固结体力学特性研究

赵佳乐

深部动静载叠加扰动区域微震波场传播特性研究

许翔宇

多源煤基固废胶结固碳材料力学特性研究

蔡川川

背斜构造采空区场地管土作用机理及数字孪生模型构建

吴奇帅

地浸采铀溶质迁移机理及时空演化规律研究

马金强

采空区埋地管道动力响应及控制

余天琦

断层影响下采空区管道结构灾变及防控技术研究

徐明硕

向斜构造采空区上覆管线变形破坏机理及灾变防控

周婷

裂隙岩体注浆 Bingham 型浆液非定常扩散规律研究

**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19日