

力学与土木工程学院研究生学术沙龙

专题八：结构工程方向

主题： 开拓视野 、 自由探索 、 启迪智慧、兼收并蓄

时间： 2021 年 11 月 10 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
刘丽丽	新拌混凝土吸收二氧化碳机制研究
高芙蓉	梯级相变水泥基材料高温力学特性及基体重构机制研究
许 强	基于离散元法的杆系结构接触碰撞研究
华 文	考虑多重不确定性的网壳结构地震风险评估
李世昌	装配式 TRC 永久性模板叠合柱力学性能研究
阴冬冬	矩形波纹钢管混凝土柱的轴压与偏压性能研究
季 阳	TX30-III 膜材和熔接节点偏轴循环拉伸性能研究
张雨薇	后开多洞口剪力墙粘钢加固前后抗震性能研究

欢迎广大同学参加！

力学与土木工程学院研究生会

2021 年 11 月 8 日