



武汉大学土木建筑工程学院

建筑工程系 2023 届硕士毕业生学位论文答辩

答辩时间：2023 年 5 月 26 日（星期五）上午 08:00-12:00

答辩地点：建工系会议室

答辩分组：第一组

答辩委员会：

主席：于清亮	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：刘记立	武汉理工大学理学院	博士生导师
郭耀杰	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
杜新喜	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
胡晓斌	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
袁焕鑫	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：黄乐

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	陈 程	既有 RC 高层结构托梁拔柱抗震性能研究
2	陈俊玮	插销连接装配式混凝土轨顶风道受力性能及设计方法研究
3	宋成浩	基于深度学习的 RC 柱地震损伤评价与破坏识别研究
4	李 晗	螺栓连接波纹腹板钢梁疲劳性能研究

欢迎各位老师和同学莅临指导

敢于担当 追求卓越



武汉大学土木建筑工程学院

建筑工程系 2023 届硕士生学位论文答辩

答辩时间：2023 年 5 月 26 日（星期五）下午 14:00-18:00

答辩地点：建工系会议室

答辩分组：第二组

答辩委员会：

主席：于清亮	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：刘记立	武汉理工大学理学院	博士生导师
郭耀杰	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
杜新喜	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
胡晓斌	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
袁焕鑫	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：黄乐

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	黄 晶	纵筋混合连接装配式混凝土剪力墙抗震性能研究
2	李嘉泽	基于 BIM 及 VR 的装配式混凝土结构施工模拟研究
3	田 婕	早龄期常温和高温-再养护后超高性能混凝土的受压力学性能研究
4	廖文蘭	钢管超高性能混凝土柱施工期常温与高温后受压性能研究

欢迎各位老师和同学莅临指导

敢于担当 追求卓越



武汉大学土木建筑工程学院

建筑工程系 2023 届硕士生学位论文答辩

答辩时间：2023 年 5 月 27 日（星期六）上午 8:00-12:00

答辩地点：建工系会议室

答辩分组：第三组

答辩委员会：

主席：徐礼华	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：龚建伍	武汉科技大学城市建设学院	博士生导师
池寅	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
刘素梅	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
方梅	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
黄乐	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：李雅祺

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	任重德	钢-聚丙烯混杂纤维混凝土双轴受压力学性能研究
2	冉梦怡	钢-聚丙烯混杂纤维混凝土轨枕疲劳性能研究
3	凌清泉	低碳高强再生混凝土单轴受压性能及本构关系研究
4	杨寅杰	装配式再生混凝土剪力墙抗震性能多尺度数值模拟

欢迎各位老师和同学莅临指导

敢于担当 追求卓越



武汉大学土木建筑工程学院

建筑工程系 2023 届硕士生学位论文答辩

答辩时间：2023 年 5 月 27 日（星期六）下午 14:00-18:00

答辩地点：建工系会议室

答辩分组：第四组

答辩委员会：

主席：张作启	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：龚建伍	武汉科技大学城市建设学院	博士生导师
徐礼华	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
池寅	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
刘素梅	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
黄乐	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：李雅祺

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	刘镇业	低碳高强再生混凝土单轴受拉应力-应变关系研究
2	雷青	含粗骨料超高性能混凝土受压力学性能尺寸效应研究
3	龙莹	高性能混杂纤维再生混凝土单轴循环受压应力-应变关系研究
4	邬毅文	超高强混凝土双轴受压力学性能试验研究

欢迎各位老师和同学莅临指导

敢于担当 追求卓越



武汉大学土木建筑工程学院

建筑工程系 2023 届硕士毕业生学位论文答辩

答辩时间：2023 年 5 月 30 日（星期二）上午 08:00-12:00

答辩地点：建工系会议室

答辩分组：第五组

答辩委员会：

主席：卢亦焱	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：廖绍怀	华中科技大学土木与水利工程学院	硕士生导师
安旭文	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
周 满	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
刘真真	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：颜宇鸿

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	陈得锋	高延性地聚合物与既有混凝土界面粘结性能研究
2	何 波	CFRP 网格/EGC 加固混凝土短柱轴压力学性能研究
3	王 喆	UHPC 加固空心板桥受力性能研究
4	蒋元吉	曲线型高空连廊结构风荷载与风致响应研究

欢迎各位老师和同学莅临指导

敢于担当 追求卓越



武汉大学土木建筑工程学院

建筑工程系 2023 届硕士生学位论文答辩

答辩时间：2023 年 5 月 30 日（星期二）下午 14:00-18:00

答辩地点：建工系会议室

答辩分组：第六组

答辩委员会：

主席：于清亮	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：廖绍怀	华中科技大学土木与水利工程学院	硕士生导师
安旭文	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
李 杉	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
邹良浩	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：颜宇鸿

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	石尚杰	GFRP 管-工字型材海水海砂 ECC 短柱轴压性能研究
2	汪琳紫	高强方钢管混凝土加固 CFST 方形短柱轴压性能研究
3	焦一凡	不锈钢方管夹层混凝土加固 GFRP 圆管混凝土柱轴压性能研究
4	伍再茂	碳纤维网格增强 ECC 加固方钢管混凝土短柱轴压性能研究

欢迎各位老师和同学莅临指导

敢于担当 追求卓越