



武汉大学土木建筑工程学院

岩土与道桥系 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 08:00-12:00

答辩地点：2 区 A101

答辩分组：第一组

答辩委员会：

主席：曾亚武	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：周 博	华中科技大学土木与水利工程学院	博士生导师
张 霞	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
卢海峰	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
位 伟	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师

答辩秘书：吴祁新

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	杨 刚	预应力钢绞线-ECC 复合材料抗滑桩弯剪性能试验与数值模拟研究
2	代建云	基于埋入式水泥基压电传感器的抗滑桩损伤过程声发射监测研究
3	冯凡丁	层状岩石边坡数据驱动计算方法
4	王一凤	白格滑坡残留体稳定性分析与滑坡灾害链风险预测研究
5	周志敏	断溶体储层三维地应力场和压裂裂缝特征研究

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

岩土与道桥系 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 08:00-12:00

答辩地点：2 区 A102

答辩分组：第二组

答辩委员会：

主席：姜清辉	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：魏厚振	中国科学院武汉岩土力学研究所	博士生导师
黄理志	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
程浩	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
潘玉丛	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：陈壮

答辩学生：

序号	姓名	硕士学位论文题目
1	邹志炎	钻孔埋入式后压浆管桩的桩-灌浆层-土界面剪切力学特性研究
2	吴静	下伏溶洞嵌岩桩极限承载力计算方法研究
3	魏煜飞	岩溶区筏板基础地基承载力及溶洞顶板安全厚度研究
4	王嘉鑫	软土地基中包裹碎石桩的地震动响应特性研究
5	蒋益涵	地基土条件对加筋土桥梁系统力学行为影响的数值模拟研究

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

岩土与道桥系 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：2 区 A101

答辩分组：第三组

答辩委员会：

主席：曾亚武	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：谭贤君	中国科学院武汉岩土力学研究所	博士生导师
崔红军	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
王书法	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
寿云东	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：唐少辉

答辩学生：

序号	姓名	硕士学位论文题目
1	梁平	悬挂式单轨车桥耦合动力模型及桥梁结构参数影响分析
2	赵平	流变应力恢复法传感器沿钻孔方向感知压力影响因素分析
3	徐然	注浆凝固对流变应力恢复法测量地应力的影响分析
4	肖芳	沸石吸附应用于离子吸附型稀土矿电动开采试验研究
5	郑大庸	土工织物反滤系统极限保土准则研究

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

岩土与道桥系 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：2 区 A102

答辩分组：第四组

答辩委员会：

主席：刘 滨	中国科学院武汉岩土力学研究所	博士生导师
委员：黄理志	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
章荣军	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
韩 仲	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
刘小燕	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：徐翔宇

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	马文俊	岩质滑坡冲击破碎及运移堆积特性试验研究
2	赖钰薪	淤泥质库盆地基土工格室加固及防渗体变形研究
3	刘超龙	洞室爆破围岩分区破坏及压力衰减研究
4	张 凯	多源地质聚合物力学特性及注浆加固作用机理研究
5	魏爱超	层状结构岩体力学特性及结构性破坏试验研究
6	蒋 舒	基于多目标反演分析的库岸边坡长期变形机制研究

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

岩土与道桥系 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：2 区 A112

答辩分组：第五组

答辩委员会：

学评会委员：杨旭 武汉大学土木建筑工程学院

主席：傅旭东 武汉大学土木建筑工程学院 博士生导师

委员：童军 长江科学院 正高级工程师

郑焯炜 武汉大学土木建筑工程学院 博士生导师

韩光东 武汉大学土木建筑工程学院 硕士生导师

吴月秀 武汉大学土木建筑工程学院 硕士生导师

答辩秘书：陈俊伟

答辩学生：

序号	姓名	硕士学位论文题目
1	陈海铭	“数据-仿真”驱动算法及其在隧洞围岩力学参数反演中的应用
2	丁少欣	基于分子动力学方法研究岩石内微裂纹的扩展
3	崔建航	极软弱围岩隧道支护结构开裂机理及防治技术研究
4	董振涛	隧道岩体结构随掘识别与地质建模可视化研究
5	于天煜	花岗岩化学腐蚀裂化动态破坏细观机理试验研究
6	井明悦	基于 SSA-GRU 模型的边坡位移预测及稳定性评价

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

岩土与道桥系 2023 届硕士生学位论文答辩

答辩时间：2023 年 5 月 28 日（星期日）上午 08:00-12:00

答辩地点：2 区 A101

答辩分组：第六组

答辩委员会：

主席：高 睿	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
委员：李江山	中国科学院武汉岩土力学研究所	博士生导师
尹 涛	武汉大学土木建筑工程学院	博士生导师
万 臻	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
司马军	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师
张 旗	武汉大学土木建筑工程学院	硕士生导师

答辩秘书：赵智

答辩学生：

序号	姓 名	硕士学位论文题目
1	胡佳诚	基于改进果蝇算法优化支持向量回归响应面法的斜拉桥可靠度分析
2	洪凯丰	蝶形腹板-矩形钢管混凝土组合梁抗剪性能研究
3	刘 沛	双层带悬臂板桁组合结构钢桁梁桥受力行为数值研究
4	曹孜涵	基于模型分割的大型桥梁贝叶斯神经网络模型修正
5	唐兆亿	基于液体时间常数神经网络的桥梁损伤预警

欢迎各位老师和同学莅临指导

敢于担当 追求卓越