

## 【2026】水土学院 2025 级硕士研究生开题

学院：水利土木工程学院

开题地点：制图楼 116 室

起止时间：2026-03-28 13:00 至 2026-03-28 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2025110684	陈雨阳	王少杰	设施蔬菜主产区地面沉降时空演变与驱动机制研究（结构工程）	岳强（水利土木工程学院、工程智能管理）	徐宗美（水利土木工程学院 结构健康诊断与村镇建筑防灾减灾）、贾艳艳（林学院 风景园林规划设计与理论、城市绿色空间生态系统）、刘康（水利土木工程学院 村镇建筑抗震、钢结构防火、设施结构防灾减灾）、张广鹏（水利土木工程学院 日光温室热环境与构型优化）	刘康
2025110688	靳新鹏	王少杰	北方旅游休闲街区室外微气候与优化研究 ——以泰安泰山秀城为例（结构工程）	岳强（水利土木工程学院、工程智能管理）	贾艳艳（林学院 风景园林规划设计与理论、城市绿色空间生态系统）、徐宗美（水利土木工程学院 结构健康诊断与村镇建筑防灾减灾）、张广鹏（水利土木工程学院 日光温室热环境与构型优化）、刘康（水利土木工程学院 村镇建筑抗震、钢结构防火、设施结构防灾减灾）	刘康
2025110691	王聪	王少杰	日光温室环境模拟试验与孢子多尺度仿真分析研究（结构工程）	岳强（水利土木工程学院、工程智能管理）	贾艳艳（林学院 风景园林规划设计与理论、城市绿色空间生态系统）、徐宗美（水利土木工程学院 结构健康诊断与村镇建筑防灾减灾）、张广鹏（水利土木工程学院 日光温室热环境与构型优化）、刘康（水利土木工程学院 村镇建筑抗震、钢结构防火、设施结构防灾减灾）	刘康
2025110693	杨家豪	王少杰	融合多元数据和深度学习的采煤区地面沉降与建筑安全风险评估（结构工程）	岳强（水利土木工程学院、工程智能管理）	贾艳艳（林学院 风景园林规划设计与理论、城市绿色空间生态系统）、徐宗美（水利土木工程学院 结构健康诊断与村镇建筑防灾减灾）、张广鹏（水利土木工程学院 日光温室热环境与构型优化）、刘康（水利土木工程学院 村镇建筑抗震、钢结构防火、设施结构防	刘康

					灾减灾)	
2025110689	李子涵	贾艳艳	老旧混凝土空心楼板承载与楼盖综合性能提升研究(结构工程)	岳强(水利土木工程学院、工程智能管理)	王少杰(水利土木工程学院 村镇建筑与设施结构防灾减灾及环境调控)、徐宗美(水利土木工程学院 结构健康诊断与村镇建筑防灾减灾)、张广鹏(水利土木工程学院 日光温室热环境与构型优化)、刘康(水利土木工程学院 村镇建筑抗震、钢结构防火、设施结构防灾减灾)	刘康
2025110692	夏智恒	贾艳艳	考虑人和植物共同需求的日光温室冬季微气候环境与热舒适研究(结构工程)	岳强(水利土木工程学院、工程智能管理)	王少杰(水利土木工程学院 村镇建筑与设施结构防灾减灾及环境调控)、徐宗美(水利土木工程学院 结构健康诊断与村镇建筑防灾减灾)、张广鹏(水利土木工程学院 日光温室热环境与构型优化)、刘康(水利土木工程学院 村镇建筑抗震、钢结构防火、设施结构防灾减灾)	刘康
2025121387	刘哲源	徐宗美	极端工况下水闸多失效模式耦合可靠度分析与安全评价研究(结构工程)	岳强(水利土木工程学院、工程智能管理)	王少杰(水利土木工程学院 村镇建筑与设施结构防灾减灾及环境调控)、贾艳艳(林学院风景园林规划设计理论与、城市绿色空间生态系统)、张广鹏(水利土木工程学院 日光温室热环境与构型优化)、刘康(水利土木工程学院 村镇建筑抗震、钢结构防火、设施结构防灾减灾)	刘康
2025121401	杨承涛	徐宗美	装配式低矮建筑节能与可再生能源利用研究(结构工程)	岳强(水利土木工程学院、工程智能管理)	王少杰(水利土木工程学院 村镇建筑与设施结构防灾减灾及环境调控)、贾艳艳(林学院风景园林规划设计理论与、城市绿色空间生态系统)、张广鹏(水利土木工程学院 日光温室热环境与构型优化)、刘康(水利土木工程学院 村镇建筑抗震、钢结构防火、设施结构防灾减灾)	刘康