

【2026】水土学院研究生毕业答辩

学院：水利土木工程学院

视频会议 ID/答辩地点：动科南楼 113

起止时间：2026-05-20 08:00 至 2026-05-20 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2023121279	陈秀安	苗苗	掺 MgO 膨胀剂复合胶凝材料体系的水化动力学研究（不区分研究方向）	Georgios Papadakis（水利土木工程学院、建筑环境）	张进鹏（山东科技大学 结构工程）、郭彬（水利土木工程学院 建筑环境）、范军（水利土木工程学院 建筑环境）、孙勇（水利土木工程学院 结构工程）	张坤强
2023121280	范海灏	苗苗	水胶比和 MEA 掺量对水泥基材料孔结构及水分迁移行为的影响研究（不区分研究方向）	Georgios Papadakis（水利土木工程学院、建筑环境）	张进鹏（山东科技大学 结构工程）、郭彬（水利土木工程学院 建筑环境）、范军（水利土木工程学院 建筑环境）、孙勇（水利土木工程学院 结构工程）	张坤强
2023121281	范世昌	范军	太阳能跨季节蓄热的日光温室地源热泵系统能耗模拟研究（不区分研究方向）	Georgios Papadakis（水利土木工程学院、建筑环境）	张进鹏（山东科技大学 结构工程）、郭彬（水利土木工程学院 建筑环境）、杨进波（水利土木工程学院 结构工程）、张传杰（水利土木工程学院 建筑环境）	张坤强
2023121287	季善浩	孙勇	砌体结构抗震鉴定与适老化改造研究（不区分研究方向）	Georgios Papadakis（水利土木工程学院、建筑环境）	张进鹏（山东科技大学 结构工程）、苗苗（水利土木工程学院 结构工程）、郭彬（水利土木工程学院 建筑环境）、张传杰（水利土木工程学院 建筑环境）	张坤强
2023121288	梁俊志	杨进波	表面处理剂喷涂对混凝土性能的影响及作用机理研究（不区分研究方向）	Georgios Papadakis（水利土木工程学院、建筑环境）	张进鹏（山东科技大学 结构工程）、苗苗（水利土木工程学院 结构工程）、郭彬（水利土木工程学院 建筑环境）、孙勇（水利土木工程学院 结构工程）	张坤强
2023121289	李凯迪	范军	温室墙体用相变复合水泥净浆力学与热工性能研究及模拟（不区	Georgios Papadakis	张进鹏（山东科技大学 结构工程）、苗苗（水利土木工程学院 结构工程）、郭彬（水	张坤强

			分研究方向)	(水利土木工程学院、建筑环境)	利土木工程学院 建筑环境)、杨进波(水利土木工程学院 结构工程)	
2023121291	刘岩	张传杰	仿生相变储热单元的性能优化设计与试验研究(不区分研究方向)	Georgios Papadakis (水利土木工程学院、建筑环境)	张进鹏(山东科技大学 结构工程)、苗苗(水利土木工程学院 结构工程)、郭彬(水利土木工程学院 建筑环境)、孙勇(水利土木工程学院 结构工程)	张坤强
2023121297	王建业	郭彬	正十四烷-月桂醇相变混凝土的制备及抗冻性能研究(不区分研究方向)	Georgios Papadakis (水利土木工程学院、建筑环境)	张进鹏(山东科技大学 结构工程)、苗苗(水利土木工程学院 结构工程)、范军(水利土木工程学院 建筑环境)、杨进波(水利土木工程学院 结构工程)	张坤强
2023121302	徐成金	苗苗	钙铝协同调控下生物质灰地质聚合物的凝结硬化性能与水化特性研究(不区分研究方向)	Georgios Papadakis (水利土木工程学院、建筑环境)	张进鹏(山东科技大学 结构工程)、郭彬(水利土木工程学院 建筑环境)、范军(水利土木工程学院 建筑环境)、孙勇(水利土木工程学院 结构工程)	张坤强
2023121303	薛浩	苗苗	碱激发生物质灰-矿渣胶凝材料制备及耐高温性能研究(不区分研究方向)	Georgios Papadakis (水利土木工程学院、建筑环境)	张进鹏(山东科技大学 结构工程)、郭彬(水利土木工程学院 建筑环境)、范军(水利土木工程学院 建筑环境)、张传杰(水利土木工程学院 建筑环境)	张坤强
2023121311	张艳杰	孙勇	基于自平衡法的嵌岩桩承载性能及变形规律研究(不区分研究方向)	Georgios Papadakis (水利土木工程学院、建筑环境)	张进鹏(山东科技大学 结构工程)、苗苗(水利土木工程学院 结构工程)、郭彬(水利土木工程学院 建筑环境)、杨进波(水利土木工程学院 结构工程)	张坤强
2023121315	张致铭	郭彬	PV/T-ASHP-PCC 多能源互补供暖系统仿真模拟研究(不区分研究方向)	Georgios Papadakis (水利土木工程学院、建筑环境)	张进鹏(山东科技大学 结构工程)、苗苗(水利土木工程学院 结构工程)、范军(水利土木工程学院 建筑环境)、杨进波(水利土木工程学院 结构工程)	张坤强

2023121316	周彪	郭彬	基于 TRNSYS 的温室环境控制系统节能优化模拟研究—以反季节樱桃种植为例（不区分研究方向）	Georgios Papadakis (水利土木工程学院、建筑环境)	张进鹏（山东科技大学 结构工程）、苗苗（水利土木工程学院 结构工程）、范军（水利土木工程学院 建筑环境）、张传杰（水利土木工程学院 建筑环境）	张坤强
------------	----	----	---	---------------------------------------	---	-----