

## 【2022】水土学院 2022 年土木水利学位论文答辩

学院：水利土木工程学院

视频会议 ID/答辩地点：水工 618

起止时间：2022-05-20 08:00 至 2022-05-20 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
2020120956	侯昭	范军	基于 EnergyPlus 的日光温室地源热泵的节能运行研究（建筑与土木工程）	王军（资源与环境学院、土壤环境）	崔凤伟（泰安市东方建筑设计集团有限公司环境控制）、郭彬（水利土木工程学院 土木工程）、张传杰（水利土木工程学院 土木工程）、刘仲秋（水利土木工程学院 水利工程）	李霞
2020120969	张伟霞	范军	基于 EnergyPlus 的日光温室通风节能运行模拟研究（建筑与土木工程）	王军（资源与环境学院、土壤环境）	崔凤伟（泰安市东方建筑设计集团有限公司环境控制）、郭彬（水利土木工程学院 土木工程）、张传杰（水利土木工程学院 土木工程）、刘仲秋（水利土木工程学院 水利工程）	李霞
2020120975	朱宏志	郭彬	太阳能相变蓄热驱动吸收式热泵系统的模拟研究（建筑与土木工程）	王军（资源与环境学院、土壤环境）	崔凤伟（泰安市东方建筑设计集团有限公司环境控制）、范军（水利土木工程学院 土木工程）、张传杰（水利土木工程学院 土木工程）、刘仲秋（水利土木工程学院 水利工程）	李霞
2020120978	池津吉	郭彬	基于 LabVIEW 的室内环境监控及数据采集（建筑与土木工程）	王军（资源与环境学院、土壤环境）	崔凤伟（泰安市东方建筑设计集团有限公司环境控制）、范军（水利土木工程学院 土木工程）、张传杰（水利土木工程学院 土木工程）、刘仲秋（水利土木工程学院 水利工程）	李霞
2020120984	耿文哲	郭彬	基于 EnergyPlus 的土壤源热泵模拟与优化分析（建筑与土木工程）	王军（资源与环境学院、土壤环境）	崔凤伟（泰安市东方建筑设计集团有限公司环境控制）、范军（水利土木工程学院 土木工程）、张传杰（水利土木工程学院 土木工程）、刘仲秋（水利土木工程学院 水利工程）	李霞
2020120986	郭市政	张传杰	灌水器内齿参数对其水力性能及抗堵塞性能的影响研究（建筑与	王军（资源与环境学院、土	崔凤伟（泰安市东方建筑设计集团有限公司环境控制）、郭彬（水利土木工程学院 土木	李霞

			土木工程)	壤环境)	工程)、范军(水利土木工程学院 土木工程)、刘仲秋(水利土木工程学院 水利工程)	
--	--	--	-------	------	--	--