

【2024】2024 届研究生答辩（水资源）

学院：水利土木工程学院

视频会议 ID/答辩地点：腾讯会议：791-884-174 起止时间：2024-05-23 08:00 至 2024-05-23 14:00

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
2021110687	姜燕倩	董洁	区域水资源时空均衡性分析的方法及模型构建研究（水文学及水资源）	任明磊（中国水利水电科学研究院、水文与水资源）	王刚（水利土木工程学院 水文与水资源）、刁艳芳（水利土木工程学院 水文与水资源）、谭秀翠（水利土木工程学院 水文与水资源）、尹航（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2022121203	侯莹	王刚	基于 SWMM 模型的城市水文效应和雨洪消纳模拟研究（不区分研究方向）	任明磊（中国水利水电科学研究院、水文与水资源）	董洁（水利土木工程学院 水文与水资源）、刁艳芳（水利土木工程学院 水文与水资源）、谭秀翠（水利土木工程学院 水文与水资源）、尹航（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2022121208	李淑贤	刁艳芳	基于 SWAT 的流域闸坝生态调度研究（不区分研究方向）	任明磊（中国水利水电科学研究院、水文与水资源）	董洁（水利土木工程学院 水文与水资源）、王刚（水利土木工程学院 水文与水资源）、谭秀翠（水利土木工程学院 水文与水资源）、尹航（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2022121210	李新宇	刁艳芳	基于生境模拟法和目标水质法的生态流量研究（不区分研究方向）	任明磊（中国水利水电科学研究院、水文与水资源）	董洁（水利土木工程学院 水文与水资源）、王刚（水利土木工程学院 水文与水资源）、谭秀翠（水利土木工程学院 水文与水资源）、尹航（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2022121216	王昊之	张倩	基于拉格朗日方法的中国东部沿海地区暴雨水汽来源研究（不区分研究方向）	任明磊（中国水利水电科学研究院、水文与水资源）	董洁（水利土木工程学院 水文与水资源）、王刚（水利土木工程学院 水文与水资源）、刁艳芳（水利土木工程学院 水文与水资源）、谭秀翠（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2022121219	王政	董洁	梅溪流域多源降雨融合评估及山洪模拟研究（不区分研究方向）	任明磊（中国水利水电科学	王刚（水利土木工程学院 水文与水资源）、刁艳芳（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦

				研究院、水文与水资源)	源)、谭秀翠(水利土木工程学院 水文与水资源)、尹航(水利土木工程学院 水文与水资源)	
2022121220	徐植信	王刚	大汶河—东平湖水动力及泥沙运移特征模拟研究(不区分研究方向)	任明磊(中国水利水电科学研究院、水文与水资源)	董洁(水利土木工程学院 水文与水资源)、刁艳芳(水利土木工程学院 水文与水资源)、谭秀翠(水利土木工程学院 水文与水资源)、尹航(水利土木工程学院 水文与水资源)	冯忠伦
2022121225	张乐	谭秀翠	基于 GRACE 重力卫星的泰安市地下水储量变化特征及水文地质参数反演(不区分研究方向)	任明磊(中国水利水电科学研究院、水文与水资源)	董洁(水利土木工程学院 水文与水资源)、王刚(水利土木工程学院 水文与水资源)、刁艳芳(水利土木工程学院 水文与水资源)、尹航(水利土木工程学院 水文与水资源)	冯忠伦
2022121228	赵晓琪	董洁	多种光流法在大清河流域的雷达外推降水预报应用研究(不区分研究方向)	任明磊(中国水利水电科学研究院、水文与水资源)	王刚(水利土木工程学院 水文与水资源)、刁艳芳(水利土木工程学院 水文与水资源)、谭秀翠(水利土木工程学院 水文与水资源)、尹航(水利土木工程学院 水文与水资源)	冯忠伦