

【2024】水资源组

学院：水利土木工程学院

开题地点：水工楼 617

起止时间：2024-01-21 08:30 至 2024-01-21 12:00

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
2023121321	郭诗超	刁艳芳	小清河流域径流变化归因及预测分析（水资源预测）	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）、冯忠伦（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）、邱庆泰（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2023121332	苏瑞	刁艳芳	基于深度学习的水库防洪预报调度研究（水库防洪调度）	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）、冯忠伦（水利土木工程学院 水文与水资源）、邱庆泰（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2023121329	马建营	邱庆泰	气候变化下典型小流域水循环模拟演变研究（不区分研究方向）	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）、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）、冯忠伦（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2023121326	刘孟泽	谭秀翠	多源因素影响下泰安市生态系统产水量变化规律研究（生态系统产水量）	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）、王刚（水利土木工程学院 水文与水资源）、冯忠伦（水利土木工程学院 水文与水资源）、邱庆泰（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2023121337	于泽涛	谭秀翠	大汶河流域水土流失特征及其对未来变化环境的响应（采用RUSLE模型和SWAT模型对大汶河流域水土流失进行变化分析评价）	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）、王刚（水利土木工程学院 水文与水资源）、冯忠伦（水利土木工程学院 水文与水资源）、邱庆泰（水利土木工程学院 水文与水资源）	冯忠伦
2023121346	宗喜龙	谭秀翠	变化环境下山东干旱特征及骤发干旱演变规律研究（骤发干旱）	董洁（水利土木工程学院、	刁艳芳（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）	冯忠伦

				水文与水资源)	源)、冯忠伦(水利土木工程学院 水文与水资源)、邱庆泰(水利土木工程学院 水文与水资源)	
2023121330	盛殿政	邱庆泰	X 波段水利雷达在提升高精度降雨和山洪模拟预报的研究(不区分研究方向)	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)、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)、冯忠伦(水利土木工程学院 水文与水资源)	冯忠伦
2023121342	张锐	邱庆泰	多水源下东平湖洪水资源化利用和调度分析(不区分研究方向)	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)、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)、冯忠伦(水利土木工程学院 水文与水资源)	冯忠伦
2023121319	董云龙	王刚	基于 ERT 和 IP 调查评价金属-有机物复合污染对地下水和土壤的污染(地下水方向)	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)、冯忠伦(水利土木工程学院 水文与水资源)、邱庆泰(水利土木工程学院 水文与水资源)	冯忠伦