

何俊杰 硕士学位论文答辩

论 文 题 目： 氧化还原与水分调控下微塑料对河流消落带温室气体排放的影响
答 辩 人： 何俊杰
专 业： 水利工程
指 导 老 师： 吕雪艳 副教授

答辩委员会主席： 刘维涛 教授 南开大学
答辩委员会委员： 刘金娥 教授 南京师范大学
李超凡 副教授 南京信息工程大学

答 辩 秘 书： 吕雪艳 副教授
答 辩 时 间： 2026 年 5 月 30 日下午 1: 00
答 辩 地 点： 文德楼 N402

欢迎广大师生参加！

水文与水资源工程学院

2026 年 5 月 25 日

沈梦琪 硕士学位论文答辩

论 文 题 目： 太湖流域旱涝急转事件识别及演变趋势研究
答 辩 人： 沈梦琪
专 业： 土木水利
指 导 老 师： 葛慧/王银堂 讲师/教授级高级工程师

答辩委员会主席： 刘维涛 教 授 南开大学
答辩委员会委员： 刘金娥 教 授 南京师范大学
李超凡 副教授 南京信息工程大学

答 辩 秘 书： 吕雪艳 副教授
答 辩 时 间： 2026年5月30日下午1:00
答 辩 地 点： 文德楼 N402

欢迎广大师生参加！

水文与水资源工程学院

2026年5月25日

何知源 硕士学位论文答辩

论 文 题 目： 新安江歙县河段温室气体排放的时空特征与调控机制研究
答 辩 人： 何知源
专 业： 水文气象学
指 导 老 师： 于志国教授

答辩委员会主席： 刘维涛 教 授 南开大学
答辩委员会委员： 刘金娥 教 授 南京师范大学
李超凡 副教授 南京信息工程大学

答 辩 秘 书： 吕雪艳 副教授
答 辩 时 间： 2026 年 5 月 30 日下午 1：00
答 辩 地 点： 文德楼 N402

欢迎广大师生参加！

水文与水资源工程学院

2026 年 5 月 25 日

刘宇 硕士学位论文答辩

论 文 题 目： 极端降水条件下河北省水土流失变化规律及成因分析
答 辩 人： 刘宇
专 业： 水利工程
指 导 老 师： 王洁 副教授

答辩委员会主席： 刘维涛 教 授 南开大学
答辩委员会委员： 刘金娥 教 授 南京师范大学
 李超凡 副教授 南京信息工程大学

答 辩 秘 书： 吕雪艳 副教授
答 辩 时 间： 2026 年 5 月 30 日下午 1：00
答 辩 地 点： 文德楼 N402

欢迎广大师生参加！

水文与水资源工程学院
2026 年 5 月 25 日

钱畅 硕士学位论文答辩

论 文 题 目： 气候变化下的垂向水文动态对碳氮排放与运移的机制研究
答 辩 人： 钱 畅
专 业： 水文气象学
指 导 老 师： 于志国 教授

答辩委员会主席： 刘维涛 教 授 南开大学
答辩委员会委员： 刘金娥 教 授 南京师范大学
李超凡 副教授 南京信息工程大学

答 辩 秘 书： 吕雪艳 副教授
答 辩 时 间： 2026 年 5 月 30 日下午 1：00
答 辩 地 点： 文德楼 N402

欢迎广大师生参加！

水文与水资源工程学院

2026 年 5 月 25 日

王东磁 硕士学位论文答辩

论 文 题 目：耦合遥感与机器学习算法的太湖藻华对气候变暖的响应预测
答 辩 人：王东磁
专 业：水利工程
指 导 老 师：王健健 副教授

答辩委员会主席： 刘维涛 教 授 南开大学
答辩委员会委员： 刘金娥 教 授 南京师范大学
 李超凡 副教授 南京信息工程大学

答 辩 秘 书： 吕雪艳 副教授
答 辩 时 间： 2026 年 5 月 30 日下午 1：00
答 辩 地 点： 文德楼 N402

欢迎广大师生参加！

水文与水资源工程学院

2026 年 5 月 25 日

张国豪 硕士学位论文答辩

论 文 题 目： 二氧化碳升高对滨海湿地土壤有机碳的影响及其调控机制
答 辩 人： 张国豪
专 业： 水利工程
指 导 老 师： 王红岩 副教授

答辩委员会主席： 刘维涛 教 授 南开大学
答辩委员会委员： 刘金娥 教 授 南京师范大学
李超凡 副教授 南京信息工程大学

答 辩 秘 书： 吕雪艳 副教授
答 辩 时 间： 2026 年 5 月 30 日下午 1：00
答 辩 地 点： 文德楼 N402

欢迎广大师生参加！

水文与水资源工程学院

2026 年 5 月 25 日