



2023级生态学专业硕士研究生学位论文开题报告 (1组)

报告人	题目	导师
刘子溪	雪被变化对东北湿草甸铁结合态碳的影响及其机理	于晓菲
胡宇飞	城市绿地汞汇过程贡献的生态系统服务价值——基于长春市主城区的计量和评估	王肇钧
林弋昕霏	增温与氮添加对山地沼泽演替序列土壤碳通量的影响	边红枫
徐颖	吉林省西部玉米农田丛枝菌根真菌资源及共生结构与功能效应研究	王平
蔡蕊	基于人工湿地的乡村生活污水处理与秸秆基料肥化过程的研究	何春光
岳科名	微塑料与凋落物添加对湿地土壤碳排放的影响及机理研究	王咏
徐加蓉	基于“生产-生活-生态”耦合协调的湿地承载力评价及优化研究-以吉林省西部为例	佟志军

答辩委员会

主席	于晓菲 教授	东北师范大学
委员	王咏 副教授	东北师范大学
	佟志军 副教授	东北师范大学
	王平 副教授	东北师范大学
	王肇钧 讲师 (硕士生导师)	东北师范大学

时 间：2024年4月19日 星期五 13:00

答辩地点：环境学院110室

答辩秘书：张亢亢

欢迎广大师生参加！



2023级生态学专业硕士研究生学位论文开题报告 (2组)

报告人	题目	导师
魏诗潼	凋落物分解对土壤有机碳稳定性的生物学机制：土壤微食物网的调控作用	管平婷
秦明艳	中国东北诺登爱胜蚓分类研究及其谱系地理格局	吴东辉
刘汶沁	蝙蝠对灯光敏感性的影响机制	冯江
郑明心	原始林与次生林跳虫多样性变化及其驱动因子	王肇钧
刘洋	白鹤中转停歇生境稳定性研究	姜海波
左俊琪	东北农田长期施肥对土壤线虫群落组成和功能的影响研究	管平婷
张明新	蝙蝠回声定位发声行为的能量成本及影响因素研究	刘颖
李玥莹	天目山土壤跳虫多样性沿海拔梯度分布格局及其影响因素	于晓菲

答辩委员会

主席	刘颖教授	东北师范大学
委员	孙克萍教授	东北师范大学
	唐占辉副教授	东北师范大学
	林爱青副教授	东北师范大学
	管平婷副教授	东北师范大学

时 间：2024年4月19日 星期五 13:00

答辩地点：环境学院404室

答辩秘书：龚立新

欢迎广大师生参加！