



郑州大学
ZHENGZHOU UNIVERSITY

地球科学与技术学院

2023 届硕士研究生学位论文答辩公示

| 学生姓名 | 论文题目 | 导师及职称 |
|------|-----------------------------------|---------|
| 苏伟峰 | 兴安落叶松幼苗物候对增温、光周期和氮添加变化的响应研究 | 周广胜 研究员 |
| 胡明成 | 青藏高原冰川的遥感提取及其与气候变化的关系 | 周广胜 研究员 |
| 李成龙 | 基于 TEM 模型的湿地固碳模拟及其环境影响——以盘锦芦苇湿地为例 | 周广胜 研究员 |
| 燕宇杰 | 基于涡度相关碳通量的兴安落叶松林物候研究 | 周广胜 研究员 |
| 马成祥 | 蒙古栎幼苗展叶期对温度、光照和氮添加的响应与生理生态机制 | 周广胜 研究员 |
| 王俊方 | “廉玉 1 号”玉米产量和品质与气候的关系研究 | 周广胜 研究员 |
| 王晓亮 | 1990-2020 年青藏高原湖泊的遥感提取及其与气候变化的关系 | 周广胜 研究员 |
| 宋家欣 | 基于涡度相关碳通量的草原生态系统物候研究 | 周 莉 研究员 |
| 张 森 | 大气干旱和土壤干旱对玉米农田固碳的相对影响 | 周 莉 研究员 |
| 刘 杰 | 中国主要植被生产力的时空演变及驱动力影响研究 | 汲玉河 研究员 |

答辩委员会主席：傅声雷 河南大学 教授/博导
答辩委员会委员：田智慧 郑州大学 教授/硕导
赵国强 河南省气象局 研究员/硕导
张文煜 郑州大学 教授/博导
姬兴杰 河南省气象科学研究所 研究员/硕导
答辩委员会秘书：闫梓宇 郑州大学 讲师

欢迎各位老师、同学莅临指导！

地点：地球科学与技术学院教学 18 号楼八楼会议室

时间：2023 年 5 月 25 日上午 8:00-19:00

郑州大学地球科学与技术学院

2023 年 5 月 23 日