

【2026】水土保持学科研究生学位论文答辩2组

学院：林学院

视频会议 ID/答辩地点：5N208

起止时间：2026-05-17 13:30 至 2026-05-17 18:15

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
2023110250	卢天歌	张荣华	黄泛平原沙土物理结皮对风蚀的影响研究（水土保持与荒漠化防治）	左合君（内蒙古农业大学、荒漠化防治）	李锦荣（水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治）、董智（林学院 荒漠化防治）、牛勇（林学院 水土保持监测与评价）、陈新闯（林学院 区域生态）	安淳淳
2023110254	赵薇	高鹏	抚育间伐下防护林土壤微生物群落养分限制对有机碳固存的影响（水土保持与荒漠化防治）	左合君（内蒙古农业大学、荒漠化防治）	李锦荣（水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治）、董智（林学院 荒漠化防治）、张荣华（林学院 水土保持监测与评价）、陈新闯（林学院 区域生态）	安淳淳
2022120350	魏恩鹏	张淑勇	基于土地利用变化的东营市及滨州市碳储量研究（不区分研究方向）	左合君（内蒙古农业大学、荒漠化防治）	李锦荣（水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治）、张荣华（林学院 水土保持监测与评价）、牛勇（林学院 水土保持监测与评价）、陈新闯（林学院 区域生态）	安淳淳
2023120302	陈大蕊	牛勇	基于风洞模拟实验的戈壁工程扰动地表风蚀规律及砾石压盖模式研究（不区分研究方向）	左合君（内蒙古农业大学、荒漠化防治）	李锦荣（水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治）、董智（林学院 荒漠化防治）、张荣华（林学院 水土保持监测与评价）、陈新闯（林学院 区域生态）	安淳淳
2023120328	庞钰巾	陈新闯	不同气候背景城市中基于 SCOPE 模型量化城市植被降温服务（不区分研究方向）	左合君（内蒙古农业大学、荒漠化防治）	李锦荣（水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治）、董智（林学院 荒漠化防治）、张荣华（林学院 水土保持监测与评价）、牛勇（林学院 水土保持监测与评价）	安淳淳
2023120357	张鑫诚	陈新闯	鲁中南山地丘陵区土壤侵蚀多尺度时空动态特征及预测（不区分研究方向）	左合君（内蒙古农业大学、荒漠化防治）	李锦荣（水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治）、董智（林学院 荒漠化防治）、张荣华（林学院 水土保持监测与评价）、牛勇（林学院 水土保持监测与评价）	安淳淳
2023120362	赵毓峰	张荣华	基于土地利用变化的长治市碳储量与碳排放量时空特征及预测（不区分研究方向）	左合君（内蒙古农业大学、荒漠化防治）	李锦荣（水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治）、董智（林学院 荒漠化防治）、牛勇（林学院 水土保持监测与评价）、陈新闯	安淳淳

					(林学院 区域生态)	
2023120365	朱文丽	高鹏	抚育间伐对防护林土壤微生物残体和矿物偶联的影响机制(不区分研究方向)	左合君(内蒙古农业大学、荒漠化防治)	李锦荣(水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治)、董智(林学院 荒漠化防治)、张荣华(林学院 水土保持监测与评价)、牛勇(林学院 水土保持监测与评价)	安淳淳
2023110248	廉奉洁	高鹏	泰沂山区荆条灌丛植被的土壤理化性质及其固碳潜力变化特征(水土保持与荒漠化防治)	左合君(内蒙古农业大学、荒漠化防治)	李锦荣(水利部牧区水利科学研究所 荒漠化防治)、张荣华(林学院 水土保持监测与评价)、牛勇(林学院 水土保持监测与评价)、陈新闯(林学院 区域生态)	安淳淳