

【2024】林学院 2022 级水保中期

学院：林学院

中期考核地点：7#116

起止时间：2024-02-22 15:00 至 2024-02-22 17:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2022110225	杜鑫鑫	张淑勇	不同土壤盐分浓度处理对黄河三角洲桤柳根系特征的影响（林木遗传育种）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、董智（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022110246	廖冬喜	高鹏	黄泛沙地不同土地利用方式土壤水热季节特征及其对有机碳的影响（水土保持与荒漠化防治）	张永涛（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022110247	李凯义	董智	白蜡-小麦凋落物分解特征及其对土壤有机碳累积的贡献（水土保持与荒漠化防治）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、张淑勇（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022110248	万浩	张永涛	泰山麻栎枝条与根系的木质部解剖特征（水土保持与荒漠化防治）	高鹏（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022110249	于皓	董智	基于多源遥感数据融合的希拉穆仁草原地表蒸散研究（水土保持与荒漠化防治）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、张淑勇（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022110250	周三星	牛勇	基于神经网络的黄泛沙地风蚀模型构建与优化（水土保持与荒漠化防治）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、张荣华（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022110251	周思源	张荣华	基于遥感模型的鲁西南黄泛区农田生态系统碳通量时空分布及影响因素（水土保持与荒漠化防治）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳

			漠化防治)	张子胥 (林学院)	
2022110252	陈阳	董智	阴山北麓草原区生态空间质量评价及其驱动力分析 (水土保持与荒漠化防治)	张永涛 (林学院)、高鹏 (林学院)、张淑勇 (林学院)、张荣华 (林学院)、牛勇 (林学院)、吴其聪 (林学院)、陈新闻 (林学院)、李小倩 (林学院)、张子胥 (林学院)	安淳淳
2022110253	王贵芳	高鹏	抚育间伐条件下沿海防护林土壤有机碳激发效应变化特征及影响机制 (水土保持与荒漠化防治)	张永涛 (林学院)、董智 (林学院)、张淑勇 (林学院)、张荣华 (林学院)、牛勇 (林学院)、吴其聪 (林学院)、陈新闻 (林学院)、李小倩 (林学院)、张子胥 (林学院)	安淳淳
2022120314	范克诚	董智	新型生态粘结剂喷施对开采沉陷地土壤产流产沙及水动力学特征的影响 (不区分研究方向)	张永涛 (林学院)、高鹏 (林学院)、张淑勇 (林学院)、张荣华 (林学院)、牛勇 (林学院)、吴其聪 (林学院)、陈新闻 (林学院)、李小倩 (林学院)、张子胥 (林学院)	安淳淳
2022120317	高卓生	牛勇	基于土壤结皮时空格局的NWESMC风蚀模型优化 (不区分研究方向)	张永涛 (林学院)、高鹏 (林学院)、董智 (林学院)、张淑勇 (林学院)、张荣华 (林学院)、吴其聪 (林学院)、陈新闻 (林学院)、李小倩 (林学院)、张子胥 (林学院)	安淳淳
2022120320	郭雨虹	张永涛	麻栎林天然更新对植物-凋落物-土壤生态化学计量特征的影响 (不区分研究方向)	高鹏 (林学院)、董智 (林学院)、张淑勇 (林学院)、张荣华 (林学院)、牛勇 (林学院)、吴其聪 (林学院)、陈新闻 (林学院)、李小倩 (林学院)、张子胥 (林学院)	安淳淳
2022120332	李欣	董智	鲁中南山地丘陵区生态系统服务权衡与协同的尺度差异及分区研究 (不区分研究方向)	张永涛 (林学院)、高鹏 (林学院)、张淑勇 (林学院)、张荣华 (林学院)、牛勇 (林学院)、吴其聪 (林学院)、陈新闻 (林学院)、李小倩 (林学院)、张子胥 (林学院)	安淳淳
2022120334	马宁	董智	生物结皮对开采沉陷区土壤质量及黑麦草生长的影响 (不区分研究方向)	张永涛 (林学院)、高鹏 (林学院)、张淑勇 (林学院)、张荣华 (林学院)、牛勇 (林学院)、吴其聪 (林学院)、陈新闻 (林学院)、李小倩 (林学院)、张子胥 (林学院)	安淳淳
2022120337	宁可	董智	生物炭基土壤调理剂对滨海盐渍土改良及黑麦草生长与品质的影响 (不区分研究方向)	张永涛 (林学院)、高鹏 (林学院)、张淑勇 (林学院)、张荣华 (林学院)、牛勇 (林学院)、吴其聪 (林学院)、陈新闻 (林学院)、李小倩 (林学院)、张子胥 (林学院)	安淳淳

2022120346	王一鸣	张荣华	基于 InVEST 模型的沂水县土壤保持和水源涵养功能动态研究（不区分研究方向）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022120347	王莹	牛勇	基于多特征随机森林算法的鲁中南地区撂荒地空间分布特征（不区分研究方向）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、张荣华（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022120349	王知心	高鹏	抚育间伐对海岸带防护林土壤水文特性的影响（不区分研究方向）	张永涛（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022120350	魏恩鹏	张淑勇	盐胁迫对过表达 PeMPK15 转基因杨树幼苗光合作用特性的影响（不区分研究方向）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、董智（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022120352	徐佳润	高鹏	抚育间伐条件下沿海防护林土壤碳组分及微生物群落的变化特征（不区分研究方向）	张永涛（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022120361	张萌欣	张淑勇	土壤养分异质性对空心莲子草与莲子草竞争的影响（不区分研究方向）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、董智（林学院）、张荣华（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳
2022120363	张育林	张荣华	基于后向传播神经网络和随机森林的 DEM 降尺度研究（不区分研究方向）	张永涛（林学院）、高鹏（林学院）、董智（林学院）、张淑勇（林学院）、牛勇（林学院）、吴其聪（林学院）、陈新闯（林学院）、李小倩（林学院）、张子胥（林学院）	安淳淳