

【2022】园艺学院 2020 级农艺与种业（观赏园艺方向）中期考核

学院：园艺科学与工程学院

中期考核地点：园艺楼 111

起止时间：2022-01-04 08:00 至 2022-01-04 12:00

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
2020120311	冀国辉	王文莉	外源褪黑素对菊花涝害胁迫的缓解效应研究（不区分研究方向）	郭先锋（林学院）、孙宪芝（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2020120313	刘泽淼	孙霞	外源芍药苷与芍药内脂苷对芍药生长发育及根际土壤的影响（不区分研究方向）	郭先锋（林学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2020120314	刘金芝	孙翠慧	不同色系菊花开放过程中花色变化的机理探究（不区分研究方向）	郭先锋（林学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2020120317	吕静	赵飞	峰山龙河滨水景观文化要素的挖掘及规划设计（不区分研究方向）	郭先锋（林学院）、孙宪芝（园艺科学与工程学院）、邢树堂（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、张运吉（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2020120332	尹承芄	宋秀华	牡丹鲜花食用品质评价研究（不区分研究方向）	郭先锋（林学院）、赵飞（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2020120357	李洋	孙霞	基于高通量测序分析不同种植和回植年限下芍药根际土壤微生物多样性的变化（不区分研究方向）	郭先锋（林学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2020120358	李红	孙宪芝	褪黑素结合超低温冷冻技术脱离‘金丝皇菊’病毒的研究（不区分研究方向）	郭先锋（林学院）、赵飞（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2020120360	李言之	赵飞	田园综合体产业农旅融合特色景观规划设计——以桓台泓基农业园为例（不区分研究方向）	郭先锋（林学院）、孙宪芝（园艺科学与工程学院）、邢树堂（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、张运吉（园艺科学与工程学院）	孙翠慧

			向)	院)	
2020120362	李雪	孙霞	苯甲酸及没食子酸对芍药生长发育及根际土壤影响的研究(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、郑成淑(园艺科学与工程学院)、王文莉(园艺科学与工程学院)、宋秀华(园艺科学与工程学院)、马方放(园艺科学与工程学院)	孙翠慧
2020120384	祝晓婧	张运吉	都市田园硬质景观设计研究以花朝水乡都市农业示范园为例(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、赵飞(园艺科学与工程学院)、孙宪芝(园艺科学与工程学院)、邢树堂(园艺科学与工程学院)、郑成淑(园艺科学与工程学院)	孙翠慧
2020120388	苏悦	王文莉	黄腐酸钾对菊花干旱的缓解作用及生理机制研究(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、孙宪芝(园艺科学与工程学院)、郑成淑(园艺科学与工程学院)、孙霞(园艺科学与工程学院)、马方放(园艺科学与工程学院)	孙翠慧
2020120396	赵一童	赵飞	岱庙古树群生长状况评价及保护性管理规划(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、孙宪芝(园艺科学与工程学院)、邢树堂(园艺科学与工程学院)、郑成淑(园艺科学与工程学院)、张运吉(园艺科学与工程学院)	孙翠慧
2020120400	郭华	马方放	矮牵牛花器官氨基酸代谢的调控机理研究(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、孙宪芝(园艺科学与工程学院)、邢树堂(园艺科学与工程学院)、王文莉(园艺科学与工程学院)、孙霞(园艺科学与工程学院)	孙翠慧
2020120408	颜娜	郑成淑	基于化学药剂和物理胁迫的菊花矮化栽培技术研究(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、王文莉(园艺科学与工程学院)、孙霞(园艺科学与工程学院)、宋秀华(园艺科学与工程学院)、马方放(园艺科学与工程学院)	孙翠慧
2020120413	魏韬	孙宪芝	光质对多肉花卉观赏性状的影响(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、赵飞(园艺科学与工程学院)、王文莉(园艺科学与工程学院)、孙霞(园艺科学与工程学院)、马方放(园艺科学与工程学院)	孙翠慧
2020120414	黄本康	张运吉	农园中种植景观规划设计研究——以诸城花朝水乡项目为例(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、赵飞(园艺科学与工程学院)、孙宪芝(园艺科学与工程学院)、邢树堂(园艺科学与工程学院)、郑成淑(园艺科学与工程学院)	孙翠慧
2020120415	黄灿	王文莉	黄腐酸对金丝皇菊生长及品质产量的影响(不区分研究方向)	郭先锋(林学院)、孙宪芝(园艺科学与工程学院)、郑成淑(园艺科学与工程学院)、孙霞(园艺科学与工程学院)、马方放(园艺科学与工程学院)	孙翠慧