

## 【2023】植保学院硕士第二批答辩

学院：植物保护学院

视频会议 ID/答辩地点：1 号楼 440

起止时间：2023-07-31 08:00 至 2023-07-31 12:00

| 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 |
|------------|-----|------|---|------------------------|--|------|
| 2021120147 | 谭昊东 | 于金凤  | 小麦抗茎基腐病种质资源的鉴定与评价（不区分研究方向）              | 孙瑞红（山东省果树研究所、果树害虫绿色防控） | 叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、王宁新（植物保护学院昆虫分子生物学、微生物生态学）、高尚坤（植物保护学院 林果害虫生物防治）、陈蕾（植物保护学院 植物病理学） | 高兴珂  |
| 2021120096 | 陈晓雯 | 乔鲁芹  | 山楂叶螨引诱物质的合成与应用研究（不区分研究方向）               | 孙瑞红（山东省果树研究所、果树害虫绿色防控） | 叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、王宁新（植物保护学院昆虫分子生物学、微生物生态学）、于金凤（植物保护学院 植物病理学）、陈蕾（植物保护学院 植物病理学）    | 高兴珂  |
| 2021120112 | 李承灿 | 刘玉升  | 白星花金龟规模化繁育的重要参数研究（不区分研究方向）              | 孙瑞红（山东省果树研究所、果树害虫绿色防控） | 叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、王宁新（植物保护学院昆虫分子生物学、微生物生态学）、于金凤（植物保护学院 植物病理学）、陈蕾（植物保护学院 植物病理学）    | 高兴珂  |
| 2021120099 | 代凡蜃 | 刘玉升  | 白星花金龟与黑水虻利用五种净水植物的可行性研究（不区分研究方向）        | 孙瑞红（山东省果树研究所、果树害虫绿色防控） | 叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、于金凤（植物保护学院植物病理学）、高尚坤（植物保护学院 林果害虫生物防治）、陈蕾（植物保护学院 植物病理学）          | 高兴珂  |
| 2020110409 | 罗超文 | 刘玉升  | 白星花金龟幼虫与不同菌剂联合处理小麦和玉米秸秆的效果研究（农业昆虫与害虫防治） | 孙瑞红（山东省果树研究所、果树害虫绿色防控） | 叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、于金凤（植物保护学院植物病理学）、王宁新（植物保护学院昆虫分子生物学、微生物生态学）、高尚坤（植物保护学院 林果害虫生物防治） | 高兴珂  |
| 2020110375 | 刘秉正 | 叶保华  | 利用 UPLC-MS/MS 对取食两种药用植物蚱蝉体内主要化学成分分      | 孙瑞红（山东省果树研究            | 于金凤（植物保护学院 植物病理学）、王宁新（植物保护学院 昆虫分子生物学、微生物   | 高兴珂  |

|  |  |  |              |                 |  |  |
|--|--|--|--------------|-----------------|--|--|
|  |  |  | 析（农业昆虫与害虫防治） | 所、果树害虫<br>绿色防控） | 生态学）、高尚坤（植物保护学院 林果害虫<br>生物防治）、陈蕾（植物保护学院 植物病理<br>学） |  |
|--|--|--|--------------|-----------------|--|--|