

**博士学位论文答辩**

**论文题目：基于计算机辅助的新型apo-IDO1抑制剂的设计、合成**

**与生物活性研究**

**答辩学生：葛书山**

**专业：药物化学**

**导师：赖宜生 研究员**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **姓名** | **工作单位** | **职称** |
| **答辩主席：** | **徐强** | **南京大学** | **教授** |
| **答辩委员：** | **张奕华** | **中国药科大学** | **教授** |
|  | **闫超** | **南京大学** | **教授** |
|  | **姚其正** | **中国药科大学** | **教授** |
|  | **黄张建** | **中国药科大学** | **研究员** |
| **答辩秘书：** | **张文捷** | **中国药科大学** | **实验师** |

**答辩时间：2020年6月13号**

**答辩地点：中国药科大学玄武校区新大楼102教室**

**欢迎各位老师和同学参加**



**硕士学位论文答辩**

**论文题目：新型K-RASG12C共价抑制剂的设计、合成及生物活性研究**

**答辩学生：唐家琦**

**专业：药物化学**

**导师：赖宜生 研究员**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **姓名** | **工作单位** | **职称** |
| **答辩主席：** | **闫超** | **南京大学** | **教授** |
| **答辩委员：** | **黄张建** | **中国药科大学** | **研究员** |
|  | **郭文洁** | **南京大学** | **副教授** |
| **答辩秘书：** | **张文捷** | **中国药科大学** | **实验师** |

**答辩时间：2020年6月13日**

**答辩地点：中国药科大学玄武校区科研大楼102室**

**欢迎各位老师和同学参加**



**硕士学位论文答辩**

**论文题目：PD-L1抑制剂的设计、合成及生物活性研究**

**答辩学生：鲁俊峰**

**专业：药物化学**

**导师：赖宜生 研究员**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **姓名** | **工作单位** | **职称** |
| **答辩主席：** | **徐强** | **南京大学** | **教授** |
| **答辩委员：** | **张奕华** | **中国药科大学** | **教授** |
|  | **郭文洁** | **南京大学** | **副教授** |
| **答辩秘书：** | **张文捷** | **中国药科大学** | **实验师** |

**答辩时间：2020年6月13日**

**答辩地点：中国药科大学玄武校区科研大楼102室**

**欢迎各位老师和同学参加**



**硕士学位论文答辩**

**论文题目：新型IDH2突变体抑制剂的设计、合成与生物活性研究**

**答辩学生：刘海鹏**

**专业：药学（工业药学）**

**导师：赖宜生 研究员**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **姓名** | **工作单位** | **职称** |
| **答辩主席：** | **闫超** | **南京大学** | **教授** |
| **答辩委员：** | **黄张建** | **中国药科大学** | **研究员** |
|  | **郭文洁** | **南京大学** | **副教授** |
| **答辩秘书：** | **张文捷** | **中国药科大学** | **实验师** |

**答辩时间：2020年6月13日**

**答辩地点：中国药科大学玄武门校区科研大楼102室**

**欢迎各位老师和同学参加**