

南昌大学物理与材料学院
南昌大学空间科学与技术研究院
硕士研究生答辩

1、硕士研究生：李会昌

论文题目：太赫兹光子拓扑绝缘体研究

指导老师：邓晓华 教授、沈云 副教授

2、硕士研究生：钟粤华

论文题目：拓扑材料PtTe₂太赫兹探测器研究

指导老师：邓晓华 教授、沈云 副教授

3、硕士研究生：徐敬卫

论文题目：太赫兹超表面结构空间-时间 (PT) 对称破缺研究

指导老师：邹林儿 教授、沈云 副教授

答辩委员会

答辩主席：陈 林 教 授 华中科技大学

答辩委员：傅长松 研究员 上海航天控制技术研究所

彭文屹 教 授 南昌大学

章少华 教 授 南昌大学

韩道福 教 授 南昌大学

答辩秘书：鄢伟超 助理研究员 南昌大学

答辩时间：2022年5月14日（周六）上午9：00-10：30

答辩地点：远程视频答辩（腾讯会议：135-140-695）

欢迎广大师生莅临指导！

南昌大学物理与材料学院
南昌大学空间科学与技术研究院

专业硕士研究生答辩

1、研究生：石文吉

论文题目：基于充盈状裂环和圆形闭环结构太赫兹超材料的共振耦合特性

指导教师：邹林儿 教授

2、研究生：管梦成

论文题目：基于裂环和方形结构的太赫兹超材料谐振器及特性研究

指导教师：邹林儿 教授

答辩委员会

答辩主席：傅长松 研究员 上海航天控制技术研究所

答辩委员：陈林 教授 华中科技大学

彭文屹 教授 南昌大学

章少华 教授 南昌大学

韩道福 教授 南昌大学

答辩秘书：鄢伟超 助理研究员 南昌大学

答辩时间：2022年5月14日（周六）上午10：30-12：00

答辩地点：远程视频答辩（腾讯会议号：135-140-695）

欢迎广大师生莅临指导！