

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
刘阳坤	博士	空间物理学	热层大气波动的变化特征及其对电离层电场的影响	徐寄遥 研究员	5月9日9:00	九章大厦A406	天气室	宁百齐 研究员 地质与地球物理研究所	张东和 教授 北京大学	陈一定 研究员 地质与地球物理研究所	陈罡 教授 武汉大学	刘晓 教授 河南师范大学	罗冰显 研究员 国家空间科学中心	/
苏晟平	硕士	计算机技术	天基空间微弱小目标检测与识别方法研究	彭晓东 研究员	5月12日9:00	九章大厦A406	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	王云 高级工程师 航天科工集团二院二十五所	缪建明 研究员 中国兵器工业信息中心	谢文明 副研究员 国家空间科学中心	唐文林 副研究员 国家空间科学中心	牛文龙 副研究员 国家空间科学中心	/
王鹏程	硕士	计算机技术	基于时域分布特性学习的低信噪比运动目标检测与跟踪	彭晓东 研究员	5月12日9:00	九章大厦A406	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	王云 高级工程师 航天科工集团二院二十五所	缪建明 研究员 中国兵器工业信息中心	谢文明 副研究员 国家空间科学中心	唐文林 副研究员 国家空间科学中心	牛文龙 副研究员 国家空间科学中心	/
田野	博士	电磁场与微波技术	基于圆阵的电磁波达方向估计关键技术研究	黄永辉 研究员	5月12日14:00	九章大厦A912	系统室	安军社 研究员 国家空间科学中心	代树武 研究员 北京空间飞行器总体设计部	刘会杰 研究员 微小卫星创新研究院	刘波 研究员 国家空间科学中心	姜秀杰 研究员 国家空间科学中心	朱岩 研究员 国家空间科学中心	/
陈青岳	博士	电磁场与微波技术	LEO卫星星地高速数传功率放大器非线性矫正技术研究	王竹刚 研究员	5月12日14:00	九章大厦A912	系统室	安军社 研究员 国家空间科学中心	代树武 研究员 北京空间飞行器总体设计部	刘会杰 研究员 微小卫星创新研究院	刘波 研究员 国家空间科学中心	姜秀杰 研究员 国家空间科学中心	朱岩 研究员 国家空间科学中心	/
王诗涵	硕士	空间物理学	磁扰条件下的信道噪声估计与雷达波束形成	陈涛 研究员	5月15日14:00	九章大厦水星厅	天气室	马启明 研究员 电工研究所	任顺平 研究员 61580部队	王宏建 研究员 国家空间科学中心	何兆海 副研究员 国家空间科学中心	蔡春林 副研究员 国家空间科学中心	/	/
高传慧	博士	空间物理学	地球空间中回旋各向异性电子分布函数研究	郭孝城 研究员	5月18日09:00	九章大厦海王星厅	天气室	曹晋滨 教授 北京航天航空大学	宗秋刚 教授 北京大学	张效信 研究员 国家卫星气象中心	杜爱民 研究员 地质与地球物理研究所	徐寄遥 研究员 国家空间科学中心	戴磊 研究员 国家空间科学中心	/
刘若炎	博士	空间物理学	太阳活动低年近日磁场回弯结构的研究	黄朝晖 研究员	5月18日9:00	九章大厦海王星厅	天气室	曹晋滨 教授 北京航天航空大学	宗秋刚 教授 北京大学	张效信 研究员 国家卫星气象中心	杜爱民 研究员 地质与地球物理研究所	徐寄遥 研究员 国家空间科学中心	戴磊 研究员 国家空间科学中心	/
张颖洁	博士	空间物理学	基于XMM-Newton观测的地球磁层太阳风电荷交换软X射线研究	王赤 研究员	5月18日14:00	九章大厦海王星厅	天气室	曹晋滨 教授 北京航天航空大学	宗秋刚 教授 北京大学	张效信 研究员 国家卫星气象中心	杜爱民 研究员 地质与地球物理研究所	徐寄遥 研究员 国家空间科学中心	戴磊 研究员 国家空间科学中心	/
蒋文策	博士	空间物理学	地球与火星磁鞘扰动特征和机制的比较研究	王赤 研究员	5月18日14:00	九章大厦海王星厅	天气室	曹晋滨 教授 北京航天航空大学	宗秋刚 教授 北京大学	张效信 研究员 国家卫星气象中心	杜爱民 研究员 地质与地球物理研究所	徐寄遥 研究员 国家空间科学中心	戴磊 研究员 国家空间科学中心	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
吕佳锶	博士	空间物理学	数据驱动的日冕模拟中时变边界条件研究	冯学尚研究员	5月19日8:30	九章大厦A418	天气室	任志鹏 研究员 地质与地球物理研究所	郭建鹏 教授 北京师范大学	赵新华 研究员 国家空间科学中心	熊明 研究员 国家空间科学中心	段素平 研究员 国家空间科学中心	/	/
王心逸	博士	空间物理学	光球速度驱动的太阳活动区演化与爆发的模拟研究	冯学尚研究员	5月19日8:30	九章大厦A418	天气室	任志鹏 研究员 地质与地球物理研究所	郭建鹏 教授 北京师范大学	赵新华 研究员 国家空间科学中心	熊明 研究员 国家空间科学中心	段素平 研究员 国家空间科学中心	/	/
刘孟晴	博士	空间物理学	HLL 广义黎曼格式及其在日冕模拟中的应用研究	冯学尚研究员	5月19日8:30	九章大厦A418	天气室	郭建鹏 教授 北京师范大学	任志鹏 研究员 地质与地球物理研究所	赵新华 研究员 国家空间科学中心	熊明 研究员 国家空间科学中心	段素平 研究员 国家空间科学中心	/	/
班磊	硕士	电子信息	基于 FPGA 的大气臭氧探测毫米波辐射计研制	张升伟研究员	5月19日9:00	九章大厦A1014	微波室	赵有 研究员 国家天文台	刘浩 研究员 国家空间科学中心	郭杨 正研高工 国家卫星气象中心	梅亮 高级工程师 南京安太芯电子有限公司	/	/	/
刘康文	硕士	计算机应用技术	基于多源微波数据的定量降水估计	何杰颖研究员	5月19日9:00	九章大厦A1014	微波室	赵有 研究员 国家天文台	刘浩 研究员 国家空间科学中心	郭杨 正研高工 国家卫星气象中心	梅亮 高级工程师 南京安太芯电子有限公司	/	/	/
崔博	硕士	电子信息	C波段宽带有源微波冷噪声源研究	王振占研究员	5月19日9:00	九章大厦A1014	微波室	赵有 研究员 国家天文台	刘浩 研究员 国家空间科学中心	郭杨 正研高工 国家卫星气象中心	梅亮 高级工程师 南京安太芯电子有限公司	/	/	/
时明辉	硕士	电子信息	基于软件定义无线电的可编程微波辐射计设计	王振占研究员	5月19日9:00	九章大厦A1014	微波室	赵有 研究员 国家天文台	刘浩 研究员 国家空间科学中心	郭杨 正研高工 国家卫星气象中心	梅亮 高级工程师 南京安太芯电子有限公司	/	/	/
王翰文	硕士	空间物理学	强引导场重联中电子动力学的观测研究	唐斌斌研究员	5月19日14:30	九章大厦海王星厅	天气室	周煦之 研究员 北京大学	段素平 研究员 国家空间科学中心	马玉端 副研究员 北京航空航天大学	/	/	/	/
王雪	硕士	空间物理学	极尖区边界的大尺度结构研究	孙天然研究员	5月19日14:30	九章大厦海王星厅	天气室	周煦之 研究员 北京大学	段素平 研究员 国家空间科学中心	马玉端 副研究员 北京航空航天大学	/	/	/	/
赵梦园	博士	计算机应用技术	空间引力波探测激光干涉测量链路光学仿真研究	孟新 研究员 马晓珊 研究员	5月20日13:00	九章大厦水星厅	系统室	李春升 教授 北京航空航天大学	高跃清 研究员 中国电子科技集团公司第五十研究所	陈泓 研究员 中国空间技术研究院	杨震 研究员 国家空间科学中心	卞春江 研究员 国家空间科学中心	彭晓东 研究员 国家空间科学中心	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
韩晓晴	博士	计算机应用技术	天体引力场对日心空间引力波探测星间观测量的影响研究	彭晓东 研究员	5月20日13:00	九章大厦水星厅	系统室	李春升 教授 北京航空航天大学	高跃清 研究员 中国电子科技集团公司第五十研究所	陈泓 研究员 中国空间技术研究院	孟新 研究员 国家空间科学中心	杨震 研究员 国家空间科学中心	卞春江 研究员 国家空间科学中心	马晓珊 研究员 工程热物理研究所
沈宇婷	博士	计算机应用技术	基于决策传播的多智能体协商研究	孟新 研究员	5月20日13:00	九章大厦水星厅	系统室	李春升 教授 北京航空航天大学	陈泓 研究员 中国空间技术研究院	杨震 研究员 中国科学院国家空间科学中心	卞春江 研究员 中国科学院国家空间科学中心	彭晓东 研究员 中国科学院国家空间科学中心	马晓珊 研究员 工程热物理研究所	/
樊铭瑞	博士	计算机应用技术	融合轨道动力学的小天体探测器自主视觉导航方法研究	杨震 研究员	5月20日13:00	九章大厦水星厅	系统室	李春升 教授 北京航空航天大学	高跃清 研究员 中国电子科技集团公司第五十研究所	陈泓 研究员 中国空间技术研究院	孟新 研究员 国家空间科学中心	卞春江 研究员 国家空间科学中心	彭晓东 研究员 国家空间科学中心	马晓珊 研究员 工程热物理研究所
吐力帕尔·吐鲁洪	硕士	电子信息	DSRT三轴低频射电望远镜指向误差研究	阎敬业 研究员 武林 副研究员	5月22日8:30	九章大厦A701	天气室	陈学雷 研究员 国家天文台	谭宝林 研究员 国家天文台	李建斌 正高级工程师 国家天文台	王威 正高级工程师 国家空间科学中心	颜毅华 研究员 国家空间科学中心	熊明 研究员 国家空间科学中心	吴琼之 高级工程师 北京耐数电子公司
周志超	博士	天文技术与方法	射电日像仪的数据处理和图像恢复	颜毅华 研究员	5月22日09:20	九章大厦A701	天气室	陈学雷 研究员 国家天文台	谭宝林 研究员 国家天文台	李建斌 正高级工程师 国家天文台	王威 正高级工程师 国家空间科学中心	阎敬业 研究员 国家空间科学中心	熊明 研究员 国家空间科学中心	/
赵尉博	博士	空间物理学	酒泉和格尔木中层大气重力波激光雷达观测研究	胡雄 研究员 潘蔚琳 正高级工程师	5月22日9:00	九章大厦B座109	天气室	陈洪滨 研究员 大气物理研究所	徐寄遥 研究员 国家空间科学中心	张东和 教授 北京大学	闫召爱 正高级工程师 国家空间科学中心	肖存英 教授 北京师范大学	/	/
刘鹏程	博士	地球与空间探测技术	集成电路动态信号激光电压探针技术研究	韩建伟 研究员	5月22日13:30	九章大厦A701	天气室	周维虎 正高级工程师 微电子研究所	李博 研究员 微电子研究所	周昕杰 研究员 中国电子科技集团公司第五十八研究所	叶继飞 教授 航天工程大学	杨琳娟 研究员 中国航天科工集团第四研究院第四总体设计部	闫召爱 正高级工程师 国家空间科学中心	马英起 正高级工程师 国家空间科学中心
吴文建	硕士	电子信息	激光诱发集成电路静态缺陷信号检测及定位系统研究	蔡明辉 副研究员	5月22日13:30	九章大厦A701	天气室	周维虎 正高级工程师 微电子研究所	李博 研究员 微电子研究所	周昕杰 研究员 中国电子科技集团公司第五十八研究所	叶继飞 教授 航天工程大学	杨琳娟 研究员 中国航天科工集团第四研究院第四总体设计部	韩建伟 研究员 国家空间科学中心	闫召爱 正高级工程师 国家空间科学中心
买梓奇	硕士	电子信息	基于FPGA的COTS器件辐射效应测试系统研制与应用	李宏伟 副研究员	5月22日15:40	九章大厦A701	天气室	周昕杰 研究员 中电科58所	韩建伟 研究员 国家空间科学中心	马英起 正高级工程师 国家空间科学中心	蔡明辉 副研究员 国家空间科学中心	陈睿 副研究员 国家空间科学中心	朱翔 高级工程师 国家空间科学中心	/
辛金豆	硕士	地球与空间探测技术	一种应用DC-DC转换器的电路级单粒子门锁加固设计研究	马英起 正高级工程师	5月22日15:40	九章大厦A701	天气室	周昕杰 研究员 中电科58所	韩建伟 研究员 国家空间科学中心	蔡明辉 副研究员 国家空间科学中心	陈睿 副研究员 国家空间科学中心	李宏伟 副研究员 国家空间科学中心	朱翔 高级工程师 国家空间科学中心	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
裴欣	硕士	计算机应用技术	ASO-S卫星源包排序策略以及FMG载荷图像分组匹配处理方法的研究	佟继周 副研究员	5月22日13:30	九章大厦A210	运控部	张效信 研究员 国家气象局卫星气象中心	钟晓刚 高级工程师 中国软件与技术服务股份有限公司	刘玉荣 正高级工程师 国家空间科学中心	吴海燕 研究员 国家空间科学中心	李云龙 副研究员 国家空间科学中心	/	/
陈锦生	硕士	计算机应用技术	基于深度学习的地基气辉图像大气重力波目标识别	李云龙 副研究员	5月22日13:30	九章大厦A210	运控部	张效信 研究员 国家气象局卫星气象中心	钟晓刚 高级工程师 中国软件与技术服务股份有限公司	刘玉荣 正高级工程师 国家空间科学中心	吴海燕 研究员 国家空间科学中心	佟继周 副研究员 国家空间科学中心	/	/
姜改新	硕士	计算机应用技术	面向在轨卫星工程参数的组合机器学习预测方法研究	刘玉荣 正高级工程师	5月22日13:30	九章大厦A210	运控部	张效信 研究员 国家气象局卫星气象中心	钟晓刚 高级工程师 中国软件与技术服务股份有限公司	佟继周 副研究员 国家空间科学中心	吴海燕 研究员 国家空间科学中心	李云龙 副研究员 国家空间科学中心	/	/
周俊	硕士	计算机应用技术	太阳耀斑预报深度学习建模中样本不均衡问题的研究	佟继周 副研究员	5月22日13:30	九章大厦A210	运控部	张效信 研究员 国家气象局卫星气象中心	钟晓刚 高级工程师 中国软件与技术服务股份有限公司	刘玉荣 正高级工程师 国家空间科学中心	吴海燕 研究员 国家空间科学中心	李云龙 副研究员 国家空间科学中心	/	/
黄振宇	博士	计算机应用技术	空间高温材料实验炉控制系统状态特征的研究与分析	于强 研究员	5月22日14:00	怀柔园区D440	系统室	王伟强 教授 中国科学院大学	安军社 研究员 国家空间科学中心	朱岩 研究员 国家空间科学中心	翟光杰 研究员 国家空间科学中心	潘明祥 研究员 物理研究所	/	/
刘晓珂	博士	计算机应用技术	空间高温材料X射线原位观察图像处理算法研究	于强 研究员	5月22日14:00	怀柔园区D440	系统室	王伟强 教授 中国科学院大学	安军社 研究员 国家空间科学中心	朱岩 研究员 国家空间科学中心	翟光杰 研究员 国家空间科学中心	潘明祥 研究员 物理研究所	/	/
刘牧云	硕士	计算机应用技术	天基光学遥感飞机目标图像数据增广技术研究	卞春江 研究员	5月23日8:30	九章大厦天王星厅	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	黄旻 研究员 空天信息创新研究院	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	孙志斌 研究员 国家空间科学中心	陈实 副研究员 国家空间科学中心	高东 副研究员 国家空间科学中心	/
汪伶	硕士	计算机应用技术	基于FPGA的星上卷积神经网络加速设计与应用研究	卞春江 研究员	5月23日8:30	九章大厦天王星厅	系统室	刘波 研究员 中科院国家空间科学中心	黄旻 研究员 中科院空天信息创新研究院	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	孙志斌 研究员 中科院国家空间科学中心	陈实 副研究员 国家空间科学中心	高东 副研究员 国家空间科学中心	/
王泽瑞	硕士	计算机技术	基于低轨星座的海上目标识别与连续跟踪技术	陈实 副研究员	5月23日8:30	九章大厦天王星厅	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	黄旻 研究员 空天信息创新研究院	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	孙志斌 研究员 国家空间科学中心	卞春江 研究员 国家空间科学中心	高东 副研究员 国家空间科学中心	/
梁秀雅	硕士	计算机应用技术	光学遥感图像海面舰船目标快速精准检测技术研究	冯水春 副研究员	5月23日8:30	九章大厦天王星厅	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	黄旻 研究员 空天信息创新研究院	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	孙志斌 研究员 国家空间科学中心	卞春江 研究员 国家空间科学中心	陈实 副研究员 国家空间科学中心	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
王永刚	硕士	电子信息	面向冗余式捷联惯导的故障检测方法研究	毛博年 副研究员	5月23日8:30	九章大厦天王星厅	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	黄旻 研究员 空天信息创新研究院	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	孙志斌 研究员 国家空间科学中心	卞春江 研究员 国家空间科学中心	高东 副研究员 国家空间科学中心	/
张杜祥	硕士	计算机应用技术	空间立方星视觉位姿估计技术研究	刘成 副研究员	5月23日8:30	九章大厦天王星厅	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	黄旻 研究员 空天信息创新研究院	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	孙志斌 研究员 国家空间科学中心	卞春江 研究员 国家空间科学中心	高东 副研究员 国家空间科学中心	/
朱明慧	硕士	飞行器设计	运动载体平台磁干扰估计技术研究	高东 副研究员	5月23日8:30	九章大厦海王星厅	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	黄旻 研究员 空天信息创新研究院	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	孙志斌 研究员 国家空间科学中心	卞春江 研究员 国家空间科学中心	陈实 副研究员 国家空间科学中心	/
冯凯	硕士	天文技术与方法	太阳活动深度学习预报模型压缩技术研究	徐龙 研究员	5月23日09:00	九章大厦火星厅	天气室	王威 正高级工程师 国家空间科学中心	黄鑫 副研究员 国家空间科学中心	李甲 教授 北京航空航天大学	/	/	/	/
汪维	硕士	天文技术与方法	边云端智能协同中的中间层特征压缩传输研究	徐龙 研究员	5月23日09:00	九章大厦火星厅	天气室	王威 正高级工程师 国家空间科学中心	李甲 教授 北京航空航天大学	黄鑫 副研究员 国家空间科学中心	/	/	/	/
孙得志	硕士	天文技术与方法	基于深度学习的太阳耀斑预报模式研究	黄鑫 副研究员	5月23日9:00	九章大厦火星厅	天气室	王威 正高级工程师 国家空间科学中心	李甲 教授 北京航空航天大学	徐龙 研究员 国家空间科学中心	/	/	/	/
田浩然	硕士	计算机技术	GNSS单频掩星处理方法研究	孟祥广 研究员	5月23日8:30	九章大厦A827	探测室	符养 高级工程师 61741部队	刘胜利 研究员 航天东方红卫星有限公司	刘艳 研究员 中国气象局地球系统数值预报中心	杨光林 研究员 中国气象局国家卫星气象中心	白伟华 研究员 国家空间科学中心	/	/
李睿敏	硕士	电子与通信工程	基于北斗三代B2b信号的星载定位技术研究	杜起飞 研究员	5月23日8:30	九章大厦A827	探测室	符养 高级工程师 61741部队	刘胜利 研究员 航天东方红卫星有限公司	刘艳 研究员 中国气象局地球系统数值预报中心	杨光林 研究员 中国气象局国家卫星气象中心	白伟华 研究员 国家空间科学中心	/	/
张鑫宇	硕士	电磁场与微波技术	GNSS射频前端三通道接收组件设计与实现	杜起飞 研究员	5月23日8:30	九章大厦A827	探测室	符养 正高级工程师 61741部队	刘胜利 研究员 航天东方红卫星有限公司	刘艳 研究员 中国气象局地球系统数值预报中心	杨光林 研究员 中国气象局国家卫星气象中心	白伟华 研究员 国家空间科学中心	/	/
王伟	硕士	电子与通信工程	质谱仪谱信号傅里叶采集转换系统的设计与实现	李永平 正高级工程师	5月23日13:30	九章大厦A827	探测室	符养 正高级工程师 61741部队	刘胜利 研究员 航天东方红卫星有限公司	陈光明 副研究员 北京航天飞行控制中心	杜起飞 研究员 国家空间科学中心	刘超 研究员 国家空间科学中心	/	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
王子婷	硕士	电子信息	空间直驱伺服系统低速控制策略的研究与实现	张鑫 研究员	5月23日13:30	九章大厦A827	探测室	符养 正高级工程师 61741部队	刘胜利 研究员 航天东方红卫星有限公司	陈光明 副研究员 北京航天飞行控制中心	杜起飞 研究员 国家空间科学中心	刘超 研究员 国家空间科学中心	/	/
吕致辉	硕士	电子信息	空间X-EUV辐射特性研究与探测载荷数据交互系统开发	韦飞 研究员	5月23日15:20	九章大厦A827	探测室	符养 正高级工程师 61741部队	刘胜利 研究员 航天东方红卫星有限公司	陈光明 副研究员 北京航天飞行控制中心	杜起飞 研究员 国家空间科学中心	刘超 研究员 国家空间科学中心	/	/
任廷领	博士	空间物理学	热层大气密度反演与模型修正研究	刘四清 研究员	5月23日13:30	九章大厦A1101	天气室	曹晋滨 教授 北京航空航天大学	薛炳森 研究员 中国气象局	罗冰显 研究员 国家空间科学中心	陈艳红 研究员 国家空间科学中心	钟秋珍 研究员 国家空间科学中心	黄文耿 研究员 国家空间科学中心	/
孙晓婧	博士	空间物理学	静止轨道 ≥ 2 MeV高能电子分布特性分析及建模研究	刘四清 研究员 林瑞淋 副研究员	5月23日15:30	九章大厦A1101	天气室	曹晋滨 教授 北京航空航天大学	薛炳森 研究员 中国气象局	罗冰显 研究员 国家空间科学中心	陈艳红 研究员 国家空间科学中心	钟秋珍 研究员 国家空间科学中心	黄文耿 研究员 国家空间科学中心	/
童玉奇	博士	地球与空间探测技术	矢量磁场数据在轨校准方法研究	周斌 正高级工程师	5月23日14:00	九章大厦A701	天气室	李磊 研究员 国家空间科学中心	王劲东 研究员 国家空间科学中心	戴磊 研究员 国家空间科学中心	泽仁志玛 研究员 应急管理部国家自然灾害防治研究院	朱兴鸿 研究员 中国卫通集团股份有限公司	/	/
王子栋	硕士	电子信息	检验质量电荷管理方法与技术研究	周斌 正高级工程师	5月23日15:30	九章大厦A701	天气室	李磊 研究员 国家空间科学中心	王劲东 研究员 国家空间科学中心	戴磊 研究员 国家空间科学中心	泽仁志玛 研究员 应急管理部国家自然灾害防治研究院	朱兴鸿 研究员 中国卫通集团股份有限公司	/	/
李洋帆	博士	计算机应用技术	天基光学遥感图像舰船目标智能处理关键技术研究	卞春江 研究员	5月23日15:00	九章大厦土星厅	系统室	孟新 研究员 国家空间科学中心	杨震 研究员 国家空间科学中心	黄旻 研究员 空天信息创新研究院	刘泉华 教授 北京理工大学	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	王虎妹 研究员 航天五院	/
张天霖	博士	计算机应用技术	天基光学遥感图像超分辨率重建技术研究	卞春江 研究员	5月23日15:00	九章大厦土星厅	系统室	孟新 研究员 国家空间科学中心	杨震 研究员 国家空间科学中心	黄旻 研究员 空天信息创新研究院	刘泉华 教授 北京理工大学	董涛 研究员 航天恒星科技有限公司	王虎妹 研究员 航天五院	/
曹源	硕士	计算机应用技术	融合温度智能预测的三维热红外场景仿真及图像超分应用	李立钢 研究员	5月23日15:00	九章大厦A406	系统室	刘波 研究员 国家空间科学中心	齐照辉 研究员 火箭军研究院	吴长茂 副研究员 软件所	闫召爱 研究员 国家空间科学中心	杨甲森 研究员 国家空间科学中心	/	/
刘璠	博士	计算机应用技术	高动态压缩感知光学信息获取技术研究	翟光杰 研究员	5月23日14:30	九章大厦火星厅	系统室	郭晓勇 研究员 中国科学院工程热物理研究所	孙鸣捷 教授 北京航空航天大学	姚旭日 研究员 北京理工大学	李保权 研究员 中国科学院国家空间科学中心	邓丽 研究员 中国科学院国家空间科学中心	/	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
皇雪平	硕士	电子信息	基于HBase的子午工程空间天气科学数据记录存储与检索系统	钟鼎坤	5月23日14:30	九章大厦A635	天气室	舒彪 研究员 北京神舟航天软件技术有限公司	孙大为 副教授 中国地质大学（北京）	刘朝旭 副研究员 国家空间科学中心	/	/	/	/
何文明	博士	电磁场与微波技术	星载微波谱仪遥感大气温度和湿度廓线的方法研究	王振占 研究员	5月24日8:30	九章大厦A1014	微波室	陈洪滨 研究员 大气物理研究所	谷松岩 研究员 国家卫星气象中心	翁富忠 教授 中国气象局地球系统数值预报中心	赵有 研究员 国家天文台	张升伟 研究员 国家空间科学中心	董晓龙 研究员 国家空间科学中心	/
余道淳	博士	地球与空间探测技术	地球中高层大气密度X射线掩星探测方法研究	李保权 研究员	5月24日08:30	九章大厦A410	系统室	朱光武 研究员 国家空间科学中心	曹晋滨 教授 北京航空航天大学	帅平 研究员 航天五院钱学森实验室	踪华 研究员 北京航天自动控制研究所	李连升 研究员 航天五院502所	付利平 研究员 国家空间科学中心	/
李帆	硕士	地球与空间探测技术	便携式X射线脉冲星模拟及光子TOA测量系统研究	李保权 研究员	5月24日8:30	九章大厦A410	系统室	朱光武 研究员 国家空间科学中心	曹晋滨 教授 北京航空航天大学	帅平 研究员 航天五院钱学森实验室	踪华 研究员 北京航天自动控制研究所	李连升 研究员 航天五院502所	付利平 研究员 中科院空间中心	/
王志亮	硕士	飞行器设计	充液椭球形Cassini贮箱液体非线性晃动特性试验研究	周炳红 研究员	5月24日8:30	九章大厦A418	系统室	郑永春 研究员 国家天文台	朱志强 副研究员 力学所	孙志斌 研究员 国家空间科学中心	徐轻尘 研究员 国家空间科学中心	周炳红 研究员 国家空间科学中心	/	/
王明星	硕士	计算机应用技术	基于双频测量的高置信度点云配准算法研究	孙志斌 研究员	5月24日8:30	九章大厦A418	系统室	郑永春 研究员 国家天文台	朱志强 副研究员 力学所	周炳红 研究员 国家空间科学中心	徐轻尘 研究员 国家空间科学中心	周炳红 研究员 国家空间科学中心	/	/
张权	硕士	地球与空间探测技术	基于空间相干光通信的测速技术研究	徐轻尘	5月24日8:30	九章大厦A418	天气室	郑永春 研究员 国家天文台	朱志强 副研究员 力学研究所	孙志斌 研究员 国家空间科学中心	周炳红 研究员 国家空间科学中心	周炳红 研究员 国家空间科学中心	/	/
王艺睿	博士	计算机应用技术	动能撞击防御小行星偏转效能优化方法研究	李明涛 研究员	5月24日9:00	九章大厦水星厅	系统室	龚自正 研究员 北京卫星环境工程研究院	赵育善 教授 北京航空航天大学	姜晓军 研究员 国家天文台	郑建华 研究员 国家空间科学中心	刘波 研究员 国家空间科学中心	/	/
董博文	硕士	飞行器设计	DRO往返的近地小行星飞越探测轨道设计	于锡峥 副研究员	5月24日10:55	九章大厦水星厅	系统室	赵育善 教授 北京航空航天大学	龚自正 研究员 北京卫星环境工程研究所	郑建华 研究员 国家空间科学中心	姜晓军 研究员 国家天文台	刘波 研究员 国家空间科学中心	/	/
马浩君	博士	计算机应用技术	无拖曳控制及其在空间引力波探测任务中的应用	郑建华 研究员 高东 副研究员	5月24日14:00	九章大厦水星厅	系统室	乔栋 教授 北京理工大学	王淑一 研究员 北京控制工程研究所	杨震 研究员 国家空间科学中心	李明涛 研究员 国家空间科学中心	马晓珊 研究员 工程热物理研究所	/	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
张鑫宇	硕士	计算机应用技术	空间科学卫星高速数传实时处理技术研究	杨甲森 研究员	5月24日14:00	九章大厦火星厅	系统室	吕良庆 研究员 国家空间科学中心	孙小涓 研究员 空天信息创新研究院	李立钢 研究员 国家空间科学中心	吴海燕 研究员 国家空间科学中心	肖志刚 研究员 国家空间科学中心	晁鲁静 高级工程师 中国航天科技创新研究院	/
黄浩宁	硕士	计算机应用技术	面向航天情报领域的文本信息抽取技术研究与应用	陈志敏 副研究员	5月24日14:00	九章大厦火星厅	系统室	吕良庆 研究员 国家空间科学中心	孙小涓 研究员 空天信息创新研究院	李立钢 研究员 国家空间科学中心	吴海燕 研究员 国家空间科学中心	肖志刚 研究员 国家空间科学中心	晁鲁静 高级工程师 中国航天科技创新研究院	/
连幸	硕士	计算机应用技术	基于低秩稀疏的高光谱图像异常检测与分类方法研究	郑伟 副研究员	5月24日14:00	九章大厦A418	系统室	翟光杰 研究员 国家空间科学中心	王建峰 研究员 国家天文台	温焱 研究员 航天科技集团2院	刘雪峰 副研究员 国家空间科学中心	李英玉 副研究员 国家空间科学中心	/	/
史好迎	硕士	计算机应用技术	面向即时响应的遥感星座在轨分布式智能任务规划研究	李英玉 副研究员	5月24日14:00	九章大厦A418	系统室	翟光杰 研究员 国家空间科学中心	王建峰 研究员 国家天文台	温焱 研究员 航天科技集团2院	刘雪峰 副研究员 国家空间科学中心	郑伟 副研究员 国家空间科学中心	/	/
窦双团	博士	地球与空间探测技术	全天时电离层单光子计数成像探测器关键技术研究	付利平	5月24日14:30	九章大厦A701	探测室	史建魁 研究员 国家空间科学中心	宗位国 正高级工程师 国家卫星气象中心	任志鹏 研究员 地质与地球物理研究所	杨国韬 研究员 国家空间科学中心	李保权 研究员 国家空间科学中心	/	/
李丹	硕士	空间物理学	基于ICON/MIGHTI的热层纬向风的经度结构及主要潮汐源分析	高红 研究员	5月25日9:00	九章大厦A座701	天气室	徐寄遥 研究员 国家空间科学中心	任志鹏 研究员 地质与地球物理研究所	刘墨寒 副研究员 国家卫星气象中心	胡雄 研究员 国家空间科学中心	姜国英 研究员 国家空间科学中心	/	/
戴育岐	博士	计算机应用技术	基于深度学习的月球及火星探测场景视觉感知处理技术研究	薛长斌 研究员	5月25日9:00	九章大厦A410	系统室	李云松 教授 西安电子科技大学	彭晓东 研究员 国家空间科学中心	马晓珊 研究员 工程热物理所	张金海 研究员 地质与地球物理研究所	吕良庆 正高级工程师 国家空间科学中心	徐海涛 正高级工程师 国家空间科学中心	/
白东锦	博士	电磁场与微波技术	冰盖内部状态的主被动微波联合遥感探测模型与方法研究	董晓龙 研究员	5月25日9:00	九章大厦A1014	微波室	李新 研究员 青藏高原研究所	蒋玲梅 教授 北京师范大学	Saibun Tjuatja 教授 美国德克萨斯大学阿灵顿分校	施建成 研究员 国家空间科学中心	王振占 研究员 国家空间科学中心	张升伟 研究员 国家空间科学中心	朱迪 研究员 国家空间科学中心
马士璇	硕士	电磁场与微波技术	月球熔岩管雷达探测研究	董晓龙 研究员	5月25日11:00	九章大厦A1014	微波室	李新 研究员 青藏高原研究所	蒋玲梅 教授 北京师范大学	Saibun Tjuatja 教授 美国德克萨斯大学阿灵顿分校	施建成 研究员 国家空间科学中心	王振占 研究员 国家空间科学中心	张升伟 研究员 国家空间科学中心	朱迪 研究员 国家空间科学中心
陆禾	硕士	电磁场与微波技术	星载极化合成孔径雷达海冰体散射建模与自适应分解研究	李东 研究员	5月25日13:30	九章大厦A1014	微波室	张德海 研究员 国家空间科学中心	张云华 研究员 国家空间科学中心	张欢 研究员 中国航天科技集团有限公司第五研究院遥感卫星总体部	贾永军 研究员 国家卫星海洋应用中心	石晓进 副研究员 国家空间科学中心	/	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
程玉	硕士	电磁场与微波技术	天宫二号三维成像雷达高度计图像融合方法研究	张云华 研究员	5月25日13:30	九章大厦A1014	微波室	张德海 研究员 国家空间科学中心	张欢 研究员 中国航天科技集团有限公司第五研究院 遥感卫星总体部	贾永君 研究员 国家卫星海洋应用中心	李东 研究员 国家空间科学中心	杨杰芳 副研究员 国家空间科学中心	/	/
安潇楠	硕士	电磁场与微波技术	天宫二号干涉成像高度计海洋内波特征及内波参数反演	张云华	5月25日13:30	九章大厦A1014	微波室	张德海 研究员 国家空间科学中心	张欢 研究员 中国航天科技集团有限公司第五研究院 遥感卫星总体部	贾永君 研究员 国家卫星海洋应用中心	李东 研究员 国家空间科学中心	石晓进 副研究员 国家空间科学中心	/	/
孙圣淇	硕士	电子信息	星载干涉成像高度计在轨处理方法研究	石晓进 副研究员	5月25日13:30	九章大厦十楼会议室	微波室	张德海 研究员 国家空间科学中心	张云华 研究员 国家空间科学中心	张欢 研究员 中国航天科技集团有限公司第五研究院 遥感卫星总体部	贾永军 研究员 国家卫星海洋应用中心	杨杰芳 副研究员 国家空间科学中心	/	/
卢广佑	硕士	计算机技术	航天器电子数据单技术的应用研究	吕良庆 研究员	5月25日13:30	九章大厦A309	系统室	徐海涛 正高级工程师 国家空间科学中心	赵勋峰 副研究员 国家空间科学中心	杨双 高级工程师 国家空间科学中心	申振荣 研究员 航天科集团五院总体部	席博博 副教授 西安电子科技大学	/	/
谭鹏源	硕士	计算机应用技术	基于嵌入式CPU+GPU的遥感图像处理算法加速研究	薛长斌 研究员	5月25日13:30	九章大厦A410	系统室	徐海涛 正高级工程师 国家空间科学中心	赵勋峰 副研究员 国家空间科学中心	杨双 高级工程师 国家空间科学中心	申振荣 研究员 航天科集团五院总体部	席博博 副教授 西安电子科技大学	/	/
刘谦	硕士	电子信息	基于FPGA和YOLO V5的星载目标检测系统设计与实现	王林林 副研究员	5月25日13:30	九章大厦A410	系统室	徐海涛 正高级工程师 国家空间科学中心	赵勋峰 副研究员 国家空间科学中心	杨双 高级工程师 国家空间科学中心	申振荣 研究员 航天科集团五院总体部	席博博 副教授 西安电子科技大学	/	/
谭杰	硕士	电子信息	空间数据系统XFDU标准的应用方法研究与设计	薛长斌 研究员 吕良庆 正高级工程师	5月25日13:30	九章大厦410会议室	系统室	徐海涛 正高级工程师 国家空间科学中心	赵勋峰 副研究员 国家空间科学中心	杨双 高级工程师 国家空间科学中心	申振荣 研究员 航天科集团五院总体部	席博博 副教授 西安电子科技大学	/	/
胡一皓	硕士	电磁场与微波技术	S波段非相干扩频应答机信号跟踪技术研究	梁显锋 研究员	5月25日9:00	怀柔主楼A406	系统室	安军社 研究员 国家空间科学中心	朱岩 研究员 国家空间科学中心	张健 研究员 空间应用工程与技术中心	董立岗 高级工程师 中国航天科工集团 空间工程总体部	周晴 研究员 国家空间科学中心	吴琦 副研究员 国家空间科学中心	魏本杰 副研究员 国家空间科学中心
丁元博	硕士	计算机应用技术	宽带雷达信号高精度侦测关键技术研究	魏本杰 副研究员	5月25日9:00	怀柔主楼A406	系统室	安军社 研究员 国家空间科学中心	朱岩 研究员 国家空间科学中心	张健 研究员 空间应用工程与技术中心	董立岗 高级工程师 中国航天科工集团 空间工程总体部	梁显锋 研究员 国家空间科学中心	周晴 研究员 国家空间科学中心	吴琦 副研究员 国家空间科学中心
段嘉奇	硕士	计算机应用技术	航天嵌入式软件系统测试用例自动生成技术研究	周晴 研究员	5月25日9:00	怀柔主楼A406	系统室	安军社 研究员 国家空间科学中心	朱岩 研究员 国家空间科学中心	张健 研究员 空间应用工程与技术中心	董立岗 高级工程师 中国航天科工集团 空间工程总体部	梁显锋 研究员 国家空间科学中心	吴琦 副研究员 国家空间科学中心	魏本杰 副研究员 国家空间科学中心

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
刘珍妮	硕士	电子信息	基于龙芯LA132软核的宇航用SoPC设计与实现	安军社研究员	5月25日13:30	怀柔主楼A406	系统室	朱岩 研究员 国家空间科学中心	张健 研究员 空间应用工程与技术中心	董立岗 高级工程师 中国航天科工集团空间工程总体部	周晴 研究员 国家空间科学中心	吴琦 副研究员 国家空间科学中心	魏本杰 副研究员 国家空间科学中心	周莉 副研究员 国家空间科学中心
王一冷	硕士	计算机技术	支持龙芯MIPS架构的鸿蒙实时系统移植	吴琦副研究员	5月25日13:30	怀柔主楼A406	系统室	朱岩 研究员 国家空间科学中心	安军社 研究员 国家空间科学中心	张健 研究员 空间应用工程与技术中心	董立岗 高级工程师 中国航天科工集团空间工程总体部	周晴 研究员 国家空间科学中心	魏本杰 副研究员 国家空间科学中心	周莉 副研究员 国家空间科学中心
何羽	硕士	计算机技术	天基云任务容错方案研究	吴琦副研究员	5月25日13:30	怀柔主楼A406	系统室	朱岩 研究员 国家空间科学中心	安军社 研究员 国家空间科学中心	张健 研究员 空间应用工程与技术中心	周晴 研究员 国家空间科学中心	董立岗 高级工程师 中国航天科工集团空间工程总体部	周莉 副研究员 国家空间科学中心	魏本杰 副研究员 国家空间科学中心
冯帅	硕士	飞行器设计	微流星体模型及碰撞风险研究	王荣兰 副研究员	5月25日14:30	九章大厦A1101	天气室	张庆祥 研究员 北京空间飞行器总体设计部	苗娟 研究员 国家空间科学中心	钟秋珍 研究员 国家空间科学中心	陈东 副研究员 国家空间科学中心	蔡燕霞 研究员 国家空间科学中心	/	/
罗冠霆	硕士	计算机技术	空间环境人工预报产品智能生成技术研究	蔡燕霞研究员	5月25日14:30	九章大厦A1101	天气室	张庆祥 研究员 北京空间飞行器总体设计部	苗娟 研究员 国家空间科学中心	钟秋珍 研究员 国家空间科学中心	陈东 副研究员 国家空间科学中心	王荣兰 副研究员 国家空间科学中心	/	/
刘佳仪	硕士	电磁场与微波技术	综合孔径辐射计数字相关器高精度测试方法研究	刘浩研究员	5月26日9:00	九章大厦 A1014	微波室	张升伟 研究员 国家空间科学中心	张欢 研究员 航天五院遥感卫星总体部	程春悦 研究员 北京无线电计量测试研究所	周武 副研究员 国家卫星海洋应用中心	/	/	/
全星	硕士	电子信息	基于冷空观测单元的综合孔径微波辐射计定标方法研究	牛立杰副研究员	5月26日9:00	九章大厦A1014	微波室	张升伟 研究员 国家空间科学中心	张欢 研究员 航天五院遥感卫星总体部	程春悦 研究员 北京无线电计量测试研究所	周武 副研究员 国家卫星海洋应用中心	/	/	/
周伟莉	博士	空间物理学	深空探测VLBI测站传播介质误差修正方法研究	胡雄研究员	5月26日13:30	九章大厦B109	天气室	刘立波 研究员 地质与地球物理研究所	张东和 教授 北京大学	王广利 研究员 上海天文台	闫召爱 正高级工程师 国家空间科学中心	李磊 研究员 国家空间科学中心	/	/
刘广康	硕士	电子信息	雷达高度计回波模拟器信号带宽自动检测处理技术研究	许可研究员	5月26日13:30	九章大厦A1013	微波室	王振占 研究员 国家空间科学中心	刘胜利 研究员 航天东方红卫星有限公司	唐月英 正高级工程师 国家空间科学中心	/	/	/	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
钟文庆	硕士	电磁场与微波技术	基于HY-2B卫星雷达高度计数据的海冰厚度反演方法研究	许可研究员	5月26日13:30	九章大厦A1013	微波室	王振占研究员 国家空间科学中心	刘胜利研究员 航天东方红卫星有限公司	唐月英 正高级工程师 国家空间科学中心	/	/	/	/
郭天舒	博士	电磁场与微波技术	综合孔径微波辐射计在轨射频干扰处理技术研究	刘浩研究员	5月28日13:00	九章大厦A1014	微波室	吴季研究员 国家空间科学中心	郭强研究员 国家卫星气象中心	马超飞研究员 国家卫星海洋应用中心	万国龙教授 北京航空航天大学	王振占研究员 国家空间科学中心	/	/
郭宝泽	博士	地球与空间探测技术	星载微型紫外可见成像光谱仪系统研究	王咏梅研究员	5月29日12:30	九章大厦A827	探测室	何飞研究员 地质与地球物理研究所	胡秀清 正高级工程师 国家卫星气象中心	韦飞研究员 国家空间科学中心	朱亚军 研究员 国家空间科学中心	闫召爱 正高级工程师 国家空间科学中心	/	/
窦凤平	博士	天文技术与方法	基于深度学习的太阳磁图超分辨研究	徐龙研究员	5月30日8:30	九章大厦A408	天气室	颜毅华研究员 国家空间科学中心	王华宁研究员 国家天文台	沈芳研究员 国家空间科学中心	谭宝林研究员 国家天文台	陈林杰 正高级工程师 国家空间科学中心	/	/
刘思璇	博士	天文技术与方法	基于深度学习的太阳爆发视觉信息提取和处理	徐龙研究员	5月30日8:30	九章大厦A408	天气室	颜毅华研究员 国家空间科学中心	王华宁研究员 国家天文台	沈芳研究员 国家空间科学中心	谭宝林研究员 国家天文台	陈林杰 正高级工程师 国家空间科学中心	/	/
张鑫泽	博士	天文技术与方法	基于物理启发神经网络的太阳极紫外图像去饱和研究	徐龙研究员	5月30日8:30	九章大厦A408	天气室	颜毅华研究员 国家空间科学中心	王华宁研究员 国家天文台	沈芳研究员 国家空间科学中心	谭宝林研究员 国家天文台	陈林杰 正高级工程师 国家空间科学中心	/	/
郑铁	博士	计算机应用技术	面向深空探测的高光谱图像压缩方法研究	薛长斌研究员	5月30日9:00	九章大厦水星厅	系统室	杨震研究员 国家空间科学中心	马晓珊研究员 工程热物理所	张建泉研究员 空间应用工程与技术中心	张爱兵研究员 国家空间科学中心	吕良庆 正高级工程师 国家空间科学中心	徐海涛 正高级工程师 国家空间科学中心	/
徐晨钰	硕士	计算机应用技术	基于多特征学习的暗弱目标检测方法研究	郑伟副研究员	5月30日9:00	九章大厦A418	系统室	刘波研究员 国家空间科学中心	周峰研究员 北京邮电大学	王建峰研究员 国家天文台	李明涛研究员 国家空间科学中心	李立刚研究员 国家空间科学中心	/	/
王艺潇	硕士	电子信息	可在线重构单板卫星的研究	涂翠副研究员	5月30日14:00	九章大厦B109	天气室	全林研究员 63921部队	徐轻尘研究员 国家空间科学中心	吴小成研究员 国家空间科学中心	陶然副研究员 中科飞特科技有限公司	/	/	/
杨秀蔚	博士	电磁场与微波技术	多层结构材料的太赫兹无损检测方法研究	张德海研究员	5月31日9:00	九章大厦火星厅	微波室	张云华研究员 国家空间科学中心	赵有研究员 国家天文台	白明教授 北京航空航天大学	许可研究员 国家空间科学中心	张升伟研究员 国家空间科学中心	/	/

空间中心2023年夏季学位论文答辩公告

持续更新中，欢迎各位老师及研究生出席旁听！

答辩研究生姓名	培养层次	专业	学位论文题目	导师	答辩时间	答辩地点	部门	答辩委员会主席	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员	答辩委员会委员
肖雨伟	博士	电磁场与微波技术	FY-3系列卫星微波湿度计定标误差的校正模型研究	王振占 研究员	6月1日9:00	九章大厦A1014	微波室	董庆 研究员 空天信息创新研究院	赵有 研究员 国家天文台	许可 研究员 国家空间科学中心	张德海 研究员 国家空间科学中心	李靖 研究员 国家空间科学中心	/	/