

## 2023 年度夏季等离子体物理研究所博士、硕士学位论文答辩公示表

日期 地点	申请 答辩人 姓名	导师		把关人		评阅人		学位论文 题目	答辩委员会			
		姓名	职称	姓名	职称	姓名	职称		主席	委员	职称	秘书
2023 年 5 月 17 日 9:00-10:00 微波楼 104 会议室	许梦瑶	丁伯江	研究员	盲审把关		单家芳 盲 评	研究员	基于小数分频锁相 环的等离子体光源 射频驱动控制器研 究	单家芳	兰天鸽 徐昂东	高级工程师 研究员	吴陈斌
全体答辩委员会委员讨论												

## 2023 年度夏季等离子体物理研究所博士、硕士学位论文答辩公示表-九室

日期 地点	申请 答辩人 姓名	导师		把关人		评阅人		学位论文 题目	答辩委员会			
		姓名	职称	姓名	职称	姓名	职称		主席	委员	职称	秘书
2023 年 5 月 17 日 15:00-16:00 等离子体所四号楼四 楼中间会议室	严海龙	韩效锋 吕盼粮	研究员 工程师	盲审把关		沈飙 盲审	研究员	EAST 高速可见 相机诊断系统的 发展及应用	沈飙	沈飙 任启龙 曹开法	研究员 研究员 研发总监	任梦芳
全体答辩委员会委员讨论												

## 2023 年度夏季等离子体物理研究所硕士学位论文答辩公示表-一室

日期 地点	申请 答辩人 姓名	导师		把关人		评阅人		学位论文 题目	答辩委员会			
		姓名	职称	姓名	职称	姓名	职称		主席	委员	职称	秘书
2023 年 5 月 17 日上午 8: 30-10: 00 聚变堆主机关键系统 综合研究设施园区 203 会议室	赵明	彭学兵 杨洋	研究员 助理研究 员	盲审把关		盲审专家 1 盲审专家 2	副 教 授 副 教 授	非结构环境下基 于深度学习的机 械臂视觉伺服研 究	冯汉升	丁开忠 吴昱城	研究员 研究员 高级工程 师	潘洪涛
2023 年 5 月 17 日上午 10: 00-11: 30 聚变堆主机关键系统 综合研究设施园区 203 会议室	郭昕鹏	陆坤 程勇	研究员 副研究员	盲审把关		彭学兵 盲	研究员 教授	基于深度学习的 CFETR 包层遥操 作液压驱动系统 故障诊断方法研 究	冯汉升	彭学兵 吴昱城	研究员 研究员 高级工程 师	潘洪涛
2023 年 5 月 17 日上午 11: 30-13: 00 聚变堆主机关键系统 综合研究设施园区 203 会议室	冯斌	丁开忠	研究员	盲审把关		冯汉升 盲	研 究 员 高 级 工 程 师	城市配网级三相 同轴高温超导电 缆力学特性分析 研究	冯汉升	吴昱城 杜双松	研究员 高级工程 师 副研究员	潘洪涛
全体答辩委员会委员讨论												

## 2023 年度夏季等离子体物理研究所博士、硕士论文答辩公示表-十三室

日期 地点	申请 答辩人 姓名	导师		把关人		评阅人		学位论文 题目	答辩委员会			
		姓名	职称	姓名	职称	姓名	职称		主席	委员	职称	秘书
2023 年 5 月 17 日 8: 00-8: 50 等离子体物理研究所 诊断南楼 201 会议室	段练	刘智民	研究员	盲审把关		张蕾 李刚	副教授 副教授	负离子源中性束 电源监控系统设计	陈长琦 教授	谢远来 胡纯栋 吴斌 许永建	研究员 研究员 研究员 副研究员	梁立振
2023 年 5 月 17 日 8: 50-9: 40 等离子体物理研究所 诊断南楼 201 会议室	班挺	吴斌	研究员	盲审把关		曲雯毓 肖硕	教授 副教授	兆瓦级离子源打 火瞬间关键参数 高速数据采集系 统设计	陈长琦 教授	谢远来 刘智民 谢亚红 许永建	研究员 研究员 研究员 副研究员	梁立振
2023 年 5 月 17 日 9: 40-10: 30 等离子体物理研究所 诊断南楼 201 会议室	陈丽萍	许永建	副研究员	盲审把关		陆枫 盲审专家	副教授 教授	中性束红外靶图 像处理研究	陈长琦 教授	谢远来 胡纯栋 刘智民 谢亚红	研究员 研究员 研究员 研究员	梁立振

2023年5月17日 10:30-11:20 等离子体物理研究所 诊断南楼201会议室	宋泽阳	梁立振	副研究员	盲审把关		严锡君 聂丽瑛	副教授 副教授	负离子源表面电 离探针系统的设 计研究	陈长琦 教授	谢远来 胡纯栋 刘智民 吴斌	研究员 研究员 研究员 研究员	梁立振
2023年5月17日 11:20-12:10 等离子体物理研究所 诊断南楼201会议室	崔志伟	谢远来	研究员	盲审把关		许永建 盲审专家	副研究员 教授级高 工	负离子源测试系 统真空室结构设 计及有限元分析	陈长琦 教授	李朝阳 谢亚红 吴斌 许永建	高级工程师 研究员 研究员 副研究员	梁立振
2023年5月17日 12:10-13:00 等离子体物理研究所 诊断南楼201会议室	王泽	胡纯栋	研究员	盲审把关		谢亚红 盲审专家	研究员 高级工程 师	负离子源中性束 实验运行软件优 化设计	陈长琦 教授	李朝阳 刘智民 谢亚红 许永建	高级工程师 研究员 研究员 副研究员	梁立振
2023年5月17日 13:00-14:30 等离子体物理研究所 诊断南楼201会议室	王铭翔	胡纯栋	研究员	盲审把关		刘智民 吴斌 盲审专家 盲审专家 盲审专家	研究员 研究员 教授 研究员 教授	负离子源中性束 系统超大抽速低 温泵的运行控制 研究	陈长琦	谢远来 刘智民 王勇 谢亚红	研究员 研究员 教授 研究员	梁立振
全体答辩委员会委员讨论												