

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
李双	大透过率变化和高对比度染料液晶器件的研究	孙玉宝
雍佳丽	基于液晶的视角可控技术的研究	孙玉宝

考核小组

组长:	叶文江	教 授 (硕导)	河北工业大学
成员:	朱吉亮	副教授 (硕导)	河北工业大学
	李志广	副教授 (硕导)	河北工业大学
	张艳君	副教授 (硕导)	河北工业大学
	周璇	副教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	郑桂丽	高级实验师 (硕导)	河北工业大学
时间:	2025 年 11 月 28 日	13:30—17:30	
地点:	西教四 309		

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
仇梓豪	低频驱动下的 ADS-LCD 闪烁的研究	马红梅

考核小组

组长:	叶文江	教 授 (硕导)	河北工业大学
成员:	朱吉亮	副教授 (硕导)	河北工业大学
	李志广	副教授 (硕导)	河北工业大学
	张艳君	副教授 (硕导)	河北工业大学
	周 璇	副教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	郑桂丽	高级实验师 (硕导)	河北工业大学
时间:	2025 年 11 月 28 日 13:30—17:30		
地点:	西教四 309		

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
李世龙	基于光控取向的液晶衍射光栅制备及其应用研究	叶文江
任雨婷	聚合物墙稳定液晶器件的制备及其电光性能研究	叶文江
付钰伟	纳米掺杂液晶聚合物网络薄膜的制备与应用研究	叶文江

考核小组

组长:	孙玉宝	教 授 (博导)	河北工业大学
成员:	朱吉亮	副教授 (硕导)	河北工业大学
	李志广	副教授 (硕导)	河北工业大学
	张艳君	副教授 (硕导)	河北工业大学
	周璇	副教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	郑桂丽	高级实验师 (硕导)	河北工业大学
时间:	2025 年 11 月 28 日	13:30—17:30	
地点:	西教四 309		

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
沈亦飞	基于神经网络优化设计的分光膜设计与制备	李志广
王岩	2.1 微米反射镜的设计与制备	李志广

考核小组

组长:	孙玉宝	教 授 (博导)	河北工业大学
成员:	叶文江	教 授 (硕导)	河北工业大学
	朱吉亮	副教授 (硕导)	河北工业大学
	张艳君	副教授 (硕导)	河北工业大学
	周璇	副教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	郑桂丽	高级实验师 (硕导)	河北工业大学
时间:	2025 年 11 月 28 日	13:30—17:30	
地点:	西教四 309		

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
尚晓雯	多功能辐射冷却薄膜的制备与特性研究	朱吉亮
姜浩童	热舒适性智能可穿戴传感器的制备与特性研究	朱吉亮

考核小组

组长:	孙玉宝	教 授 (博导)	河北工业大学
成员:	叶文江	教 授 (硕导)	河北工业大学
	李志广	副教授 (硕导)	河北工业大学
	张艳君	副教授 (硕导)	河北工业大学
	周璇	副教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	郑桂丽	高级实验师 (硕导)	河北工业大学
时间:	2025 年 11 月 28 日	13:30—17:30	
地点:	西教四 309		

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
张艺	基于胆甾相液晶纤维素的被动辐射冷却薄膜的制备与特性研究	周璇

考核小组

组长: 叶文江 教授(硕导) 河北工业大学
成员: 马红梅 教授(硕导) 河北工业大学
李志广 副教授(硕导) 河北工业大学
张艳君 副教授(硕导) 河北工业大学
周璇 副教授(硕导) 河北工业大学
秘书: 郑桂丽 高级实验师(硕导) 河北工业大学
时间: 2025年11月28日 13:30—17:30
地点: 西教四309

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
张艳茹	辐射冷却复合纤维的制备及其性能研究	耿铁钊

考核小组

组长:	叶文江	教 授 (硕导)	河北工业大学
成员:	马红梅	教 授 (硕导)	河北工业大学
	李志广	副教授 (硕导)	河北工业大学
	张艳君	副教授 (硕导)	河北工业大学
	周 璇	副教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	郑桂丽	高级实验师 (硕导)	河北工业大学
时间:	2025 年 11 月 28 日 13:30—17:30		
地点:	西教四 309		

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
孙湘	纳米纤维素掺杂液晶/聚合物体系电光性能及其稳定性 优化研究	张艳君

考核小组

组长: 马红梅 教授(硕导) 河北工业大学
成员: 叶文江 教授(硕导) 河北工业大学
李志广 副教授(硕导) 河北工业大学
朱吉亮 副教授(硕导) 河北工业大学
周璇 副教授(硕导) 河北工业大学
秘书: 耿铁钊 副教授(硕导) 河北工业大学
时间: 2025年11月28日 13:30—17:30
地点: 西教四309

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人

论文题目

指导教师

赵丽雅 胆甾相液晶微滴的 Landau-de Gennes 理论研究

郑桂丽

考核小组

组长: 马红梅 教 授 (硕导) 河北工业大学

成员: 朱吉亮 副教授 (硕导) 河北工业大学

李志广 副教授 (硕导) 河北工业大学

张艳君 副教授 (硕导) 河北工业大学

周璇 副教授 (硕导) 河北工业大学

秘书: 耿轶钊 副教授 (硕导) 河北工业大学

时间: 2025 年 11 月 28 日 13:30—17:30

地点: 西教四 309

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
贾丽雪	拟除虫菊酯掺杂聚合物胆留相液晶器件的制备与性能研究	张辉

考核小组

组长:	马红梅	教 授 (硕导)	河北工业大学
成员:	朱吉亮	副教授 (硕导)	河北工业大学
	李志广	副教授 (硕导)	河北工业大学
	张艳君	副教授 (硕导)	河北工业大学
	周璇	副教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	耿轶钊	副教授 (硕导)	河北工业大学
时间:	2025 年 11 月 28 日 13:30—17:30		
地点:	西教四 309		

欢迎广大师生参加