

理学院 物理学 专业硕士学位论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
闫云飞	低散射双折射膜在液晶显示器中的应用研究	孙玉宝
杨晓宁	聚合物单体对多稳态液晶智能窗的影响研究	孙玉宝
苏博	光热响应单层聚合物液晶网络复合膜响应特性的研究	孙玉宝
林若龙	用于车载显示器视角控制的液晶器件研究	马红梅

考核小组

组长:	叶文江	教授 (硕导)	河北工业大学
成员:	张艳君	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
秘书:	周璇	副教授 (硕导)	河北工业大学
时间:	2024年11月27日(周三) 9:00-12:00		
地点:	西教四 216 室		

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士学位论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
程昊	宽温域挠曲电液晶及其在可调光栅中的应用	叶文江
王佳旋	双模态柔性液晶传感器	叶文江
安然	光掩模制备聚合物分散液晶柔性光栅的性能 优化研究	张艳君

考核小组

组长:	孙玉宝	教授 (博导)	河北工业大学
成员:	马红梅	教授 (硕导)	河北工业大学
	朱吉亮	副教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	周璇	副教授 (硕导)	河北工业大学

时间: 2024年11月27日(周三) 9:00-12:00

地点: 西教四 216 室

欢迎广大师生参加

理学院 物理学 专业硕士学位论文 开题报告 公告

答辩人	论文题目	指导教师
李傲天	多模态智能透气手套的制备及其性能研究	朱吉亮
王海菲	基于辐射 - 相变双效被动冷却复合膜的制 备与研究	朱吉亮
任树祺	多场响应变色液晶微胶囊制备与应用研究	周璇

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
	马红梅	教授 (硕导)	河北工业大学
秘书:	张艳君	副教授 (硕导)	河北工业大学

时间: 2024年11月27日(周三) 9:00-12:00

地点: 西教四 216 室

欢迎广大师生参加