

北京理工大学2019年博士学位研究生招生专业目录（发布稿）							注：*为兼职博导、#为导师第二学科、△为新增
招生单位名称、学科专业、研究方向代码及名称	招生计划	招生导师	备注				综合面试要求及相关说明
光电学院(004)	49			外国语	业务课一	业务课二	
光学工程(080300)	37				三选一	六选一	
01.微光与超宽波段成像技术		周立伟 金伟其 王霞 郝群 柯钧	#				
02.混合现实和新型显示		顾瑛 王涌天 刘越 刘娟 杨健 程德文 翁冬冬 陈靖 艾丹妮 胡滨 陈冰昆 冯泽心 崔岩岩	*				
03.光学设计、加工与检测		姜会林 李艳秋 程灏波 常军 马旭 赵维谦	*	英语	(1) 工程光学; (2) 光电子探测与成像; (3) 高等物理光学	(1) 微光与红外成像技术; (2) 激光原理与技术; (3) 高等波动光学; (4) 虚拟现实技术; (5) 数字图像处理; (6) 光学设计	专业外语口语听力测试; 专业基础与专业知识、实践能力综合面试
04.光电探测与对抗		许廷发 张寅超 廖宁放 陈思颖					

		高昆					
05.激光与光电子技术		高春清					
		赵长明					
		杨苏辉					
		王茜蓓					
		冯立辉	△				
06.光信息处理与微纳光学		董毅					
		江毅					
		黄玲玲					
		康果果					
		杨爱英					
		喻志农					
仪器科学与技术(080400)	12			外国语	业务课一	业务课二	
01.仪器总体设计与系统集成		赵跃进		英语	光电仪器 现代设计	精密测量 技术	专业外语 口语听力 测试；专 业基础与 专业知识 、实践能 力综合口 试
		惠梅					
		董立泉					
02.智能感测与新型成像		郝群					
		韩绍坤					
		宋勇					
		曹杰	△				
03.精密光电测试技术及仪器		赵维谦					
		邱丽荣					
		郝群					
		陈凌峰					
04.光学场景仿真与系统评估		李林					
		张金英	△				
		董立泉					