

附件4：光电学院研究生课程建群信息

序号	学院	课程代码	课程名称	教学班	授课教师姓名	课程群负责人	课程群二维码或QQ群号
1	光电学院	400009	高等光电技术实验	1	蓝天, 李翠玲	蓝天	 <p>群名称：BIT高等光电技术实验04000 群号：721454161</p>
2	光电学院	400082	近代信息光学及新型应用	1	胡滨, 刘丽辉	胡滨	 <p>BIT-近代信息光学及新型应用-400082-1</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>
3	光电学院	400017	薄膜原理与技术	1	蒋玉蓉	蒋玉蓉	 <p>BIT薄膜原理与技术400017</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>
4	光电学院	400019	现代光电图像处理办法	1	金伟其, 杨健, 王霞, 王岭雪	金伟其	 <p>BIT现代光电图像处理办法 400019</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>
5	光电学院	400022	光学与光电检测系统	1	许廷发, 何玉青	许廷发	 <p>BIT光学与光电检测系统 0400022</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>

6	光电学院	400061	光纤传感技术与系统	1	江毅	江毅	 <p>BIT-光纤传感技术与系统 400061</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>
7	光电学院	400073	精密光学传感技术及仪器	1	邱丽荣, 王允	邱丽荣	 <p>BIT 精密光学传感技术及仪器 400073</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>
8	光电学院	400076	现代光信息探测技术	1	赵伟瑞	赵伟瑞	 <p>BIT 现代光信息探测技术 0400076</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>
9	光电学院	400078	数字成像系统性能评测	1	陈凌峰	陈凌峰	 <p>BIT 数字成像系统性能评测 400078</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>
10	光电学院	401005	(英) 微纳光电子器件/系统制造导论	1	蒋剑良	蒋剑良	 <p>BIT-micro-nanofabrication401005</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>
11	光电学院	401010	(英) 深度学习与智能图像分析	1	刘明	刘明	 <p>BIT 深度学习智能图像分析 0401010</p> <p>该二维码7天内(2月20日前)有效, 重新进入将更新</p>