

2024学年春季学期研究生课程表

类别: 电子信息 授课对象: 新一代电子信息技术、大数据技术与工程

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日	开发区校区 作息時間	金石滩校区 作息時間
上大节	第一 社交网络数据处理 勤德楼C816 2-9周 主讲教师:许爽 (大数据技术与工程)	第二 算法设计与分析 培元楼326 2-9周 主讲教师:兰艳 (新一代电子信息技术)		自适应信号处理 勤德楼C816 2、4、6、8周 主讲教师:王立国 (新一代电子信息技术)	第三 算法设计与分析 培元楼326 2-9周 主讲教师:兰艳 (新一代电子信息技术)			第一节	第一节
				遥感图像处理 勤德楼C816 3、5、7、9周 主讲教师:王立国 (新一代电子信息技术)				第二节	第二节
午大节	第二 数据科学导论 勤德楼C816 2-9周 主讲教师:许爽 (大数据技术与工程)	第三 "互联网+"产品设计与实践 勤德楼C816 2-9周 主讲教师:何加亮 (新一代电子信息技术)	第四 国学文化与人格素养 融汇楼阶128 3-6周 主讲教师:包妍	第五 自适应信号处理 勤德楼C816 2、4、6、8周 主讲教师:王立国 (新一代电子信息技术)	第六 统计推断 融汇楼533 2-9周 主讲教师:王法胜 (大数据技术与工程)			第三节	第三节
			第七 中国传统文化选讲 融汇楼阶128 13-16周 主讲教师:梁小平	遥感图像处理 勤德楼C816 3、5、7、9周 主讲教师:王立国 (新一代电子信息技术)	第四节			第四节	
下大节		第八 嵌入式技术与实践 勤德楼C816 2-9周: 主讲教师:丁纪峰 (新一代电子信息技术)		第九 数据科学导论 勤德楼C816 2-9周 主讲教师:许爽 (大数据技术与工程)	第十 国际关系与时事政治 融汇楼阶128 2-3周 主讲教师:闫振存			第五节	第五节
				第十 数据科学导论 勤德楼C816 2-9周 主讲教师:许爽 (大数据技术与工程)	第十一 数据分析技术与方法 勤德楼C816 4-11周 主讲教师:周瑜 (大数据技术与工程)			创新实践活动 融汇楼阶128 1-2周 主讲教师:杜海英	第六节
午大节				第十一 移动应用开发与实践 勤德楼C816 2-9周 主讲教师:张俊星 (新一代电子信息技术)	第十二 国际关系与时事政治 融汇楼阶128 2-3周 主讲教师:闫振存			第七节	第七节
				第十二 移动应用开发与实践 勤德楼C816 2-9周 主讲教师:张俊星 (新一代电子信息技术)	第十三 图像视频数据分析与理解 勤德楼C816 4-11周 主讲教师:郑蕊蕊 (大数据技术与工程)			创新实践活动 融汇楼阶128 1-2周 主讲教师:杜海英	第八节
晚大节	第十三 学术道德与论文写作指导 融汇楼阶128 2-9周 主讲教师:孙炎辉	第十四 数学建模高级方法 勤德楼C816 2-9周 主讲教师:贺建军 (大数据技术与工程)						第九节	第九节
								第十节	第十节
上大节								第十一节	第十一节
								第十二节	第十二节

备注: 请注意课程所在校区作息时间