

年度: 2019 院系: 计算机科学与工程学院 查询

退出

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
009 计算机科学与工程学院(52090862)			
081200 计算机科学与技术			
01 新型网络体系结构	李幼平	3991 综合测试	
02 互联网内容治理			
04 未来网络体系结构	罗军舟	3991 综合测试	
05 网络安全			
06 云计算与大数据			
07 移动互联网			
03 图像处理与科学可视化	舒华忠	3991 综合测试	
08 传感器网络	汪芸	3991 综合测试	
09 容错理论			
10 分布计算			
11 智能化软件工程	李必信	3991 综合测试	
12 软件测试与验证			
13 软件可信与可控			
14 智能化软件方法与技术	王红兵	3991 综合测试	
15 服务系统可靠性预测			
16 大规模推荐系统			
17 云计算调度优化	李小平	3991 综合测试	
18 复杂系统集成与调度优化			
19 行为大数据技术			
20 人工智能	高志强	3991 综合测试	
21 机器学习			
10 分布计算	沈军	3991 综合测试	
22 新型网络服务模型及体系结构			
23 认知计算			

24 人工智能与多Agent系统	蒋巍川	3991 综合测试		
25 复杂网络与复杂分布式系统				
26 社会网络与社会计算				
03 图像处理与科学可视化	李宝生(兼)	3991 综合测试		
21 机器学习	耿新	3991 综合测试		
30 模式识别				
31 计算机视觉				
21 机器学习	芮勇(兼)	3991 综合测试		
31 计算机视觉				
32 自然语言处理				
33 云计算	宋爱波	3991 综合测试		
34 大数据处理				
35 复杂数据管理	倪巍伟	3991 综合测试		
36 数据隐私保护				
27 自然语言理解	周德宇	3991 综合测试		
29 知识挖掘与大数据				
32 自然语言处理				
05 网络安全	杨明	3991 综合测试		
07 移动互联网				
37 物联网安全				
03 图像处理与科学可视化	陈阳	3991 综合测试		
33 云计算	东方	3991 综合测试		
34 大数据处理				
38 复杂网络与社会计算	刘波	3991 综合测试		
39 网络大数据分析 with 隐私保护				
40 复杂网络	刘肖凡	3991 综合测试		
41 社交网络				
42 虚拟电子货币和区块链技术				
	杨冠羽	3991 综合测试		

03 图像处理与科学可视化					
24 人工智能与多Agent系统	吴巍炜	3991 综合测试			
43 组合优化与调度算法					
44 无线网络与物联网					
20 人工智能	姜龙玉	3991 综合测试			
21 机器学习					
48 信号与图像处理					
45 软件分析与测试	戚晓芳	3991 综合测试			
46 智能软件工程					
47 软件大数据挖掘与分析					
03 图像处理与科学可视化	Jean Louis COATRIEUX	3991 综合测试			
06 云计算与大数据	何田	3991 综合测试			
29 知识挖掘与人数据					
44 无线网络与物联网					
083500 软件工程					
01 智能化软件工程	李必信	3991 综合测试			
02 软件测试与验证					
03 软件可信与可控					
04 智能化软件方法与技 术	王红兵	3991 综合测试			
05 服务推荐与组合					
06 大规模推荐系统					
07 语义网	高志强	3991 综合测试			
08 知识工程	漆桂林	3991 综合测试			
09 自然语言处理与大数 据					
10 人工智能					
11 模式识别	耿新	3991 综合测试			
12 机器学习					
13 计算机视觉					
12 机器学习	周德宇	3991 综合测试			
14 自然语言处理					

15 情感计算				
12 机器学习 16 数据挖掘	张敏灵	3991 综合测试		
13 计算机视觉 17 计算机图形学	郭百宁(兼)	3991 综合测试		
11 模式识别 12 机器学习	薛晖	3991 综合测试		
18 软件分析与测试 19 智能软件工程 20 软件大数据挖掘与分析	戚晓芳	3991 综合测试		

说明：以上考试科目均不提供参考书目