计算机与信息学院

序号	导师	类型	专业	研究方向	邮箱					
电子信	电子信息工程系									
1	胡居荣	硕导	计算机应用技术	信号处理,信息系统建模仿真						
2	李东新	硕导	无线电技术	EDA技术及其应用,应用电子技术,数字信号处理及DSP应用, 频率合成技术及应用						
计算机	计算机科学与技术系									
3	曹敬	硕导	计算机软件与理论	分布式处理及其软硬件混同设计 、网络与信息安全						
4	毛莺池	硕导	计算机软件与理论	分布计算与并行处理、大规模数 据处理技术、物联网						
5	万定生	硕导	计算机软件与理论	数据库技术;数据管理与数据挖掘; 计算机网络应用						
6	郭学俊	硕导	计算机软件与理论	数据库、信息系统						
7	李继国	硕导	计算机软件与理论	密码学理论与技术、网络信息安全、云计算安全以及无线传感器 网络安全等						
8	李士进	硕导	计算机科学与技术、模式识别与智能 系统	模式识别,图像与视频分析,数 据挖掘及水利应用						
9	梁正和	硕导	计算机应用	分布式系统,企业ERP,教育信息化,通用系统集成						
10	陆阳	硕导	网络信息安全	网络信息安全,密码学理论与技术						
11	许卓明	博导/硕导	计算机应用技术	语义网与万维网科学,数据与知识 工程,数据管理与领域知识发现, 万维网软件工程						
12	张鹏程	硕导	计算机科学与技术	软件工程、数据挖掘、水利信息 化						
13	朱跃龙	博导/硕导	计算机应用	数据库技术、智能信息处理与数 据挖掘、水利信息化						
计算机	l应用技术研究	於								
14	冯钧	博导/硕导		时空间数据管理、智能数据处理 与数据挖掘、水利信息化						
15	廖小平	硕导	计算机应用技术	信息处理与信息系统、软件工程 、调度优化、交通信息化						
16	娄渊胜	硕导	水利水电计算机系统	软件工程;分布式应用集成;软件复用及软件体系结构;水利信息化技术						
17	平萍	硕导	计算机应用	密码学理论及其应用、网络与信息安全、元胞自动机和混沌动力 系统相关理论						
18	唐彦	硕导	计算机应用技术	数据挖掘,大数据,分布计算与 并行处理,软件工程,水信息化 						
19	王宇	硕导	水信息学	志愿计算,软件构件及形式化方法,云计算技术、信息系统的经济评价、中欧合作项目管理、数据管理						
20	王志坚	硕导	计算机软件	基于网络的计算机应用技术、软件复用、基于网络的软件系统集 成技术						
21	许峰	硕导	计算机软件与理论、计算机应用技术	云计算;网络信息安全;可信计 算;软件中间件技术;应用系统 集成与信息共享						
22	许国艳	博导/硕导	计算机科学与技术、软件工程、水信 息学	大数据管理、数据起源追踪、信 息资源集成与共享、Web服务						

23									
24 曹宁 博导/硕导 通信与信息工程 多媒体通信理论与技术、图像处理及免债的最好。计算机测控与通信技术、系统仿真阵列。 25 蒋德富 博导/硕导 通信与电子系统 阵列天线及阵列信号处理技术;数据处理及多传感器数据融合技术;雷达通信集成系统的跟踪制导及目标识别技术 26 李臣明 硕导 计算机应用技术 复杂系统建模仿真、智能信息处理、嵌入式系统技术 27 李旭杰 硕导 通信工程 通信工程 28 石爱业 硕导 水信息学 通感信息智能处理 29 谭国平 硕号 信息科学 移动自组网、无线多媒体通信;随机网络优化之序的 30 王鑫 硕号 信息与通信工程 图像处理与模式识别、遥感遥测与信息融合、信息获取与智能系统 31 徐立中 博导/硕导 信息与通信工程 与智能系统、图像处理与信息联取与智能系统 31 徐立中 博导/硕导 水信息学 无线传感器网络、嵌入式系统 32 严锡君 博导/硕导 水信息学 无线传感器网络、嵌入式系统 6息与通信工程系 33 胡吉明 硕导 计算机应用技术 高可用性网络网络地理信息系统 34 黄凤辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感									
24 曹宁 博导/硕导 通信与信息工程 理及图像传输、计算机测控与通信技术、系统仿真 信技术、系统仿真 信技术、系统仿真 数据处理及多传感器数据融合技术;雷达通信集成系统的跟踪制 导及目标识别技术 25 蒋德富 博导/硕导 通信与电子系统 数据处理及多传感器数据融合技术;雷达通信集成系统的跟踪制 导及目标识别技术 26 李臣明 硕导 计算机应用技术 复杂系统建模仿真、智能信息处理、嵌入式系统技术 27 李旭杰 硕导 通信工程 28 石爱业 硕导 水信息学 遥感信息智能处理 29 谭国平 硕导 信息科学 图像处理与模式识别、遥感遥测 网络信息论 第 网络信息论 第 与常能系统 图像处理与智能系统 第 图像处理与智能系统 图像处理与自己融融合、信息获取与智能系统 图像处理与应用、复杂系统建模与优化 31 徐立中 博导/硕导 信息与通信工程 复杂系统建模与优化 32 严锡君 博导/硕导 水信息学 无线传感器网络、嵌入式系统 信息与通信工程系 33 胡吉明 硕导 计算机应用技术 高可用性网络网络地理信息系统 34 黄凤辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感									
25 蔣德富 博导/硕导 通信与电子系统 数据处理及多传感器数据融合技术;雷达通信集成系统的跟踪制导及目标识别技术 通信与信息系统研究所 26 李臣明 硕导 计算机应用技术 复杂系统建模仿真、智能信息处理、嵌入式系统技术 27 李旭杰 硕导 通信工程 通信工程 28 石爱业 硕导 水信息学 遥感信息智能处理 29 谭国平 硕导 信息科学 图像处理与模式识别、遥感遥测与信息融合、信息 不成。 30 王鑫 硕导 信息与通信工程 图像处理与模式识别、遥感遥测与信息融合、信息获取与智能系统。 31 徐立中 博导/硕导 小信息与通信工程 与智能系统、图像处理与应用、复杂系统建模与优化 32 严锡君 博导/硕导 水信息学 无线传感器网络、嵌入式系统 信息与通信工程系 33 胡吉明 硕导 计算机应用技术 高可用性网络网络地理信息系统 34 黄凤辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感									
26 李臣明 硕导 计算机应用技术 复杂系统建模仿真、智能信息处理、嵌入式系统技术 27 李旭杰 硕导 通信工程 通信工程 28 石爱业 硕导 水信息学 遥感信息智能处理 29 谭国平 硕导 信息科学 图像处理与模式识别、遥感遥测 与信息融合、信息获取与智能系统 信息基本 与信息融合、信息获取与信息融合、信息获取与智能系统 图像处理与应用、复杂系统建模与优化 31 徐立中 博导/硕导 信息与通信工程 与智能系统、图像处理与应用、复杂系统建模与优化 32 严锡君 博导/硕导 水信息学 无线传感器网络、嵌入式系统 信息与通信工程系 33 胡吉明 硕导 计算机应用技术 高可用性网络网络地理信息系统 34 黄凤辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感									
27 李旭杰 硕导 通信工程 通信工程 通信工程 通信工程 通信工程 通信工程 28 石爱业 硕导 水信息学 遥感信息智能处理 29 谭国平 硕导 信息科学 移动自组网,无线多媒体通信; 随机网络优化与控制; 网络信息论 图像处理与模式识别、遥感遥测与信息融合、信息获取与智能系统 统立中 博导/硕导 信息与通信工程 运感遥测与信息融合、信息获取与智能系统、图像处理与应用、 复杂系统建模与优化 5智能系统、图像处理与应用、 复杂系统建模与优化 表表表统建模与优化 无线传感器网络、嵌入式系统 信息与通信工程系 高可用性网络网络地理信息系统 请息与通信工程系 高可用性网络网络地理信息系统 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感	通信与信息系统研究所								
28 石爱业 硕导 水信息学 遥感信息智能处理 29 谭国平 硕导 信息科学 移动自组网、无线多媒体通信;随机网络优化与控制;网络信息论 30 王鑫 硕导 信息与通信工程 图像处理与模式识别、遥感遥测与信息融合、信息获取与智能系统。结果 全域的公理与应用、复杂系统。图像处理与应用、复杂系统建模与优化 31 徐立中 博导/硕导 水信息与通信工程 复杂系统建模与优化 32 严锡君 博导/硕导 水信息学 无线传感器网络、嵌入式系统 信息与通信工程系 33 胡吉明 硕导 计算机应用技术 高可用性网络网络地理信息系统 34 黄风辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感									
29 谭国平 硕导 信息科学 移动自组网,无线多媒体通信;									
29 谭国平 硕导 信息科学 随机网络优化与控制; 网络信息论 30 王鑫 硕导 信息与通信工程 图像处理与模式识别、遥感遥测与信息融合、信息获取与智能系统。 统施 通感遥测与信息融合、信息获取与智能系统。 图像处理与应用、复杂系统、图像处理与应用、复杂系统、图像处理与应用、复杂系统建模与优化 32 严锡君 博导/硕导 水信息学 无线传感器网络、嵌入式系统 信息与通信工程系 33 胡吉明 硕导 计算机应用技术 高可用性网络网络地理信息系统 34 黄凤辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感									
30 王鑫 硕导 信息与通信工程 与信息融合、信息获取与智能系统 遥感遥测与信息融合、信息获取 与智能系统、图像处理与应用、复杂系统建模与优化 32 严锡君 博导/硕导 水信息学 无线传感器网络、嵌入式系统 信息与通信工程系									
31 徐立中 博导/硕导 信息与通信工程 与智能系统、图像处理与应用、复杂系统建模与优化									
信息与通信工程系 33 胡吉明 硕导 计算机应用技术 高可用性网络网络地理信息系统 34 黄凤辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感									
33 胡吉明 硕导 计算机应用技术 高可用性网络网络地理信息系统 34 黄凤辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感									
34 黄凤辰 硕导 通信与电子系统 遥测、遥控与遥感	信息与通信工程系								
10-1									
35 居美艳 硕导 通信与信息系统专业 ^{移动通信和无线技术,通信信号} 处理									
36 李昌利 硕导 信息与通信工程 富信号处理、智能图像处理、数 字滤波器设计、智能信息处理和 智慧网络的应用									
37 李岳衡 硕导 信息与通信工程 移动通信中的多天线传输理论与 技术、现代无线传感网络协同信息获取与处理									
38 马贞立 硕导 无线电测量专业 信号与信息处理									
39 沈明威 硕导 信息与通信工程 信号与信息处理									
40 王慧斌 博导/硕导 信息与通信工程 信息获取与智能系统、光电成像 与图像处理、通信网与专用通信 系统、复杂系统建模与优化									
41 韦耿 硕导 信息与通信工程 多媒体信息处理、图像分析与理 解									
42 吴学文 硕导 信息与通信工程 嵌入式系统技术; 网络化信息获取与处理; 信息系统及其工程应用									
43 严勤 博导/硕导 多媒体信号处理 视音频网络及编码、语音信号处理									
44 殷兴辉 硕导 信息与通信工程 射频与通信系统、微弱信号检测 技术、电子与通信工程									
45 张丽丽 硕导 基础数学 移动自组网、复杂网络建模与优化									

46	周金陵	硕导	机电一体化	无线通信;传感器技术;测控自 动化					
智能科学与技术研究所									
47	韩立新	硕导	计算机软件	计算机软件					
48	刘惠义	博导/硕导	工程及计算机图形学	计算机图形学、CAD/CAM、虚拟 现实、科学计算可视化					
49	孟朝晖	硕导	概率论与数理统计	计算机视觉,视频中人的动作识 别					
50	王敏	硕导	计算机应用技术	机器学习;计算机视觉;图像处 理与分析;模式识别。					
51	曾晓勤	博导/硕导	计算机科学	机器学习、神经网络、机器视觉 、模式识别、图文法及其应用					