

信息工程研究所 2019年博士招生专业目录

中国科学院信息工程研究所是2011年批准成立的中国科学院直属科研机构，是国家创新人才的培养高地，是先进应用成果的转移转化基地。研究所主要开展密码理论与安全协议、信息智能处理、数据安全、通信与电磁安全、网络与系统技术、信息系统测试评估技术等。对基础性和前瞻性信息安全相关科学问题和技术进行创新性研究，以促进和推动信息安全学科发展。同时，研究开发具有自主知识产权的信息安全核心关键技术及系统，以满足国家和行业部门的战略需求；引领我国信息安全技术的发展，为国家培养高级信息安全专业人才。

2016年我所牵头组建了中国科学院大学网络空间安全学院。该学院是国内网络空间安全领域学科布局最完整、科技研发综合实力最强、人才队伍规模最大的网络空间安全学院。我所招收的硕士生和直博生在网络安全学院进行为期一年的集中学习。

我所现有职工1200余人，其中正高级专业技术岗位人员60余人、副高级专业技术岗位人员150余人；研究生导师260余人，其中博士研究生导师100余人。截至2018年9月，我所在读研究生1411人，另有客座学生300余人。我所拥有信息安全国家重点实验室、信息内容安全技术国家工程实验室、信息安全共性技术国家工程研究中心、物联网信息安全技术北京市重点实验室、互联网智能设备安全北京市工程实验室、中国科学院数据与通信保护研究教育中心等一批国家级和院部级的科研创新平台。我所目前承担了多项国家重大科技专项、国家973计划、863计划、科技支撑计划项目，国家自然科学基金项目，国家重大信息工程建设与中科院知识创新工程重大、重点项目，是中国科学院战略性先导科技专项“面向感知中国的新一代信息技术研究”的牵头组织单位。

我所优秀的师资队伍、前沿的科研项目以及良好的国内、国际交流环境，能为研究生的培养提供优良的条件。

2019年我所预计招收博士研究生200人（直博生约96人，预计招收转博生约40余人）。获取更多信息，请浏览我所网站(<http://www.iie.ac.cn>)。

**单位代码：80186 地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093
号**
联系部门：人教处 电话：010-82546874 联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人 数	考 试 科 目	备 注
081001 通信与信息系统 01.(全日制)移动互联网 技术	高随祥	共 200 人	①英语—②计算机网络③ 数据挖掘基础	
081002 信号与信息处理 01.(全日制)信号处理理 论与技术	樊邦奎 汪永明 黄伟庆		①英语—②通信原理③信 号处理基础 同上 同上	
081201 计算机系统结构 01.(全日制)网络和计算 机体系结构	宋威 孟丹 谭建龙		①英语—②计算机体系结 构③数据挖掘基础或网络 与系统安全 同上 同上	

单位代码：80186

地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093

联系部门：人教处

号
电话：010-82546874

联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
02.(全日制)嵌入式系统 081202 计算机软件与理论 01.(全日制)操作系统 02.(全日制)网络测量与行为分析 081203 计算机应用技术 01.(全日制)模式识别理论与方法 02.(全日制)自然语言处理	葛敬国 朱子元 侯锐 程旭 金海 宋威 史岗		同上	
			①英语—②计算机体系结构③网络与系统安全 同上	
	陈左宁 涂碧波 高随祥 熊刚 刘庆云 贺龙涛		①英语—②计算机体系结构或数据结构与算法③程序设计与分析	
			同上	
			①英语—②计算机网络③程序设计与分析或数据挖掘基础	
			同上	
			同上	
	杨健 颜永红 王蕊 颜永红 沙瀛 胡玥 黄河燕 白硕		①英语—②数据结构与算法③程序设计与分析或信号处理基础	
			同上	
			同上	
			①英语—②数据结构与算法③程序设计与分析或数据挖掘基础	
			同上	

单位代码：80186

地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093

联系部门：人教处

号
电话：010-82546874

联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
03.(全日制)数据挖掘	高能		①英语一②数据结构与算法③数据挖掘基础或网络安全与系统安全	
	程旭		同上	
	金海		同上	
	孙波		同上	
04.(全日制)社会计算	沙瀛		①英语一②数据结构与算法③程序设计与分析或数据挖掘基础	
	王丽宏		同上	
05.(全日制)计算机视觉	樊邦奎		①英语一②数据结构与算法③数据挖掘基础或信号处理基础	
	颜水成		同上	
	操晓春		同上	
	王蕊		同上	
	黄庆明		同上	
083900 网络空间安全				
01.(全日制)密码理论与技术	郑建华		①英语一②数据结构与算法或有限域③密码学	
	王丽萍		同上	
	周永彬		同上	
	王明生		同上	
	薛锐		同上	
	张锐		同上	
	林东岱		同上	
	李红达		同上	
	李宝		同上	
	叶顶锋		同上	
	陈驰		同上	
	陈宇		同上	
	邓懿		同上	

单位代码：80186

地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093

联系部门：人教处

号
电话：010-82546874

联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
02.(全日制)安全协议理论与技术	杨理		同上	
	王鲲鹏		同上	
	张文涛		同上	
	胡磊		同上	
	薛锐		①英语—②计算机网络或有限域③密码学	
	李红达		同上	
	邓燚		同上	
	王鲲鹏		同上	
	刘峰		①英语—②数据结构与算法③程序设计与分析或网络与系统安全	
	陈恺		同上	
04.(全日制)云计算安全理论与技术	贺龙涛		同上	
	周永彬		①英语—②计算机网络或数据结构与算法③网络与系统安全	
	王明生		同上	
	张锐		同上	
	陈驰		同上	
05.(全日制)多媒体理论与技术	刘吉强		同上	
	操晓春		①英语—②数据结构与算法③数据挖掘基础或信号处理基础	
	葛仕明		同上	
	黄庆明		同上	
	闫伟齐		同上	
06.(全日制)信息安全战略研究	陈左宁		①英语—②计算机体系结构或计算机网络③数据挖掘基础	
	方滨兴		同上	
07.(全日制)大数据存储	韩冀中		①英语—②数据结构与算	

单位代码：80186

地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093

联系部门：人教处

号
电话：010-82546874

联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
与管理			法③数据挖掘基础	
	虎嵩林		同上	
	王伟平		同上	
	王树鹏		同上	
	李瑞轩		同上	
	张鸿		同上	
	陈训逊		同上	
08.(全日制)信息过滤与 内容计算	谭建龙		①英语—②计算机网络或 数据结构与算法③数据挖 掘基础	
	郭莉		同上	
	刘庆云		同上	
	贾焰		同上	
	秦志光		同上	
	包秀国		同上	
09.(全日制)信息检索与 数据挖掘	向继		①英语—②数据结构与算 法③数据挖掘基础	
	胡玥		同上	
	黄河燕		同上	
	王丽宏		同上	
10.(全日制)分布式计算 与并行处理	虎嵩林		①英语—②计算机体系结 构③数据挖掘基础或网络 与系统安全	
	王伟平		同上	
	郝志宇		同上	
	王树鹏		同上	
	刘欣然		同上	
11.(全日制)威胁检测与 信息对抗	林鹏		①英语—②计算机网络③ 数据挖掘基础或网络与系 统安全	
	熊刚		同上	
	张永铮		同上	

单位代码：80186

地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093

联系部门：人教处

号
电话：010-82546874

联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
12.(全日制)多媒体信息 智能化处理	云晓春 方滨兴 韩冀中 赵险峰 郭莉 白硕 包秀国		同上 同上 ①英语—②计算机网络或 数据结构与算法③数据挖 掘基础 同上 同上 同上 同上	
13.(全日制)密码工程与 应用	林嫖锵 向继 荆继武 叶顶锋 王跃武		①英语—②计算机网络③ 密码学 同上 同上 同上 同上	
14.(全日制)身份管理与 网络信任技术	林嫖锵 高能		①英语—②计算机网络③ 密码学或网络与系统安全 同上	
15.(全日制)智能终端安 全	孙琨 荆继武 王跃武 李瑞轩		①英语—②计算机体系结 构或通信原理③网络与系 统安全 同上 同上 同上	
16.(全日制)移动通信与 安全	汪永明		①英语—②通信原理③信 号处理基础	
17.(全日制)移动互联网 安全	朱大立 郭涛 陈训逊 郭世泽		①英语—②计算机网络或 数据结构与算法③网络与 系统安全 同上 同上 同上	
18.(全日制)物联网安全				

单位代码：80186

地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093

联系部门：人教处

号
电话：010-82546874

联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
	杨健		同上	
	孙利民		同上	
	朱红松		同上	
	朱大立		同上	
	陈恭亮		同上	
	严寒冰		同上	
19.(全日制)电磁声光检测与防护	孙德刚		①英语—②计算机体系结构或通信原理③信号处理基础	
	黄伟庆		同上	
20.(全日制)信息保密技术	姜建国		①英语—②计算机网络③程序设计与分析或网络与系统安全	
	孙德刚		同上	
21.(全日制)工控系统安全	孙利民		同上	
	陈恭亮		同上	
22.(全日制)人工智能安全	赵险峰		①英语—②数据结构与算法③数据挖掘基础或网络安全与系统安全	
	石志强		同上	
	葛仕明		同上	
	侯锐		同上	
	舒敏		同上	
23.(全日制)网络体系结构与安全防护	李凤华		①英语—②计算机网络或数据结构与算法③网络与系统安全	
	徐震		同上	
	葛敬国		同上	
	严寒冰		同上	
24.(全日制)系统安全理论与技术	孙琨		①英语—②计算机体系结构或数据结构与算法③网	

单位代码：80186

地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093

联系部门：人教处

号
电话：010-82546874

联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
25.(全日制)信息保护技术	贾晓启		络与系统安全	
	孟丹		同上	
	林东岱		同上	
	史岗		同上	
	刘剑		同上	
	朱子元		同上	
	郭云川		同上	
	李凤华		①英语—②计算机网络或数据结构与算法③网络与系统安全	
	于海波		同上	
	涂碧波		同上	
26.(全日制)智能信息设备安全	徐震		①英语—②计算机体系结构或通信原理③网络与系统安全	
27.(全日制)软件安全分析理论与技术	邹维		①英语—②计算机网络③程序设计与分析	
	石志强		同上	
	刘剑		同上	
	陈恺		同上	
	霍玮		同上	
28.(全日制)网络攻防技术	贾晓启		①英语—②计算机网络③网络与系统安全	
	崔翔		同上	
	刘宝旭		同上	
	刘峰		同上	
	朱红松		同上	
	霍玮		同上	
	郭涛		同上	
	孙波		同上	
	林鹏		①英语—②计算机网络或	
29.(全日制)安全态势感知				

单位代码：80186

地址：北京市海淀区闵庄路甲89 邮政编码：100093

号

联系部门：人教处

电话：010-82546874

联系人：卢老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注
30.(全日制)网络安全评测	刘宝旭	10	数据结构与算法③网络与 系统安全	
	于海波		同上	
	郭云川		同上	
	张永铮		同上	
	云晓春		同上	
	周渊		同上	
	邹维		①英语一②计算机网络③ 程序设计与分析或网络与 系统安全	
	姜建国		同上	
	崔翔		同上	
	郝志宇		同上	