中国科学院信息工程研究所 2012 年硕士招生专业目录

中国科学院信息工程研究所于 2011 年 4 月 12 日正式成立。我所面向国家战略需求,开展信息工程技术、信息安全与信息服务应用技术、密码理论与密码技术、网络安全技术、通信安全技术研究和电子信息、信息安全产品及检查技术、测评技术的研究开发。我所下设信息安全理论与体系研究室、通信与电磁安全技术研究室、网络与系统安全技术研究室、网络与系统检测评估技术研究室、数据安全技术研究室、信息智能处理技术研究室等研究部门。 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和中国科学院数据与通信保护研究教育中心等国家级创新平台。承担多项 973 计划、863 计划、国家科技支撑计划、国家自然科学基金、中科院知识创新工程等重大项目,取得了一系列国家级、省部级科研成果。目前,我所拥有研究生导师 80 人,其中博士生导师 31 人,并常年在中国科学院研究生院开设密码学和信息安全相关课程,在教学和研究生培养方面具有丰富的经验。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,将为研究生的培养提供优良的条件。2012 年拟招收硕士研究生 85 人,入学前可申请硕博连读。

单位代码	80186	单位地址	北京市朝阳区北土城西路三号	邮政编码	100029
联系部门	人教处	联系电话	010-82210928	联系人	庞世之
电子邮件				目录类别	硕士
网址	www.iie.ac.cn				

学科、专业名称(代码)研究方向	预计招生 人数	考试科目	备注
081201 计算机系统结构	85		
01 并行与分布式计算		①101 思想政治理论②201 英语一③301 数学一④408 计算机学科专业基础综合	
02 网络与系统安全		同上	
03 网络与系统测评		同上	
081202 计算机软件与理论			
01 密码理论与智能信息处理		①101 思想政治理论②201 英语一③301 数学一④408 计算机学科专业基础综合	
02 数据安全与密码工程		同上	

081220 信息安全		
01 密码与安全协议	①101 思想政治理论②201 英语一③301 数学一④408 计算机学科专业基础综合	
02 密码编码学与密码分析	同上	
085211 计算机技术		
01 计算机技术	①101 思想政治理论②204 英语二③302 数 学二④408 计算机学科专业基础综合	
085212 软件工程		
01 软件工程	①101 思想政治理论②204 英语二③302 数 学二④408 计算机学科专业基础综合	