2021年全日制硕士研究生电子六所联合培养项目介绍

发布时间: 2021-03-24 点击量: 1032 次

中国电子信息产业集团有限公司第六研究所(以下简称"电子六所"),又名华北计算机系统工程研究所,成立于1965年,隶属于中国电子信息产业集团有限公司。现主要从事工业控制系统及信息安全技术研究,建有"工业控制系统信息安全技术国家工程实验室",是我国工控信息安全领域的重要骨干单位之一。下属13家全资、控股企业,从业人员2000多名,其中院士1名,高级研究人员、博士近百人,享受国务院政府津贴17人。建所以来,成功研制了我国第一台微型计算机0520B,第一套汉字操作系统CCDOS等享誉全球的产品,填补了多项国内空白,广泛使用于国民经济各个领域。

近年来,按照集团公司"致力于打造网络安全和信息化国家队"的总体部署和高质量"全方位、超常规"创新发展的总体要求,电子六所聚焦自主安全、网络安全、工控安全等领域,以安全为基石,走融合式发展道路,形成以工 控安全为引领,以网络安全业务为核心,以产业孵化为支撑的战略布局。

电子六所自1986年由国务院学位办批准成为硕士学位授予单位,经过三十多年,培养了五百多名高质量人才。 目前,经电子六所培养并在电子六所就业的硕士研究生,可优先提供落户北京的绿色通道。欢迎高等院校计算机、 通信工程、电子工程、测控、信息安全、智能制造、自动控制等理工科相关专业的本科毕业生报考和推免。

电子六所联合培养项目介绍		
招生专	计算机科学与技术、电子信息	
<u>/ /</u>		
招生人	12人	
数		
学制	3年	
奖助学	研二不低于2000元/月,	
金	研三不低于2500元/月;	

	享有公费医疗、年度体检、工会福利等。研二研三视参与科研任务不同给予重点岗位津贴、
	交通补贴等奖励。
录取方式	初试成绩达到各学院复试线,由学院与电子六所联合复试确定人选。
学习方	第一学年在西电进行理论课程学习,第二、第三学年在电子六所完成科研实践和毕业论文撰
式	写工作。
学籍说明	录取学生均为西电正式注册学籍的研究生,毕业后获得由西电颁发的毕业证与学位证。
就业方	面向社会就业;
式	经面试通过,可留所工作。

详细地址:北京市昌平区未来科学城中国电子信息安全技术研发基地D栋

研究生报考联系人: 伊老师 (010) 66608924

郑老师 (010) 66608921

电子邮件: <u>zhaosheng@ncse.com.cn</u>

官方网站: http://www.ncse.com.cn

微信平台公众号: