



杭州电子科技大学信息工程学院
HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY INFORMATION ENGINEERING COLLEGE



RECRUITMENT BROCHURE

人才招聘

2023 杭州电子科技大学信息工程学院 诚聘英才

- ◎ 领军人才
- ◎ 学科带头人
- ◎ 骨干人才
- ◎ 优秀博士
- ◎ 青年博士
- ◎ 优秀硕士



一、学院概况

杭州电子科技大学信息工程学院是1999年由杭州电子科技大学举办、经浙江省人民政府批准、2004年由教育部确认的第一批独立学院。2012年7月杭州电子科技大学与临安市政府签署合作协议，共建杭州电子科技大学信息工程学院。

2019年学院正式通过独立学院规范设置省级验收。学院地处杭州城西科创大走廊的青山湖畔，学院占地面积500亩，建筑面积17.3万平方米。学院秉承杭州电子科技大学“笃学力行、守正求新”的精神，遵循“依托母体、相对独立、办出特色”的办学方针，本着“立足区域、贴近行业、服务浙江”的服务宗旨，致力于建成现代创新创业型大学。

学院已形成电子信息优势明显，经济管理特色突出的学科布局。目前设有 23个专业，涵盖了工学、经济学、管理学、文学、艺术学五大学科门类。形成计算机类、机械自动化类、电子信息类、经济管理类、艺术设计类、英语类六大专业群本科专业布局与结构。学院拥有省一流学科2个，省“十三五”优势特色专业1个，省“十二五”新兴特色专业3个，省“十一五”重点建设专业1个，省级一流本科专业建设点5个。青山湖校区建有各类实验室81个，拥有省级实验示范中心（电子信息实验示范中心）1个。

学院积极开展与地方政府、国内外高校、知名企业的合作，促进与名校名企的深度融合，对外合作交流广泛多元。学院与恒生电子、中电海康、杭叉集团、上海中电等多家知名企业开展产教融合合作。学院开设有各类热门特色专业和方向班：电子信息工程（电子科技大学联合培养）、计算机科学与技术（上海中电联合培养）、会计学ACCA班、金融学CFA班，为学院学生多方面素质发展提供了更广阔的平台。学院还拥有2000平方米的大学生创业孵化园，1000平方米的电商园创业孵化基地，以满足在校学生创新创业活动。目前，学院各项事业正处在蓬勃发展的时期，热诚欢迎各路英才加盟我校。



二、人才招聘类型和相关要求

1、领军人才

在本学科专业领域具有较高的影响力和知名度，具有带领本学科专业在国内高校相关领域中保持领先地位，一般具有正高专业技术职务和博士学位。年龄一般不超过55周岁。主要包括国家级各类人才称号，省“千人计划”入选者、省特级专家、省“钱江学者”特聘教授、省突出贡献中青年专家、省“万人计划”入选者（杰出/领军）、省“151人才工程”重点资助和第一层次人才、省（部）自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖（一等奖）获得者（前3位完成者）等，或相当于上述层次及以上水平的学者。

2、学科带头人

在本学科领域内，已获得突出业绩成果和一定的知名度，能够带领本学科专业发展和建设达到省内同类院校领先水平，一般具有正高级专业技术职务和博士学位。年龄一般不超过50周岁。主要包括省“万人计划”入选者（青年拔尖）、省高校教坛新秀、享受杭州市政府特殊津贴人员、杭州市钱江特聘专家计划人选、通过综合考评的浙江省“151”第二层次人才、通过综合考评的杭州市“131”人才重点资助和第一层次人选、省（部）自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖（二等奖）获得者（前3位完成者）等，或相当于上述层次水平的学者。

3、骨干人才

海内外知名高校毕业的优秀博士研究生或博士后，或具有硕士学位的副高级职称人员，年龄一般不超过45周岁，已经获得一定的人才项目或者业绩成果，具有较高的科研和教学发展潜力。主要包括浙江省“151”第三层次人才、杭州市“131”第二层次人选、浙江省级教学或技能比赛一等奖获得者、杭州市教坛新秀等，或相当于上述层次水平的学者。

4、优秀博士

海内外知名高校毕业且获得博士学位，年龄一般不超过40周岁，并已获得较好的业绩成果。海内外知名高校毕业且获得博士学位，年龄一般不超过40周岁，近3年内获得的业绩成果满足以下一项：

- 1.主持并完成厅局级以上项目1项；
- 2.在高水平期刊发表论文2篇。如果某一条件不足，其他方面特别突出，可以综合考量。

5、青年博士

海内外知名高校毕业且获得博士学位，年龄一般不超过40周岁，具有较好的教学科研潜质。

6、优秀硕士

知名高校毕业且获得硕士学位，年龄一般不超过40周岁，能够胜任专任教师岗位要求，具有较好的教学科研潜质。

欢迎海内外高层次人才踊跃应聘！

三、人才待遇政策

被聘用的高层次人才列入临安区事业编制管理，编制隶属杭州市临安区青山湖科技城科研创新服务中心，聘用人员与招聘单位签订聘用合同，并按照学院相关待遇规定享受教职工福利、工资、社保待遇，符合学院领军人才、学科带头人、骨干人才、优秀博士、青年博士等各类人才标准的高层次人才，学院配套科研启动费、购房补贴、特殊津贴等人才引进待遇，并可按照临安区高层次人才引进政策申请人才专项房、购房补贴、人才租赁住房补贴、子女入学等多项高层次人才待遇。具体标准如下：

学院政策

人才类型	特殊津贴	购房补贴	平台建设费		备注
			理工科	人文社科	
领军人才	一事一议、一人一议				1、各类人才可按规定申请学院教师临时周转房，一般不超过2年。 2、学科带头人、骨干人才、优秀博士、青年博士有1年以上留学或海外工作经历者，住房补贴另加5万。 3、学院重点学科专业领域可聘任退休或兼职高端人才，人才级别原则上应属于学科带头人范围，相关待遇可根据所聘岗位职责和承担的工作任务、工作时间等情况一事一议。如有需求，可联系人力资源部或者相关学院邮箱。
学科带头人	10-15	80（聘期考核合格后另加30万）	50	15	
骨干人才	5-7	60（聘期考核合格后另加20万）	10-20	6-10	
优秀博士	2-3	40（聘期考核合格后另加20万）	6-10	3-5	
青年博士		15（聘期考核合格后另加15万）	3-5	2-3	

临安区博士/博士后政策

序号	政策名称	政策内容
1	生活补贴	应届：对新引进全日制博士应届毕业生工作满三年后(含毕业5年内的回国留学人员、外国人才)最高给予22万元的生活补贴。（含市级、区级政策，分3年发放）、（社保满6个月5万，社保满一年5万，第二年2万，第三年10万） 往届生：对新引进且达到服务年限的人才，给予全日制博士5万元的生活补贴（入职后社保满3个月2.5万，第二年系统核拨2.5万），正高5万，副高3万。（要求来临时已有相应的学历或职称）。偏远地区生活补贴：对偏远地区创业就业的全日制本科及以上学历毕业生（含毕业5年内）增发一次性生活补贴，博士3万元。（行政事业人员除外）
2	租房补贴	针对应届博士毕业生，筹建提供3000套人才专项租赁住房，F类及以上人才可享受租赁政策，自行租房的三年内给予1000元/月的租房补贴。发放最多6年、每户每年1万元的租房补贴。
3	购车上牌补贴	对在我区小客车总量调控政策实施后未办理过浙A牌照小客车登记的E类及以上人才，通过竞拍方式取得小客车上牌资格的，对E类人才给予最高不超过3万元上牌补贴。
4	临安亲才码	对经临安区认定的各类人才提供健康体检、子女就学、人才落户咨询、600元免费电子停车券、公交免费出行、洗车优惠、14个景点免景区首道门票优惠服务、指定精品民宿住宿6折优惠、运动场馆优惠、指定餐饮店消费88折优惠、指定星级酒店住宿88折优惠。
5	博士后生活补贴	在站全职博士后每人每年12万元（国（境）外增加5万），一般2年；非全职博士后一次性10万元资助；出站留临（来临）工作给予一次性40万元资助。
6	钱江特聘专家	对入选市钱江特聘专家的国内外专家，给予每人每年10万元资助，期限为2年。（没有社保要求）

四、招聘岗位及需求

2022年度专任教师招聘计划

用人部门	岗位名称	专业/学科方向	人数	学历职称等要求	其他条件	岗位相关联系人、方式
学院各学院	领军人才	机械工程类、机电类、电气工程及其自动化、自动化、电子科学与技术、信息与通信工程、计算机科学与技术、软件工程、管理科学与工程、人力资源管理、工商管理、市场营销、物流管理、信息管理、会计学、财务管理、经济学、金融学、国际经济与贸易、数学、马克思主义哲学及相关专业	2	一事一议，特殊办理		联系人:林老师 联系电话:0571-58619117 Email:zzrs@hdu.edu.cn
	学科带头人	机电、机械类、自动化类、电气及相关学科	2	教授		联系人:陈老师 联系电话:15868187387 Email:chenlei@hzjee.edu.cn
机械工程学院	教学科研	机电、机械类、车辆类及相关专业	8	博士或者副高以上职称	1.有企业工作经历者优先考虑; 2.能从事机械类课程教学。	
	教学科研	自动化专业	4	博士或者副高以上职称	1.应届博士毕业生或具有博士学位的副教授、讲师或企业科研人员。 2.具有电气工程或相近学科的研究经历。 3.能够从事电气工程专业的教学工作。	联系人:岳老师 联系电话:13735477203 Email:yueweiting@hdu.edu.cn
	教学科研	电气工程及其自动化	4	博士或者副高以上职称	1.应届博士毕业生或具有博士学位的副教授、讲师或企业科研人员。 2.具有控制科学与工程或相近学科的研究经历。 3.能够从事自动化专业的教学工作。	

用人部门	岗位名称	专业/学科方向	人数	学历职称等要求	其他条件	岗位相关联系人、方式
机械工程学院	教学科研	机械类、电气工程专业、自动化专业	4	硕士	自动化专业方向包括：1.过程控制与运动控制方向；2.嵌入式系统与机器人工程应用方向；3.工业智能与机器视觉、工业互联网与工业大数据方向；机械类专业包括智能制造、机械设计制造及自动化、机电、车辆类等相关专业；电气工程类包括电气工程及其自动化、电气工程与自动化、新能源电力等相关专业。	联系人:岳老师 联系电话:13735477203 Email:yueweiting@hdu.edu.cn
	教学科研	智能交互、数字媒体、工业设计方向	1	硕士以上	1.具有交互、数字媒体、服务设计、游戏设计方向相关专业知识及教学能力。 2.具有海外留学背景或大型互联网工作经验者优先考虑。 3.具有交叉学科思维，有Arduino、Proccesing、touchdesigner等软硬件数字编程能力者优先考虑。	联系人:朱老师 联系电话:13757166521 Email:zhuziying@hdu.edu.cn
计算机学院	学科带头人	计算机类及相关专业	2	教授		联系人:白老师 联系电话:0571-58613679 Email:computer@hzjee.edu.cn
	教学科研	计算机科学与技术、计算机软件与理论、软件工程	6	博士或者副高以上职称	1.人工智能方向、计算机体系结构、计算机应用、大数据、网络安全、数学、物理、电子、机械等方向； 2.符合双师双能条件者优先考虑	

用人部门	岗位名称	专业/学科方向	人数	学历职称等要求	其他条件	岗位相关联系人、方式
计算机学院	教学科研	计算机科学与技术、计算机软件与理论、软件工程	6	博士或者副高以上职称	1.软件工程、计算机图像学、虚拟现实、计算机科学与工程、物联网工程、信息与计算科学、应用数学（机器学习方向）、云计算、物理、电子、机械等方向； 2.符合双师双能条件者优先考虑	联系人:白老师 联系电话:0571-58613679 Email:computer@hziee.edu.cn
	教学科研	计算机科学与技术、计算机软件与理论、软件工程	3	硕士	人工智能方向、计算机体系结构、计算机应用、大数据、网络安全、软件工程、计算机图像学、虚拟现实、计算机科学与工程、物联网工程、信息与计算科学、应用数学（机器学习方向）、云计算方向。	
管理学院	学科带头人	管理类及相关专业、财会类及相关专业	2	教授		联系人:钱老师 联系电话:13958150571 Email:qianf@hdu.edu.cn
	教学科研	人力资源管理	3	博士或者副高以上职称	1.管理心理学、劳动经济学等方向； 2.符合双师双能条件者优先考虑。	联系人:王老师 联系电话:13093795008 Email:wangyida@hdu.edu.cn
	教学科研	工商管理	3	博士或者副高以上职称	1.运营管理、生产现场管理等方向； 2.符合双师双能条件者优先考虑。	
	教学科研	市场营销	3	博士或者副高以上职称	1.连锁经营管理、国际市场营销等方向； 2.本科必须为管理学类专业； 3.符合双师双能条件者优先考虑。	

用人部门	岗位名称	专业/学科方向	人数	学历职称等要求	其他条件	岗位相关联系人、方式
管理学院	教学科研	管理科学与工程、信息管理与信息系统、电子商务、计算机	5	博士或者副高以上职称	1.本科必须为信管、电子商务、计算机方向； 2.符合双师双能条件者优先考虑。	联系人:钱老师 联系电话:13958150571 Email:qianf@hdu.edu.cn
	教学科研	会计学、审计学	3	博士或者副高以上职称	1.本科、研究生专业必须为会计学或审计学； 2.英语为大学六级以上，能熟练阅读使用外文文献。 3.有CPA证书者优先考虑。	联系人:姚老师 联系电话:13968106772 Email:yaomeiqin2008@126.com
	教学科研	财务管理	3	博士或者副高以上职称	1.本科、研究生专业必须为会计学或审计学； 2.具有相关专业的技能竞赛获奖者优先。 3.有CPA证书者优先考虑	
	教学科研	财务管理、会计、市场营销、管理科学与工程、信息管理与信息系统、电子商务、计算机，人力资源、工商管理等相关专业	3	硕士	管理类及相关专业、财会类及相关专业	联系人:钱老师 联系电话:13958150571 Email:qianf@hdu.edu.cn
经济学院	学科带头人	经济类及相关专业	2	教授		联系人:鲍老师 联系电话:13805796168 Email:baopingping@hdu.edu.cn
	教学科研	经济学、金融学	4	博士或者副高以上职称	1.本科、研究生专业必须为经济学、国际商务或金融学； 2.具有相关专业的技能竞赛获奖者优先。 3.英语为大学六级以上，能熟练阅读使用外文文献，能上一门以上专业外语课程； 4.有企业工作经历者优先考虑。	

用人部门	岗位名称	专业/学科方向	人数	学历职称等要求	其他条件	岗位相关联系人、方式
经济学院	教学科研	国际经济与贸易	6	博士或者副高以上职称	1.本科专业必须为国际经济与贸易或者跨境电商专业； 2.英语为大学六级以上，能熟练阅读使用外文文献，能上一门以上专业外语课程； 3.有企业工作经历者优先考虑。	联系人:鲍老师 联系电话:13805796168 Email:baopingping@hdu.edu.cn
	教学科研	国际经济与贸易、经济系、金融学	2	硕士	1、本科、硕士专业必须为金融学、经济学、国际经济与贸易、跨境电商或者国际商务专业； 2.英语为大学六级以上，能熟练阅读使用外文文献，能上一门以上专业外语课程。	
电子工程学院	学科带头人	电子通信类及相关专业	2	教授		联系人:石老师, 孙老师 联系电话:0571-58613675 Email:05048@hzjee.edu.cn
	教学科研	电子信息工程、电子科学与技术、通信与信息系统相关专业	6	博士或者副高以上职称	1、电子信息工程、电子科学与技术、信息与通信工程、半导体物理与器件、微电子学、集成电路及系统设计、人工智能、云计算 2、有企业工作经历者优先。	
	教学科研	电子信息工程、电子科学与技术、通信与信息系统、光电技术、微电子学、集成电路相关专业	2	硕士	1、人工智能、云计算、5G移动通信、半导体物理与器件、微电子学、集成电路及系统设计等方向优先。 2、具有集成电路设计、制造、测试等行业工作经验，熟悉集成电路设计、工艺等EDA工具的使用，有模拟、功率集成电路方面的设计经验者优先。	

用人部门	岗位名称	专业/学科方向	人数	学历职称等要求	其他条件	岗位相关联系人、方式
文理学院	教学科研	数学、物理学及相关专业	2	博士，或者副高以上职称		联系人:赵老师 联系电话:0571-58613651 Email:1203912214@qq.com
	教学科研	马克思主义理论、政治学、哲学、经济学（政治经济学方向）、历史学	1	研究生/硕士	35周岁及以下	
	教学科研	政治学、法学、马克思主义哲学、思想政治教育、经济学（政治经济学方向）、外国语言文学、历史学及相关专业	1	博士或者副高以上职称	45周岁及以下	

五、联系方式

专任教师岗位全年招聘，有意者请将个人简历（包括基本信息，学习和工作经历，论文、项目、专利及获奖等主要学术成就）、身份证明、学历学位证明等证明材料以“XX学院+XX岗位+最高学历学位+本人姓名”命名发送至各学院联系邮箱，并抄送至人力资源部招聘邮箱 zzrs@hdu.edu.cn。



学院地址：浙江省杭州市临安区青山湖科技城杭电路1号
邮编：330100
联系人：林老师、杨老师
联系电话：0571-58619117
联系邮箱：zzrs@hdu.edu.cn
学院主页：http://www.hzjee.edu.cn/