

学校网址: <http://www.hdu.edu.cn>
 招生网址: <http://zhaosheng.hdu.edu.cn>
 咨询电话: 0571-86915007
 微信助手: 杭小电 微信号: hduzsbsos
 招生微博: http://t.qq.com/hdu_zs
 电子邮件: zhaosheng@hdu.edu.cn
 通讯地址: 杭州市下沙高教园区
 杭州电子科技大学二号大街1号
 邮编: 310018

HANGZHOU
DIANZI UNIVERSITY



UNDERGRADUATE
ADMISSION
BROCHURE

浙江省人民政府与国防科工局共建的重点建设大学
 首批全国毕业生就业典型经验高校 (50强)
 全国普通高等学校毕业生就业工作先进集体
 全国校园生活满意度50强高校
 2013年度杭州“最美校园”

HANGZHOU
DIANZI UNIVERSITY
本科招生报考指南



杭州电子科技大学
HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY

院校代码: 0006

1

学校一览

| | |
|------|---------|
| 学校简介 | P1-P2 |
| 国防特色 | P3 |
| 智慧城市 | P4 |
| 师资队伍 | P5 |
| 科研成就 | P6 |
| 人才培养 | P7 |
| 学科竞赛 | P8 |
| 国际交流 | P9 |
| 合作办学 | P10 |
| 生涯引导 | P11 |
| 学生奖助 | P12 |
| 就业创业 | P13-P14 |
| 社团文化 | P15 |
| 阳光体育 | P16 |

2

学院介绍

P17-P32

3

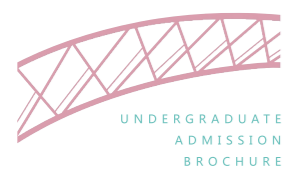
优秀校友

P33-P34

4

招生政策

| | |
|------|---------|
| 招生章程 | P35-P36 |
| 答考生问 | P37-P38 |
| 招生专业 | P39-P40 |



学校简介

杭州电子科技大学是一所电子信息特色突出，经管学科优势明显，工、理、经、管、文、法、艺等多学科相互渗透的教学研究型大学。学校始建于1956年，是我国较早成立的一所以信息技术为主导的高等院校，先后隶属于机械工业部、电子工业部和信息产业部等中央部委，2000年成为浙江重点建设的教学研究型大学。目前，学校是唯一一所浙江省人民政府与国防科工局共建的重点建设大学。



下沙校区



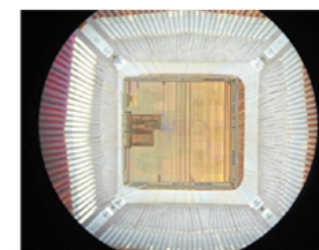
文一校区

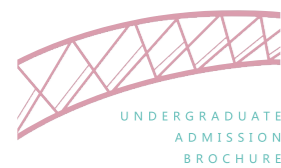
学校拥有从学士、硕士到博士的完整人才培养体系。现有21个学院，57个本科专业，拥有3个博士学位授权一级学科，1个博士后科研工作站，13个一级学科硕士授权点，53个二级学科硕士授权点，9个领域的工程硕士专业学位授予权。学校学科特色明显，拥有计算机科学与技术等2个国家级综合改革试点专业，通信工程等6个教育部“卓越工程师教育培养计划”试点专业，电子信息工程等7个国家级特色专业建设点，会计学等11个浙江省“十二五”优势专业，软件工程等6个浙江省重点专业，工商管理9个浙江省重点建设专业，自动化、电子信息工程2个国防特色重点专业，是省属高校中唯一拥有国防特色重点专业的高校。



杭州电子科技大学
HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY

学校建有下沙、文一、东岳、下沙东和临安五个校区，占地面积2500余亩。现有普通全日制在校生28000余人，教职员工2200余人。现有专任教师1515人，44%以上教师具有副高以上职称，51%以上教师拥有博士学位。学校拥有共享院士5名、国家有突出贡献中青年专家2人、中组部国家“千人计划”特聘专家5人，同时拥有国家新世纪百千万工程人才、国家杰出青年基金获得者、教育部新世纪优秀人才支持计划、全国优秀教师、国家级三大奖获得者等国家、省部级各类人才300余人，博士生导师52人。学校教师在众多领域参与并完成了一系列国家“六五”至“十二五”计划重点攻关，“973”、“863”、军事电子预研等高科技攻关和国家、省部基金科研项目。一批优秀成果获得国家科技进步一等奖、二等奖和国家发明奖、国家教学成果奖等奖励。





国防特色



学校前身为1956年创建的杭州航空工业财经学校，属于军工事业单位，是我国较早成立的一所以信息科技（IT）学科为主导的高等院校。后经国务院批准，1980年设立杭州电子工业学院，2004年更名为杭州电子科技大学。学校先后隶属于第四机械工业部、电子工业部和信息产业部等中央部委。2000年开始实行省部共建、省管为主的管理体制，并被浙江省列为重点建设的教学研究型大学。2007年12月25日，学校成为浙江省与国防科工委共建高校，是浙江省唯一一所与国防科工委共建的高校，也是国防科工委共建高校中第一所信息技术类高校。2011年，浙江省与国防科技工业局签署协议，明确在“十二五”期间继续共建杭州电子科技大学。



浙江省将继续支持学校把国防科技工业作为重要服务方向，鼓励其毕业生到国防科技工业系统就业并享受相应的优惠政策；国防科工委将继续支持学校与国防科技工业企业事业单位开展国防科技工业高层次人才培养、科学研究、毕业生就业等方面的联系与合作。

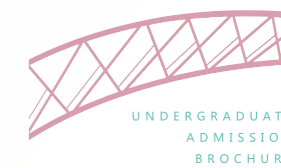


智慧城市是指综合利用各类信息技术和产品，以“数字化、网络化、智能化、互动化、协同化”为主要特征，通过对城市内人与物及其行为的全面感知和互联互通，大幅优化并提升城市运行的效率和效益，打造生活更加便捷、环境更加友好、资源更加节约的可持续发展的城市。



我校是教育部教育信息化试点学校和浙江省数字校园示范学校，我校的信息化建设服务于教学、科研、管理、服务等各个方面，并都非常有特色。

2013年4月16日，浙江省智慧城市建设研究中心在杭州电子科技大学挂牌成立，中心依托学校在电子通信和经济管理等学科上的优势，服务于省智慧城市建设。2013年11月，我校“浙江智慧城市区域协同创新中心”被认定为第二批浙江省“2011协同创新中心”。“浙江智慧城市区域协同创新中心”是由我校作为牵头单位，中国电子科技集团公司第五十二研究所、华为技术有限公司、中国联合网络通信有限公司浙江省分公司、浙江移动通信有限责任公司、中国电信股份有限公司浙江分公司等13家主要参加单位共同组成，是落实《浙江省人民政府关于务实推进智慧城市建设示范试点工作的指导意见》精神的重要举措。



智慧城市





师资队伍

■ 省属高校中唯一连续四届获得国家级教学成果奖的高校

学校以传道授业，培养具有创新精神和实践能力的高素质人才为己任，建立起了一支以中青年学科带头人为骨干的高水平教学科研队伍。学校获国家级教学成果奖励8项，是浙江省属高校中唯一连续四届都获得该项荣誉的高校。高层次人才队伍的迅速积聚有力地支撑了学校的快速发展，高质量的教学管理极大地促进了在校学生的全面发展。



薛安克

教授，浙江省特级专家
研究领域：控制科学与工程



钱正洪

教授，国家“千人计划”
入选者
研究领域：磁电子材料和
集成功能器件



厉力华

教授，国家百千万人才工
程入选者
研究领域：生物医学信息
处理



任永坚

教授，国家“千人计划”
入选者
研究领域：信息安全



孔宪正

研究员，浙江省特级专家
研究领域：数字通信、
通信电子战

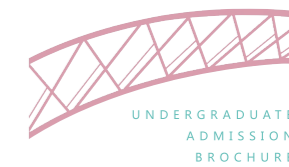


何宏昌

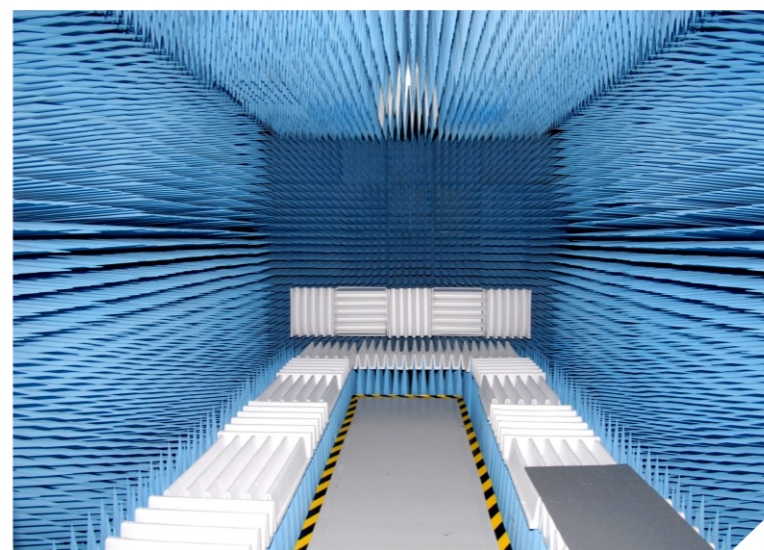
教授，国家“千人计划”
入选者
研究领域：空间信息处理
及应用

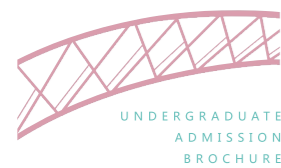
■ 学校科研工作综合指标一直稳居全国同类院校前列

学校科研团队以国家、省部级有突出贡献的专家和学术造诣深厚的知名学者为带头人，中青年专家、教授、博士等为骨干，在众多领域参与并完成了一系列国家、省部基金科研项目，年度科研经费逾亿元。学校荣获“全国信息产业科技创新先进集体”称号，与全国数百家企业建立了稳定的科技合作关系，科研工作综合指标一直稳居全国同类院校和浙江省属高校的前列。



科研成就





人才培养

学校在长期办学实践中逐渐确立以“夯实理论基础、注重知识复合、强化应用能力、提高综合素质”为主要特征的人才培养模式，积极开展教学改革，现有国家级人才培养模式创新实验区1个，国家级专业综合改革试点2个，是教育部批准的卓越工程师教育培养计划试点高校。



| | |
|---------------------------|---------------------------|
| 2011-2012 第一学期 324人 | 2011-2012 第二学期 281人 |
| 2012-2013 第一学期 343人 | 2012-2013 第二学期 280人 |
| 2013-2014 第一学期 333人 | |

学校近三年杭州电子科技大学转专业人数

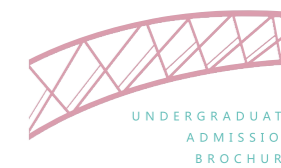
关于辅修专业

目前，我校开设了22个本科辅修专业，包括会计学、金融学、工商管理、英语、通信工程、电子信息工程等。主修专业成绩较好，且学有余力的大一、大二学生均可提出申请。辅修专业最低要求为30学分；第二本科专业最低要求为45学分；第二学位最低要求为60学分。达到要求后，由我校颁发相应证书。

关于转专业政策

一、二、三年级在校生（定向生、艺术类学生除外）均可提出转专业申请。一年级学生可申请在全校范围内选择专业；二年级学生可申请在同一学科门类中选择专业；三年级学生可申请在本学院内同一个二级类中选择专业；

各专业拟定计划转入学生人数的原则是：一年级每学期不低于本专业（类）招生人数的8%；二年级每学期不低于本专业（类）招生人数的5%；三年级由各学院自定。每学期学生可提出转专业申请，同时可申报2个志愿。学生在校期间可转专业一次。



学科竞赛

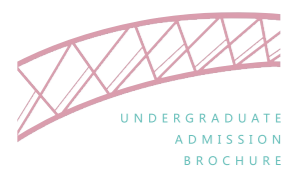
我校具有学科竞赛的优良传统和氛围，学生参与率高达50%。自1994年起，在电子设计、数学建模等赛事中，学生表现优异，在国内外崭露头角，奠定了杭电在省属高校中学科竞赛的领先地位。

近五年来，在电子设计、数学建模、ACM程序设计和智能汽车大学生“挑战杯”等全国大学生顶级权威学科竞赛中获得国际、国家级二等奖以上180余项。



- 学校代表队连续两次成功晋级ACM国际大学生程序设计大赛全球总决赛，与哈佛、麻省理工、斯坦福等国际一流名校强队同场竞技，并获得“总决赛UPE单项奖”，同时该团还在2011年、2014年两次捧起浙江省大学生程序设计竞赛冠军奖杯。
- 我校学生在近五年全国大学生数学建模竞赛中，共获得国家级奖项40余项，并在2010年获得数学建模竞赛特等奖。
- 在近三届全国大学生电子设计竞赛中，我校学生共获得8项全国一等奖，18项全国二等奖，成绩均列全省首位。
- 在近年来智能汽车竞赛中，共获得6项全国总决赛特等奖，15项全国一等奖，10项全国二等奖，成绩位列全国参赛高校前茅，均列省全首位。
- 2012-2013年，我校学生连续2届获得全国大学生“挑战杯”创业计划与课外作品竞赛全国金奖。
- 近几年来，学校成功承办了“国际大学生程序设计亚洲区竞赛”、“智能汽车全国总决赛”等赛事，学科竞赛已在校园里蔚然成风。





国际交流

国际化项目

- 一、博士联合项目
- 二、硕士联合项目
- 三、本科生中外联合培养项目
- 四、中外合作办学项目
- 五、大学生国（境）外交流、交换项目



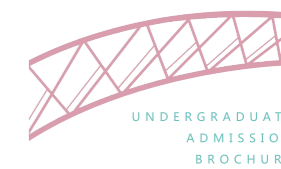
我校积极拓展国际交流与合作的深度和广度，对外合作交流广泛多元，校际合作稳定紧密。已与美国、加拿大、英国、德国、爱尔兰、法国、意大利、丹麦、瑞典、芬兰、西班牙、俄罗斯、乌克兰、白俄罗斯、土耳其、韩国、新加坡、日本、印度、巴基斯坦、澳大利亚、新西兰、巴西、秘鲁、墨西哥、南非等几十个国家的近百所大院名校和研究机构建立了友好关系。每年推出各类长、短期出国（境）研修、交流、交换项目。学校还设立“国际交流奖学金”，选派优秀学生前往上述国家和港澳台地区进行交流学习，接触异域风土人情，开拓国际化视野，提高综合素质。



和我校有交流合作国家和地区分布图

学生国（境外）交流信息平台

- 一、学生国（境）外交流专题网页：<http://student.hdu.edu.cn/exchange/>
学校有关出国（境）交流的政策、文件；项目通知、公告、详情；网上报名系统
- 二、杭电出国（境）微信平台:exchange-hdu（公众订阅号）
订阅该微信号的同学，有关项目的信息推送直达手机
- 三、杭电出国（境）QQ群号：31620973 或 93735063
项目通知、公告；国际处老师全天候答疑解惑



合作办学

项目名称:

杭州电子科技大学与英国东伦敦大学合作举办通信工程专业本科教育项目

中外合作办学者:

杭州电子科技大学（中方）

University of East London, UK（英国东伦敦大学）（外方）

办学层次和类别：本科学历教育

专业设置：通信工程

学制与学位:

学制四年，采取“3+1”的培养模式。前三年在杭州电子科技大学学习，第四年取得英方签证后赴东伦敦大学学习，如未能取得签证继续在国内完成学业。毕业时，符合杭州电子科技大学毕业和授予学位条件的，将授予杭州电子科技大学毕业证书和工学学士学位证书；第四年赴东伦敦大学学习、符合学位授予条件的毕业生同时授予东伦敦大学的移动计算与通信理学学位。

招生方式：纳入国家普通高等教育招生计划第一批招生（理工），英语单科不低于100分

计划招生人数：60人/年

收费项目和标准：在国内学习期间学费20000元/学年、住宿费1200元/学年，在国外学习期间学费目前约9000英镑/学年

项目优势:

该项目是双方优势专业的强强联合。英方合作高校英国东伦敦大学拥有世界一流、按行业最新国际标准建设的教学和实验设施，超过80%的担任通信工程专业教学和科研任务的教师不仅拥有博士学位，且具备丰富的行业工作经验及多种相关专业协会会员资格。通信工程专业是杭州电子科技大学老牌优势专业之一，师资力量雄厚，是国家特色专业、教育部“卓越工程师教育培养计划”试点专业、“十二五”浙江省优势专业。该专业毕业生前途宽广，30%的学生在国内外知名大学进一步深造，20%的学生进入世界500强企业就业，50%左右学生进入通信运营商、通信设备制造企业等IT相关岗位就业。



学涯引导

为了帮助学生顺利完成中学到大学的过渡，学校开设了入学教育和新生学科导论课，由各学科的专家、博导授课。学校的“牛教授”们走上信息类、工程类、商科类、人文艺术类、理学类学科导论课的讲台，为刚刚迈入大学校门的新生们就“为何学、学什么、怎么学”等问题指点迷津、释疑解惑。



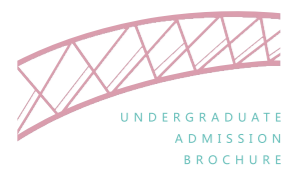
| 类型 | 简介 |
|----------|--|
| 国家奖学金 | 国家奖学金每学年评选一次，每人每年8000元，二年级以上（含）的品学兼优的在校本科生均可申请，获奖学生可获得有国家统一印制的奖励证书，并记入学生档案。2013年，我校评选出国家奖学金获得者52名。 |
| 国家励志奖学金 | 国家励志奖学金是为奖励品学兼优的本科经济困难学生而设立的奖学金，每学年评选一次，每人每年5000元。2013年，我校国家励志奖学金获得者共860名。 |
| 国家助学金 | 国家助学金2013-2014学学年全校获得者3701名，其中一档1250名，二档2451名，奖励标准为一档4000元/每人每学年，二档2500元/每人每学年。 |
| 新生奖学金 | 学校设立百万新生奖学金，鼓励和吸引学习成绩优良、综合素质高的学生报考我校。奖项分为特等奖，每人1000元；一等奖，每人5000元；二等奖，每人3000元，符合条件并按时报到的新生可申请。 |
| 学校奖学金 | 学校在对学生完成综合素质测评的基础上，进行奖学金评定工作，对品学兼优的学生进行奖励。目前，学校每学期评定一次奖学金，金额及比例为：一等奖学金（5%）每人1500元；二等奖学金（10%）每人750元；三等奖学金（15%）每人400元。 |
| 社会赞助奖助学金 | 社会团体、企业、个人在我校设立、冠名的奖助学金。目前有巍巍助学金、浙江省“康恩贝自强奖学金”、富达爱心公益基金、杭州经济技术开发区“助学助困”慈善基金、温商奖学金、书商奖学金等项目，奖励金额每人每年500-10000元不等。 |
| 其他个人荣誉奖项 | 除奖学金制度外，学校还对获得以下奖项的学生进行表彰，包括：学生工作奖、社会实践奖、文体活动奖、道德风尚奖、学习优胜奖、科技创新奖及各类团学先进代表。 |



学生奖助

为激励学生勤奋学习，努力进取，在德、智、体、美等方面全面发展，国家、学校设立了完善的奖助学金体系，对品学兼优、表现优异的学生给予鼓励和表彰，对家庭经济困难学生进行奖助。





就业创业

学校是浙江省高校中唯一获得“全国普通高等学校毕业生就业工作先进集体”和“全国毕业生就业典型经验高校”两项荣誉的学校。

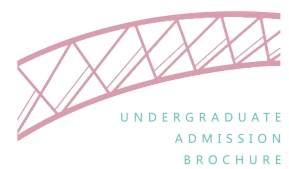
- 2013年我校毕业生起薪在全省高校排名第二
- 2013年我校毕业生80%集中在长三角和珠三角工作
- 2013年我校毕业生50%以上在IT高新行业就业
- 2013年大学生创业企业坦壮科技、泓然贸易年营业额直逼2000万元



学校近3年毕业生就业排名前十单位

| | |
|------|--------------------|
| 661人 | 华为公司 |
| 213人 | 浙江大华技术股份有限公司 |
| 172人 | 杭州海康威视数字技术股份有限公司 |
| 121人 | 中国银行股份有限公司浙江省分行 |
| 113人 | 浙大网新集团 |
| 106人 | 道富信息科技(浙江)有限公司 |
| 105人 | 中国电信股份有限公司浙江省下属分公司 |
| 102人 | 中国建设银行股份有限公司浙江省分行 |
| 90人 | 天健会计师事务所有限公司 |
| 73人 | 恒生电子股份有限公司 |





社团文化



“恰同学少年，风华正茂；书生意气，挥斥方遒”，多彩的大学生活，林林总总、层出不穷的社团活动，让同学间的感情更为深厚，沟通更为顺畅，也让我们体会到什么是真正的大学，感受到大学生活的丰富多彩。

学校现有包括理论学习、学术科技、兴趣爱好、公益服务、文体艺术等不同类别的学生社团100个。一年一度的社团形象展示晚会，一票难求；全国高校优秀学生社团标兵的青年志愿者协会，让志愿服务成为了一种校园风尚；1900影音工作室续写着杭电原创音乐的传统；大学生科技协会，把创业创新的精神从每个杭电人的内心深处激发在“挑战杯”等课外学术科技作品与创业竞赛中；草根新媒体平台“杭电助手”，服务着生活在杭电的两万余名师生员工；还有“大学生艺术团”、“招生志愿者协会”、影像先锋“橡皮糖”、“焦点”、“辩论协会”、“体育联盟”……这一切正期待着新杭电人的体验和传承……



摄影工作室



管理学会



轮滑协会



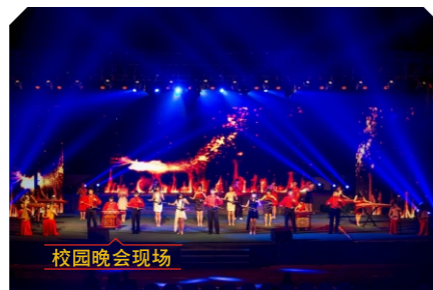
原创文学社



橡皮糖工作室



1900影音工作室



校园晚会现场



剑道社

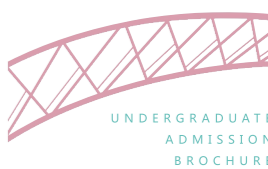


学校紧随大学体育发展的脉搏，全面推动大学体育俱乐部联盟建设，设有武术、篮球、艺术体育、阳光乐跑、乒乓球、羽毛球、无线电测向、自行车、轮滑等多个俱乐部，构筑校园体育指导员、裁判员培训及“体育技能型”勤工助学特色，搭建金字塔型的多级校园体育赛事平台。



“快乐、阳光、健康、和谐”是杭电人一直践行的体育理念，体育活动是学生发展身心、张扬个性、锻造意志的重要途径。全校每年有近2万人次师生参加学校举办的体育文化节、运动会等各类体育活动，现已形成“男子篮球联赛”、“田径运动会”、“阳光长跑”等多个具有学校特色的校园体育文化品牌赛事。学校运动队在全省乃至全国各类赛事中获得佳绩，特别是无线电测线运动队多名队员代表国家参加世界比赛，多次获得冠亚军。

学校结合自身学科特色，自主研发的“阳光长跑管理系统”，目前已经在省内多所高校应用和推广。2013年学校作为浙江省唯一一所高校，被评为全国阳光长跑活动先进单位。



阳光体育



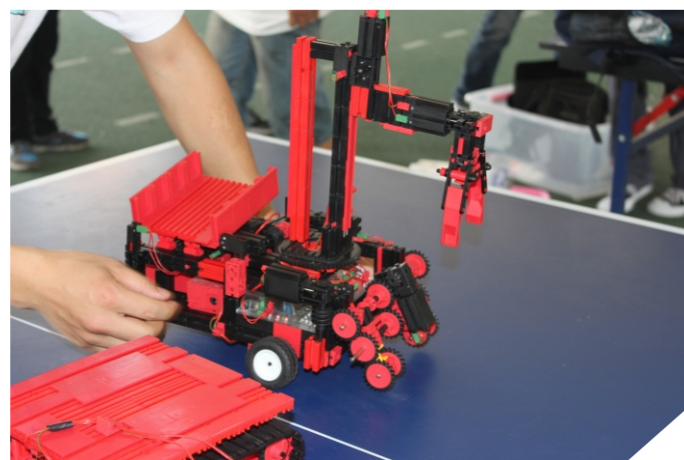
机械设计制造及其自动化
车辆工程
海洋工程与技术

<http://mechanical.hdu.edu.cn>



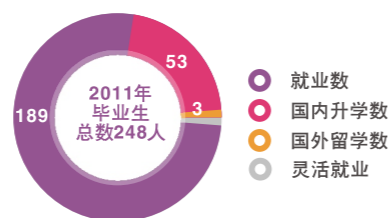
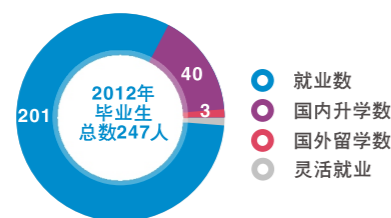
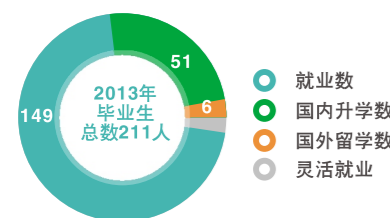
机械工程学院现设“机械设计制造及其自动化”、“车辆工程”和“海洋工程与技术”三个本科专业。截至2014年4月拥有四个国家级工程实践教育中心和1个省级实验教学示范中心，拥有“机械工程”浙江省重中之重学科、“机械制造及其自动化”浙江省重点学科，“机械工程”一级学科硕士学位点、“机械制造及其自动化”、“机械电子工程”、“机械设计理论”、“车辆工程”等四个二级学科硕士学位点以及“海洋与船岗机械装备技术”自主设置硕士点；拥有浙江省重点专业“机械设计制造及其自动化”、校重点专业“车辆工程”。

学院师资力量雄厚，现有教职工88人，高级职称42人（其中教授16人），拥有博士学位57人，占比64.8%，博士生导师6人、硕士生导师25人、享受国务院政府津贴1人、其他省级以上高级人才20余人、全国优秀教师1人、浙江省优秀教师2人、校“十佳教师”6人。



优秀校友

- 1982届 丁建峰/集团总裁
美国富达工业集团
- 1982届 陈永潮/总裁助理
广厦控股集团有限公司
- 1982届 姚建梁/董事长、总经理
日本神户TOMIYOSHICO.,LTDUKN
- 1989届 邱国良/董事长
凯格精密机械有限公司
- 1990届 喻思成/技术总经理
Oracle全球副总裁兼大中华区
- 褚金奎/教授、博士生导师
大连理工大学机械工程学院



近3年学院毕业生情况统计

电子信息工程类（含电子信息工程、电子科学与技术、电子信息科学与技术）
集成电路设计与集成系统
光电信息科学与工程（光电工程方向）

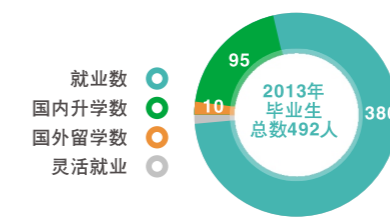
<http://elec.hdu.edu.cn>



电子信息学院始建于1956年，是学校历史最悠久的学院之一。学院设有电子科学与技术1个一级学科博士授予点，电子科学与技术省重中之重一级学科，4个二级学科博士学位点，6个硕士学位点。拥有“电路与系统”、“微电子学与固体电子学”2个信息产业部重点学科。设有“电子信息工程”、“电子信息科学与技术”、“电子科学与技术”、“光电信息科学与工程（光电工程）”、“集成电路设计与集成系统”五个本科专业。拥有“电子信息工程”国家综合改革专业、国防重点建设专业、浙江省优势专业。“电子科学与技术”浙江省优势专业。

优秀校友

- 1998届 王玉波/研发副总裁
浙江宇视科技有限公司
- 2000届 洪享/总经理
上海坚芯电子科技有限公司
- 2001届 王林/总经理助理
三星半导体（中国研究开发有限公司）
- 2001届 王琦/CEO
上海暮震云计算科技有限公司
- 2001届 夏慧玲/总经理
杭州嘉拓科技有限公司
- 2002届 朱建堂/副总经理
浙江大华技术股份有限公司研发中心
- 2004届 苏敏生/总经理助理
广州无线电集团海华电子营销中心
- 2014届 林崑/研究生
美国卡耐基梅隆大学



近3年学院毕业生情况统计

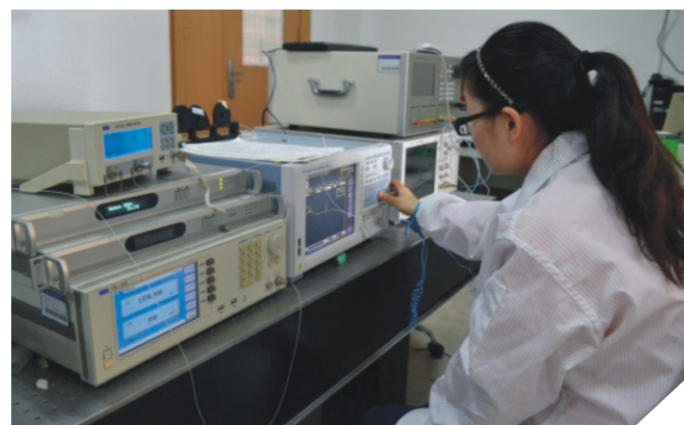
通信工程
通信工程（中外合作办学）
信息对抗技术
信息安全
信息工程

<http://comm.hdu.edu.cn>



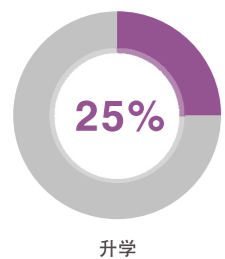
通信工程学院主干专业始建于1994年，2000年独立建院，目前拥有在校全日制本科生、研究生、留学生2000余人。学院拥有1个浙江省重点一级学科、1个浙江省“通信与信息安全示范中心”、1个国防重点学科实验室、2个省部重点实验室和4个财政部专项实验室、4个省财政厅专项实验室以及9个专业基础实验室。现有专任教师72人，其中教授12人，副教授24人，具有博士学位的占专任教师的70%，具有海外留学背景的占25%。学院拥有3个二级学科硕士学位授权点，涵盖所有本科专业方向，为学生的进一步深造提供了全方位的平台。

学院以IT产业、移动互联网和大数据时代的人才需求为导向，以“厚基础、宽口径、重实践、促创新、强就业”的人才培养方案为依托，以学科竞赛、科研创新项目训练、卓越工程师计划、校企合作、中外合作办学等为载体，培养具有创新意识和能力并具备一定国际视野的工程科技人才。

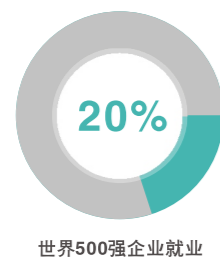


优秀校友

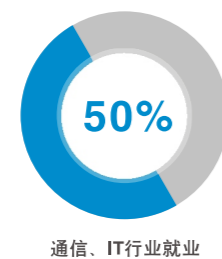
- 2006届 易建军 / 总经理
杭州汉聚网络科技有限公司
- 2006届 应秀王 / 部门经理
浙江天猫技术有限公司
- 2007届 江军华 / 总经理助理
浙江中控技术股份有限公司济南事业部
- 2009届 殷建辉 / 高级软件开发工程师
美国Yahoo!公司
- 2009届 单怡 / 支局局长
中国电信杭州分公司留下支局
- 2012届 张钦顾仰
上海航天电子技术研究所信号处理专业部
- 2014届 王华 / 应用运维工程师
阿里巴巴-大数据运维平台



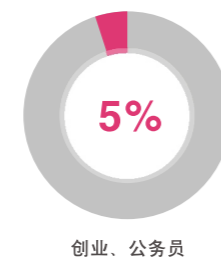
升学



世界500强企业就业



通信、IT行业就业



创业、公务员

近3年学院毕业生情况统计

自动化
电气工程及其自动化
智能电网信息工程

<http://auto.hdu.edu.cn>



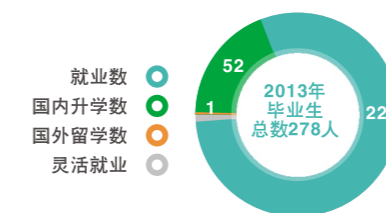
自动化学院是我校最富活力、发展最快的学院之一。学院现有控制科学与工程一级学科博士学位授予点（4个二级学科博士学位点）、1个一级学科硕士点、5个二级学科硕士点；1个浙江省重中之重一级学科、1个国防特色主干学科、1个原信息产业部重点学科。有自动化、电气工程及其自动化、智能电网信息工程3个本科专业，其中1个国防特色重点专业、2个浙江省“十二五”优势专业、2个浙江省重点建设专业；拥有国家级人才培养模式创新实验区、国家级工程实践教育中心、教育部工程研究中心、国防重点学科实验室、国家财政部资助重点实验室、浙江省重点实验室。

优秀校友

- 2001届 汪海 / 总监
阿里巴巴无线事业群
- 2002届 邹晓 / 总经理
浙江中易和节能技术有限公司
- 2002届 秦林 / 总经理
上海韩感电子科技有限公司
- 2003届 苑严伟 / 副所长
中国农业机械化科学研究院机电技术应用研究所
- 2004届 张庆三 / 总经理
杭州创宇自动化科技有限公司
- 2008届 张轩铭 / 行业总监
海康威视公共事业
- 2013届 邱安洪 / 研究生
清华大学

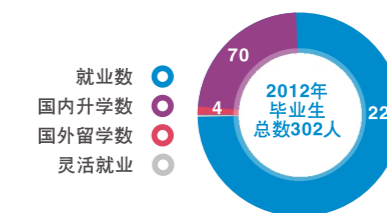


学院有一支年龄结构合理、具有优秀教学科研能力的师资队伍。现有教师96人，其中教授37人，副教授40人，博导18人，博士学位教师86人。有国家杰青、“新世纪百千万人才工程”国家级人才、国家“千人计划”人才、国务院特聘专家、省特级专家等5人、教育部新世纪优秀人才3人、浙江省“千人计划”人选3人、省特聘教授2人。学院还聘请共享院士3人，兼职教授和海外学者讲座教授7人。



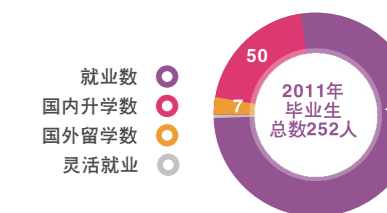
就业数
国内升学数
国外留学数
灵活就业

2013年
毕业生
总数278人



就业数
国内升学数
国外留学数
灵活就业

2012年
毕业生
总数302人



就业数
国内升学数
国外留学数
灵活就业

2011年
毕业生
总数252人

近3年学院毕业生情况统计

Http://computer.hdu.edu.cn/zsjy/



计算机学院是在1980年设立的本科计算机专业的基础上发展起来的。1980年面向全国招收第一批计算机应用专业本科生，1981年开始招收计算机应用技术硕士研究生。学院目前设有“计算机科学与技术”、“网络工程”、“物联网工程”“计算机科学与技术+会计学复合型”4个本科专业。

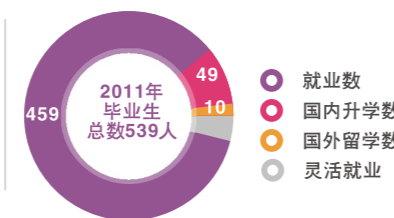
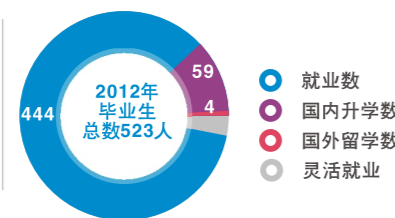
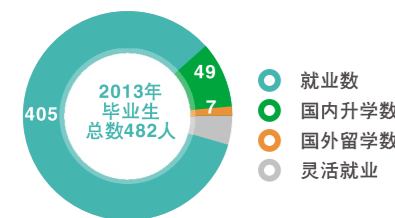
学院现有教职工140人，其中教授32人，副教授40人，博导16人，具有博士学位教师89人；其中中组部“千人计划”1人，“教育部新世纪优秀人才支持计划”1人，“钱江高级人才”（特聘教授）2人，享受国务院特殊津贴专家2人。

学院学科优势明显，拥有计算机科学与技术一级博士授权点和国家级计算机实验教学示范中心、省重中之重学科，同时拥有省部级重点实验室5个。学院培养的学生能力突出，五年来，在各类科技竞赛中获省级以上奖励1700余项，毕业后就业于国内外产业界、政府、研究机构。



优秀校友

- 1985届 邵向雷 /副厅级巡视专员
中共浙江省委巡视组
- 1988届 江正元 /总裁
浙江网新恩普软件有限公司
- 1990届 王长春 /董事长兼总经理
深圳长亮科技有限公司
- 1997届 王滔 /董事兼首席执行官
搜狐畅游
- 2004届 岳旭强 /联合创始人
蘑菇街
- 2005届 林励 /副总裁
颐高集团



近3年学院毕业生情况统计

http://cmee.hdu.edu.cn



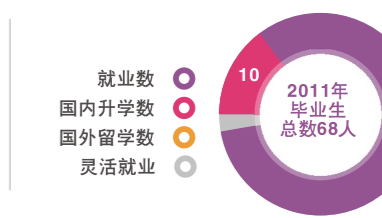
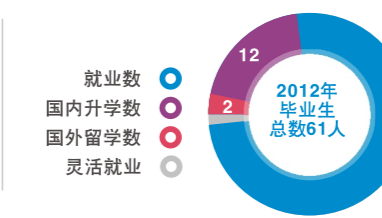
杭州电子科技大学环境专业始建于2001年，2010年9月成立材料与环境工程学院，2011年开始招生材料科学与工程专业。目前学院发展迅速，现有教职工70余人，高级职称27人（其中教授8人），82%以上的教师拥有博士学位，博士生导师3人、硕士生导师21人、浙江省“千人计划”入选者1人、浙江省151新世纪人才工程重点资助及第二层次3人，其他省级以上高级人才10余人。学院拥有“电子信息材料”和“环境监测与控制”两个硕士学位授权点，以及浙江省级实验教学示范中心，拥有1个中央财政专项实验室、2个省财政专项实验室和3个专业实验室。

优秀校友

- 2007届 项海 /常务副总经理
杭州一清环保工程有限公司
- 2007届 浩瀚 / 总经理
杭州百川房地产营销代理有限公司
- 2012届 许必戴 /执行总监
O2O模式建材品牌优品家装馆
- 2013届 陈琦 /研究生
丹麦南丹麦大学



环境科学与工程专业注重培养具备环境科学与技术的基本理论、基本知识和基本技能，兼具环境工程、环境监测和环境保护知识与技能的复合型人才。材料科学与工程专业以电子信息材料、新能源材料、环境控制材料、纳米及低维材料等新材料为主要方向，设置了电子信息材料与能源环境材料，以及金属材料材料与磁性材料两个特色方向。



近3年学院毕业生情况统计

生命信息与仪器工程学院

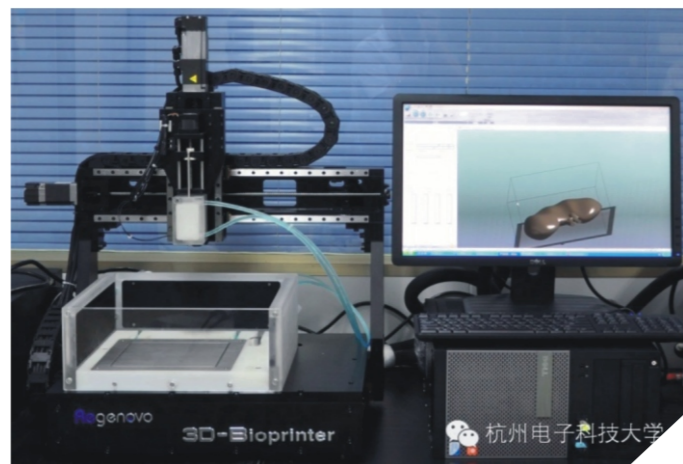
测控技术与仪器
生物医学工程
医学信息工程

<http://lisie.hdu.edu.cn>



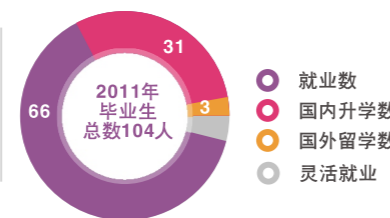
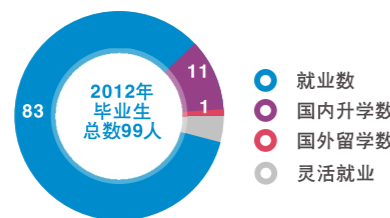
生命信息与仪器工程学院秉承“正直 智慧 发现 创新”的办学理念，下设生物医学工程系、仪器科学与技术系。现有两个一级学科硕士点，生物医学工程、测控技术与仪器、医学信息工程等三个本科专业。拥有生物医学工程、仪器科学与技术两个浙江省重点学科，4个中央财政专项实验室，1个浙江省财政专项实验室。现有教职工60余人，其中在职教授9，副教授11人，具有博士学位教师比例达94%。毕业生主要入职华为技术有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司等企业，或被美国纽约州立大学、英国考文垂大学、清华大学、浙江大学、杭州电子科技大学等院校录取攻读研究生。

学院与美国匹兹堡大学、弗吉尼亚理工大学、Drexel大学、南佛罗里达大学、清华大学、浙江大学等国内外知名大学和科研机构建立了良好的科学研究与人才培养合作关系。学院教师在细胞3D打印、计算机辅助诊疗、生物医学信息、脑认知、生物制造、光电检测及仪器等方面的研究已取得了重要成果，并形成较强人才培养特色。



优秀校友

- 2007届 梁耀奇 /区域经理
浙江大华技术股份有限公司广东分公司
- 2007届 刘青青 / 总裁助理
中国海外经济合作总公司
- 2010届 单俊杰 /经理
华为技术有限公司4G LTE专业服务解决方案
- 2011届 王杰 /开发主管
清华大学苏州汽车研究院
- 2011届 葛林峰 /团委书记
浙江医学高等专科学校临床医学系
- 2012届 胡茂晴 /软件工程师
华为技术有限公司



近3年学院毕业生情况统计

软件工程学院

软件工程

<http://itsoft.hdu.edu.cn>



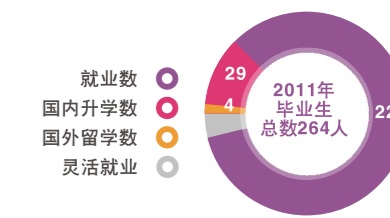
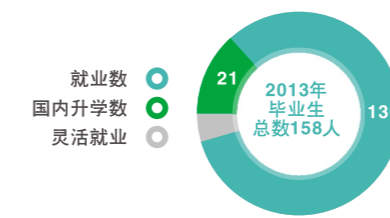
软件工程学院是浙江省教育厅批准成立的省属高校第一家软件学院。软件工程专业为国家级卓越工程师教育培养计划专业、国家特色专业、浙江省优势专业、浙江省重点专业、浙江省培养服务外包人才试点专业，在浙江等省份列入第一批招生。学院拥有一流的软、硬件教学设施，师资力量雄厚、结构合理，具备一支由专业讲师、职业培训师、IT应用工程师以及与著名IT企业合作的外聘教师队伍。学院现有浙江省“151人才工程”一层次1人，博士生导师、硕士生导师20余人，浙江省教学名师、浙江省中青年学科带头人、浙江省教坛新秀、微软金牌讲师多人。

优秀校友

- 1997届 王滔 /董事兼首席执行官
搜狐畅游
- 2007届 李真 / 博士
南京大学
- 2009届 胡东科 /软件开发工程师
阿里软件（杭州）有限公司
- 2011届 汪 磊 /软件开发工程师
网易杭州研究院
- 2011届 童超 /技术工程师
浙江大华科技有限公司
- 2011届 姚科 / 软件设计工程师
工商银行浙江分行软件开发中心
- 2013届 杜侃 / 技术工程师
百度在线网络技术（北京）有限公司



学院拥有国家电子信息产业基地实训中心、杭州市服务外包实训基地、新加坡杭州科技园工程应用型人才培养基地、杭电华为网络与信息安全培训中心等多个高水平人才培养基地，一半以上教师具有职业培训师、专业讲师和IT应用工程师双师型教师身份，培养的工程应用型软件高级人才深受社会欢迎。



近3年学院毕业生情况统计

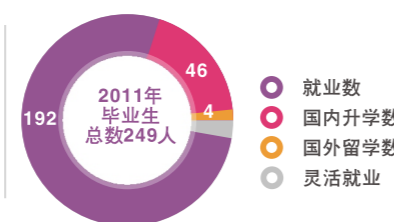
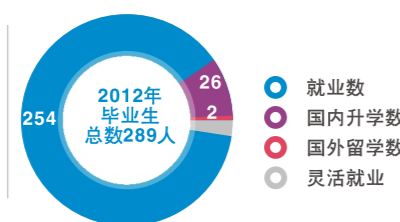
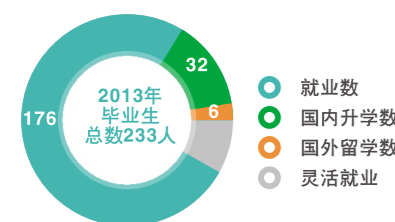
- 信息与计算科学
- 数学与应用数学 (金融数学方向)
- 数学与应用数学 (复合型)
- 应用统计学
- 应用物理学 (能源科学方向)
- 光电信息科学与工程 (光电信息技术方向)

<http://sci.hdu.edu.cn>



理学院以数学、物理两大学科为基础，理工交叉融合为学科发展道路。现有数学、统计学（与经济学院联合）两个一级学科硕士点，能源机械装备及其自动化、光电信息技术及仪器两个二级学科硕士点；有信息与计算科学、数学与应用数学、应用物理学、光电信息科学与工程、应用统计学五个本科专业，数学与应用数学（复合型）是与经济学院金融学专业培养的复合专业。数学一级学科为浙江省“十二五”重点学科，工程热物理为校重点学科，信息与计算科学为浙江省“十二五”优势专业，物理实验中心为省实验教学示范中心。

师资雄厚：122名教职工中，17位教授（国家杰出青年科学基金获得者、国家百万人才1人、校特聘教授3人），具有博士学位80人，占65.57%。近三年承担国家和省级以上科研项目60余项。6门省级精品课程，数学建模教练组为浙江省创新教学团队，指导学生参加数模竞赛屡获佳绩。



近3年学院毕业生情况统计

优秀校友

- 2004届 金酉鸣 / 工程师
中国农业银行总行软件开发中心
- 2005届 沈跃峰 / 总经理
上海盛彩物资有限公司
- 2006届 张利强 / 副总经理、副总裁
杭州公共自行车交通服务发展有限公司
- 2006届 郑秀峰 / 基金经理兼研究主管
浙江中大集团投资有限公司证券投资部
- 2007届 石志武 / 党支部书记、市场部总监
北京盈科（厦门）律师事务所
- 2007届 江奇 / 总经理
台州银行舟山分行业务扩展部
- 2007届 徐路 / 副主任
浙江大学公共管理学院继续教育中心

- 国际经济与贸易
- 经济学
- 金融学
- 统计学类(含统计学、经济统计学)

<http://economics.hdu.edu.cn>



杭州电子科技大学经济学院相关专业创建于1956年，是浙江省最早的统计学、工业外贸等经济类专业人才培养单位之一。现设有经济系、金融系、国际经济与贸易系、统计系等本科教学单位，截至2014年5月拥有财政部专项资金资助的企业数据挖掘与统计分析实验实训平台、经济学实验室、金融工程实验室、国际商务模拟谈判实验室。设有“经济学”、“经济统计学”、“金融学”、“国际经济与贸易”、“统计学”五个本科专业，“应用经济学”、“统计学”两个一级学科硕士点，金融学、产业经济学、国际贸易学、统计学四个二级学科学术硕士学位授权点，资产评估一个专业硕士学位授权点。建有“金融学”、“国际经济与贸易”两个浙江省重点建设专业。

优秀校友

- 1968届 郭满金 / 总裁
厦门宏发电声股份有限公司
- 1980届 武润奎 / 董事长
陕西凌云电器有限公司
- 1980届 戴云法 / 联合会主席
香港荃湾工商界联合会
- 1984届 易会满 / 行长
中国工商银行
- 1984届 姚建中 / 总经理
亚洲资本再保险集团（ACR）经济研究部
- 1986届 杜国忠 / 局长
杭州市统计局
- 吴浪 / 终身教授
加拿大不列颠哥伦比亚大学（UBC）统计系
- 1987级 郑钧
中国著名摇滚乐歌手



学院现有教职工60余人。其中，教授12人，副教授22人；具有博士学位31人；浙江省高校中青年学科带头人1人、浙江省高校教学名师1人、浙江省“新世纪151人才工程”培养人才7人。



近3年学院毕业生情况统计

工商管理类 (含工商管理、市场营销、人力资源管理)
 信息管理与信息系统类 (含信息管理与信息系统、保密管理)
 电子商务
 物流管理
 工业工程 (工业技术管理方向)
 工业工程

<http://management.hdu.edu.cn>



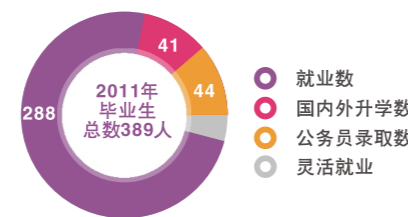
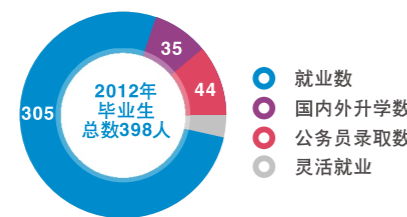
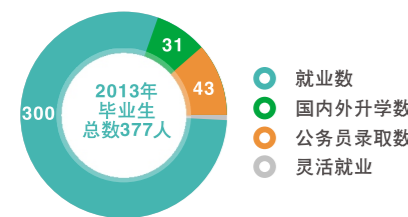
管理学院1980年开始招收本科生,1981年招收研究生。现有在校本科生、研究生2600多人,专职教师76人,其中教授22人,副教授40人,教师中具有博士学位的比率达80%以上。拥有管理科学与工程、工商管理2个一级学科硕士学位授权点,有8个本科专业和1个中德联合培养(3+1模式)工业工程专业。拥有浙江省“决策与创新”人文社科重点研究基地和浙江省重点学科(企业管理)。学院下设6个系,建5个校级研究所,成立了先进制造与管理研究中心(中德合作)和创业创新与家族企业研究中心(中美合作)。

学院积极探索实践教育国际化,与德国斯图加特大学等近20余所国外大学、科研机构建立了长期的交流与合作关系。学院注重培养学生的创新精神和实际动手能力,由学生自我管理的管理学会被评为浙江省优秀社团,学生在“挑战杯”、数学建模等各类大赛中获多项国家级大奖。近三年来毕业生初次就业率均在96%以上。



优秀校友

- 1988届 刘卫/董事长、总裁
重庆隆鑫地产(集团)有限公司
- 1989届 刘洪新/副总裁
海信集团
- 1990届 曹春华/董事、副总裁
海尔电器集团有限公司
- 2002届 孙海涛/CEO
房天下
- 2007届 李斌胜/总经理
浙江锯力煌锯床股份有限公司
- 2009届 冼亦富/总经理
杭州放鹤斋文化艺术有限公司



近3年学院毕业生情况统计

<http://accounting.hdu.edu.cn>



会计学院从1956年学校创建时开始招生,是中国电子信息产业财经人才的主要培养单位,也是浙江省最早的财会人才培养单位之一。学院是全国工科院校中最早获得会计学硕士点的单位之一,是浙江省最早拥有会计学硕士学位授予权的单位,也是浙江省唯一拥有会计学同等学历在职人员硕士学位授权资格的单位。具有工商管理硕士(MBA)和会计学专业硕士学位(MPAcc)招生和授权资格。会计学学科是信息产业部重点学科、浙江省重点学科和学校工商管理博士点培育学科。学院下设会计学、财务管理和审计学三个本科专业,会计学专业为国家特色专业和浙江省优势专业。

优秀校友

- 1980届 周子学/总经济师
工业和信息化部
- 1985届 叶春和/副总经理
上海期货交易所
- 1988届 李春波/董事长、总经理
浙江医药
- 2001届 曹原/总经理
中国人寿财产保险股份有限公司杭州中心支公司
- 2003届 赵素娟/总经理
杭州安博尔信用评估有限公司
- 2010届 黄橙紫/团总支书记
国家中医药管理局机关



学院与中国电子信息产业集团公司(CEC)、中国电子科技集团公司(CETC)以及天健、立信、中汇会计师事务所等数十家单位建立了合作的教学科研基地。学院培养的毕业生综合素质高,深受社会欢迎和好评,一大批校友已成为国内IT行业的领军人才和理论实务界的骨干。



近3年学院毕业生情况统计

<http://foreignedu.hdu.edu.cn>



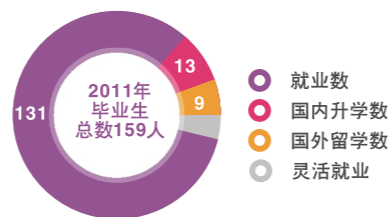
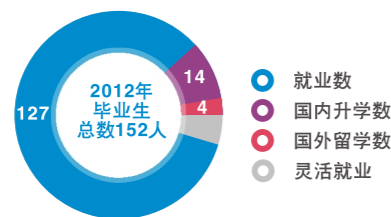
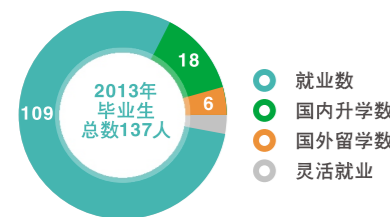
杭州电子科技大学外国语学院始建于2002年,截止2014年7月拥有一个省级实验教学示范中心和“英美文学”、“外国语言学及应用语言学”和“翻译学”等三个研究所,设有“英语”本科专业和“英语语言文学”学科硕士点,其中“英语”本科专业为省级重点建设专业。本专业师资力量雄厚,教学目标明确,专业方向特色明显。在培养过程中加强专业基础课学习的同时,不断拓宽学生视野,加强学生国际化体验与交流,提高学生的研究能力、实践能力和创新精神。为更好的适应社会和经济发展的需要,推出英语专业2+2复合人才培养模式,培养具有扎实的英语语言技能和国际商务交流能力的复合型人才。

学院现有专任教师102人,其中教授8人,副教授23人,讲师65人,90%以上教师毕业于国内重点大学或国外名校,拥有博士学位9人,博士在读5人,硕士生导师15人。教师队伍高度多元化,拥有外籍专家10人,资深兼职教授5人。“浙江省师德先进个人”1人,校“十佳教师”5人。学院每年派出若干名教师去英国、美国、澳大利亚等国家进行访学深造。



优秀校友

- 2006届 张桃红/副科长
中华人民共和国上海机场出入境边防检查站
- 2010届 徐舒仪/博士
苏州大学
- 2011届 庄仁健/职员
中国建行温州市分行
- 2011届 邵一蕉/硕士
英国Leicester大学
- 2013届 胡雨阳/硕士
英国拉夫堡大学国际管理专业
- 2014届 王远扬/硕士
美国哥伦比亚大学
- 2014届 杨晶晶/硕士
北京大学法律专业



近3年学院毕业生情况统计

<http://syxy.hdu.edu.cn>



数字媒体与艺术设计学院
SCHOOL OF
MEDIA AND DESIGN

- 数字媒体技术
- 工业设计
- 包装工程(包装系统设计方向)
- 产品设计
- 传播学(新媒体传播方向)

学院实力雄厚,有校特聘教授1人、教授10人、硕士生导师10人;有数字媒体技术、人机工程学2个硕士点,数字媒体技术、传播学、工业设计、产品设计、印刷工程、包装工程6个本科专业;有14个国际国内先进水平的专业实验室,包括2个中央与地方共建高校特色优势学科实验室。

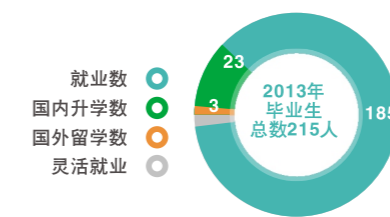
学院学风优异,学生在世界“包装之星”大赛、全国大学生广告艺术大赛、省多媒体设计大赛、省工业设计大赛等摘金夺银,并多次入围德国红点设计大奖赛。毕业生就业率始终保持在较高水平,拥有良好的社会美誉度,一批创业的校友也成就斐然。

优秀校友

- 1986届 吴雪勇/党委书记、董事长
浙江印刷集团有限公司
- 2010届 褚志华/总经理
杭州未末工业设计有限公司
- 2012届 姚飞飞/高级研发工程师
百度上海研发中心
- 2012届 梅杨
SML group(跨国企业500强)
- 2014届 夏云
上海震旦集团



学院与北京印刷学院、天津科技大学等国内名校互派交换生;与浙江新华书店集团、浙江出版联合集团等开展联动式培养;与意大利米兰理工大学、英国中央兰开夏大学、国立台湾艺术大学、台湾世新大学等开展学术交流、校际互访及合作办学。



近3年学院毕业生情况统计

社会学
编辑出版学（网络编辑）
法学
汉语国际教育

<http://rwxy.hdu.edu.cn>



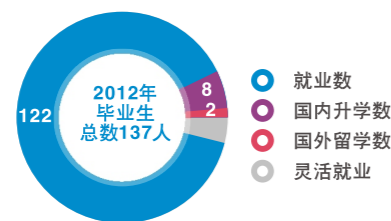
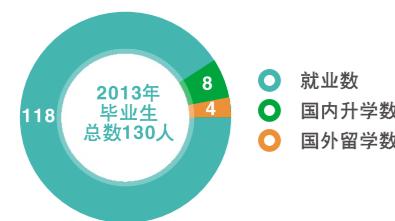
人文与法学院自2002年开始招收本科生，现有法学系、文化传播系两个系，法学、社会学、编辑出版学、汉语国际教育四个本科专业。学院有良好的科研、实验平台，下设信息化与法制发展研究所、信息化与文化传播研究所等科研机构，拥有省财政专项社会学专业实验室、模拟法庭实验室、人文学院专业实验室。近3年来，学院承担国家社科基金、国家自然科学基金4项，教育部、省社科基金项目10余项；在权威、一级和中文核心期刊等重要学术刊物上发表论文近200篇；获得省社会科学优秀成果二、三等奖多项。学院已建立40多个社会实践基地，10多项实践成果获得省级和国家级奖励，学院综合就业率在97%以上。

学院拥有一支结构合理、素质优良的教师队伍，现有专任教师40余人，其中教授8人，副教授15人，50%以上的教师具有博士学位。有全国师德先进个人1人，省“151”人才等一批高层次人才3人。近年来，学院在理论和实践上积极探索教学方法，推进教学改革，成果显著，其中小班化启发式教学模式改革、模拟法庭案例大赛等在校内外具有较大影响。



优秀校友

- 2006届 曹光辉 / 总经理
海宁欣进出口有限公司
- 2006届 谢智燕 / 科长
丽水市莲都区人民检察院职务预防科
- 2008届 孙程 / 总经理
杭州富春染织有限公司
- 2009届 舒翡 / 运营总监
浙江太子龙控股集团有限公司电子商务
- 2012届 黄波 / 副总经理
绍兴电商创新工场



近3年学院毕业生情况统计

理工实验班
经管实验班

<http://zhuoyue.hdu.edu.cn>



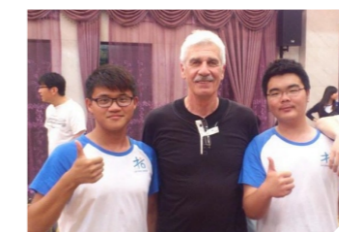
卓越学院是杭州电子科技大学为实施优秀创新型人才培养计划而建的荣誉学院。学院前身是创办于2005年的理科实验班和文科实验班，从2012年开始每年从新生中选拔约100名成绩优异的学生，设理工类实验班和经管类实验班两个大类。学院实行四年一贯制、学分制、本科生导师制和滚动制，注重基础知识、实践创新、学科竞赛和国际化交流，强化个性化专业培养和科研训练，采用“1.5+2.5”两段制多学科专业复合交叉的特色人才培养模式，第一阶段集中学习通识教育课程和学科大类基础课程，第二阶段学生根据自身需求可在全校相应的理工类或经管类专业中任选专业。

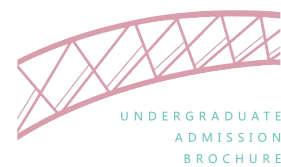
优秀校友

- 2009届 鲁魁 / 研究生
中国科学技术大学
- 2011届 吴帅 / 研究生
北京大学
- 2012届 罗云岗 / 研究生
上海交通大学
- 2012届 李圣莹 / 研究生
上海财经大学
- 2012届 杨一钺 / 研究生
澳大利亚国立大学



学院依托全校优质资源，广泛采用研讨性、探究性等小班化教学模式，拥有一支以中青年专家教授、博士等教师为骨干的导师团队，导师团队现有专业导师30人、学业导师4人，其中正高职称12人，96.6%以上教师具有副高以上职称，63.3%以上教师具有博士学位，学科领域涉及工、理、经、管、法、艺、文等。





优秀校友

从杭州电子科技大学的校园里，曾经走出过池耀宗、贾治邦、周子学等这样大师级的人物；现任阿里巴巴主席马云也从这里起步，迈向成功，引领IT界电子商务的潮流；还有，阿里巴巴初期的创业者50%来自这里.....也许这些早年毕业校友的成功让你觉得遥不可及，青春榜样的力量正在想你招手.....



周子学
工业和信息化部总经济师、财务司司长
1980届毕业生



张招兴
广州越秀集团有限公司副董事长
1980届毕业生



易会满
中国工商银行行长
1984届毕业生



刘体斌
四川长虹副董事长、总经理
1984届毕业生



何如
国信证券股份有限公司董事长
1987届毕业生



曹春华
青岛海尔集团总裁
1991届毕业生



马云
阿里巴巴董事会主席
1988年—1995年在我校任教



王滔
搜狐公司副总裁、畅游公司首席执行官
1993届毕业生



孙海涛
搜E都市创始人、房途网董事长
2002届毕业生



王琦
微软中国安全研究中心创建者
2001届毕业生



岳旭强
蘑菇街联合创始人，CTO
2003届毕业生



殷建焯
美国Yahoo!公司高级软件开发工程师
2009届毕业生



金酉鸣
中国农业银行总行软件开发中心工程师
2004届毕业生



陈赢奥
宁波汉唐服饰科技有限公司总经理
2005届毕业生



郑建勇
浙江华章科技有限公司董事会秘书兼办公室主任
2005届毕业生



李臻
三星（中国）投资有限公司成都分公司彩电销售部营业经理
2006届毕业生



浩瀚
杭州百川房地产营销代理有限公司总经理
2007届毕业生



石佳乐
恒生电子股份有限公司测试经理
2008届毕业生



廖振魁
杭州活力教育咨询有限公司总经理
2009届毕业生



吴一鸣
浙江农林大学园林学院大学生创新创业中心主任
2009届毕业生



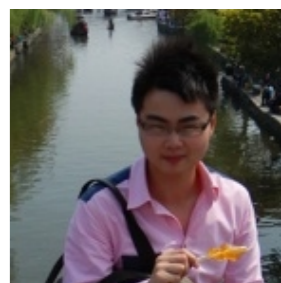
宋子佳
美国毕马威国际会计师事务所（KPMG）审计师
2010届毕业生



潘语嫣
浙江省工商银行
2012届毕业生



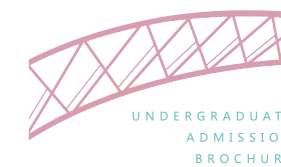
张力
游侠客摄影网摄影策划摄影部经理
2012届毕业生



陈炯
美国哥伦比亚大学硕士在读
2013届毕业生

学校每年均有一大批毕业生进入微软、毕马威、中国银行、阿里巴巴等世界500强企业就业或进入党政机关工作；大批学生赴国内外知名学府如麻省理工、卡内基·梅隆、南加州大学、哥伦比亚大学、北京大学、清华大学、浙江大学等深造，毕业生起薪率、国内外升学率等方面指标均处于省内领先地位。

诸多校友成为政府部门、企业、研究机构的领导者和中国一流IT企业的领军人物，引领着中国IT产业的发展潮流。



优秀校友

第一章 总则

第一条 为保证杭州电子科技大学招生工作顺利进行,规范招生工作,切实维护学校和考生的合法权益,根据《中华人民共和国教育法》、《中华人民共和国高等教育法》和教育主管部门有关规定,结合学校实际,制定本章程。

第二条 学校招生工作严格执行教育部和省级招生主管部门的有关政策和规定,遵循“公平竞争、公正选拔、公开透明”的原则,德、智、体、美全面衡量,综合评价、择优录取。

第三条 学校招生实施“阳光工程”,接受广大考生及其家长和社会各界的监督。

第二章 学校概况

第四条 学校全称:杭州电子科技大学。

第五条 学校代码:10336。

第六条 办学层次和类型:本科及研究生,省属公办全日制普通高等学校。

第七条 颁发毕业证书及学位证书的学校名称:杭州电子科技大学。

第八条 办学地点:下沙(杭州市下沙高教园区2号大街)、下沙东(杭州市下沙高教园区6号大街)、文一(杭州市西湖区文一路115号)和东岳(杭州市西湖区大龙驹坞)四个校区。

第九条 就学地点:高考录取的本科新生除软件工程学院学生在下沙东校区外,其余学院学生均在下沙校区。

第十条 学校简介:杭州电子科技大学是浙江省与国防科工局共建的浙江省重点建设的教学研究型大学。前身为创建于1956年的杭州航空工业财经学校,属于军工事业单位,1980年经国务院批准设立杭州电子工业学院,2004年更名为杭州电子科技大学。学校拥有博士、硕士、学士学位授予权。现有3个一级学科博士学位授权点(含15个二级学科)、13个一级学科硕士学位授权点(含53个二级学科)、9个领域的工程硕士专业学位授予权和57个本科专业。拥有1个国防特色主干学科、4个浙江省重中之重学科、1个省人文社会科学重点研究基地、19个浙江省重点学科、7个原信息产业部重点学科。学校获国家级教学成果奖励8项,毕业生初次就业率保持在95%以上,获评“全国普通高等学校毕业生就业工作先进集体”、“全国毕业生就业典型经验高校50强”等荣誉称号。

第三章 组织机构

第十一条 学校成立招生工作领导小组,负责全日制普通本科招生工作,研究、制订学校招生政策,并对重大事宜做出决策。

第十二条 学校招生办公室是组织和实施招生及其相关工作的常设机构,具体负责普通本科招生的日常工作。

第十三条 学校纪检监察办公室对招生工作实施全程监督,监督电话:0571:86915055。

第四章 录取

第十四条 学校面向全国招生,招生计划以各省(直辖市、自治区)招生主管部门公布的为准(预留40名计划,用于录取实行平行志愿投档,超出计划数、服从专业调剂的考生)。港澳台侨招生计划由学校根据生源情况确定。

第十五条 学校对思想政治品德考核不合格的考生,不予录取。

第十六条 对考生的身体健康要求,参照《普通高等学校招生体检工作指导意见》的规定。凡考生体检符合“学校可以不予录取”条款的,学校按“不予录取”执行。

第十七条 学校无男女生录取比例限制。

第十八条 学校外语公共课为英语(英语专业、中德联合培养的工业工程专业除外)。

第十九条 学校对高考英语单科成绩有要求的专业:英语专业、英语(复合型)、国际经济与贸易专业要求110分(含,满分150分)以上;通信工程(中外合作办学)、工业工程(中德联合培养)要求100分(含)以上;艺术类本科专业要求60分(含)以上。如生源不足,则按外语单科成绩5分一档依次降分录取。

第二十条 学校根据各省(直辖市、自治区)招生主管部门提供的生源情况,确定调档比例。实行平行志愿的省份一般控制在招生计划的110%以内;未实行平行志愿的省份,一般控制在当批次招生计划数的120%以内。

第二十一条 学校认同并执行各省(市、自治区)招生主管部门制定的有关加分或降分投档的政策规定。

第二十二条 进档考生的专业安排优先顺序,执行以下规定:

(一)有专业志愿的考生优先于无专业志愿的考生安排专业录取。均有专业志愿时,等效投档成绩高的考生优先。

(二)专业投档规则:学校执行考生所在省(市、自治区)招生主管部门关于投档的有关规定。对进档的考生,实行“专业级差法”,相邻专业志愿级差为1分。按等效投档成绩的高低录取。当等效投档成绩相同时,综合素质好、相关科目高考成绩高等因素决定优先顺序。实行院校平行志愿投档的进档考生,只要专业服从且政审、体检符合条件,均予录取。江苏省:实行“等级级差法”,相邻等级间级差为1分。内蒙古自治区:实行“专业志愿清”录取规则。

第二十三条 学校对所填专业志愿均不能满足但服从专业调剂的考生,按分数高低排序的原则,将其调剂到未满专业,直到录取满额为止;对所填专业志愿均不能满足且不服从专业调剂的考生,作退档处理。

第二十四条 艺术(美术)类专业的专业成绩,我校均采用考生所在省(市)艺术(美术)统(联)考成绩,不另行组织校考。对专业成绩与文化成绩均上线的考生按综合总分排序,统一划定分数线。综合总分=文化成绩总分(按高考总分750分制测算)50%+专业成绩(按总分100分制测算)×7.5×50%。

第二十五条 根据生源情况确需进行招生计划调整时,学校向上级主管部门提出申请,经同意后执行。

第二十六条 学校在浙江省的“三位一体”综合评价招生按照《杭州电子科技大学2014年“三位一体”综合评价招生章程》的规定执行。

第二十七条 学校在浙江省的“专升本”招生按照《杭州电子科技大学2014年选拔高职高专毕业生进入本科学习招生简章》的规定执行。

第二十八条 学校对优秀学生报考的激励措施:

(一)非浙江省生源、第一志愿(含平行志愿)报考,高考成绩符合我校卓越学院学生选拔条件者,录取后可自愿申请进入卓越学院学习。

(二)浙江省生源、一类(第一批)一志愿填报我校的进档考生:

1、理科超过重点线40分(含)的,确保录取在卓越学院理工班或经管班;超过重点线30分(含)的,确保录取在所填第一专业(除卓越学院);超过重点线20分(含)的,确保录取在所填六个专业的其中一个专业志愿中。

2、文科超过重点线35分(含)的,确保录取在卓越学院经管班;超过重点线25分(含)的,确保录取在所填第一专业(除卓越学院);超过重点线20分(含)的,确保录取在所填前三个专业的其中一个专业志愿中。

(三)新生奖学金(须第一志愿或平行A志愿报考我校)

1、高考总分列生源所在省(市)排名前500名的,奖励10000元/人;录取后,按生源所在省(市)排名,列学校前百分之三且超过重点线60分的,奖励5000元/人;列前百分之五且超过重点线40分的,奖励3000元/人。

2、浙江省文理科第一批的考生,专业一志愿录取且在专业内排名列前百分之三的(以高考总分排序),奖励3000元/人。满足多项条件者,按所获最高奖项发放。

第二十九条 学校录取结果按照教育部和各省(市、自治区)的有关要求及规定的形式进行公布。考生可登陆学校本科生招生网站查询。

第五章 入学复查、收费和资助

第三十条 被我校录取的新生,应在学校规定的期限内到校办理入学手续。因故不能按期入学者,应向学校请假。未请假或请假逾期者,视为放弃入学资格。新生入学后,学校在三个月内按照国家招生规定对其进行复查。复查不合格者,由学校区别情况,予以处理,直至取消入学资格。

第三十一条 学校收费严格按照浙江省物价部门批文和有关规定执行,实行学分制收费。新生第一学年按学年学费标准预交,具体信息通过各省级招生主管部门和杭州电子科技大学本科招生网站公布。

第三十二条 学校建有完善的优秀学生奖学金制度和困难学生资助制度,实行国家助学贷款、国家助学金、勤工助学、困难补助等资助政策,开设家庭经济困难新生入学报到“绿色通道”,家庭经济困难的新生凭当地民政部门出具的贫困证明,向学校申请“阳光助学金”。

第六章 附则

第三十三条 学校联系方式:

招生网址: <http://zhaosheng.hdu.edu.cn>

咨询电话:0571-86915007

电子邮件:zhaosheng@hdu.edu.cn

通讯地址:杭州下沙高教园区杭州电子科技大学本科招生办公室
邮编:310018

第三十四条 本章程由杭州电子科技大学招生办公室负责解释。

第三十五条 本章程若有与国家、省级招生部门规定不一致之处,以国家、省级招生部门的规定为准。



1、问：学校今年在哪些省（市）招生？有哪些招生批次？

答：2014年学校面向全国29个省（直辖市、自治区）计划招收普通本科生4299名，比2013年略有增加。其中85%在第一批招生，15%在第二批招生。在浙江省的招生总人数是2121人，与去年基本持平。

2、问：学校优势学科有哪些？

答：我校电子信息特色突出，经济管理学科优势明显，优势学科主要有：

国家级特色专业：电子信息工程、信息安全、会计学、计算机科学与技术、软件工程、电子科学与技术、通信工程

国家管理专业点：机械设计制造及其自动化、会计学、信息管理与信息系统、电子信息工程、计算机科学与技术、通信工程

国防特色重点专业：电子信息工程、自动化

国家级“卓越计划”试点专业：通信工程、信息安全、机械设计制造及其自动化、软件工程、电子信息工程、自动化

国家级实验示范中心：电工电子实验教学示范中心、计算机实验教学示范中心、电子信息技术虚拟仿真实验教学中心

浙江省重点学科：计算机科学与工程、通信与信息系统、信号与信息处理、机械制造及其自动化、管理科学与工程、会计学、应用数学、环境科学

原信息产业部重点学科：管理科学与工程、会计学、电路与系统、通信与信息系统、微电子学与固体电子学、计算机软件与理论、控制理论与控制工程

3、问：学校教学科研条件及环境如何？

答：学校建有现代化的教学楼、实验室、科技馆、体育场、文化活动中心、国际交流中心、图书馆等，拥有杭州市第二大规模的体育馆，承办了CBA篮球联赛、世界体育电子竞技大赛等国内外体育赛事。学校具有先进的网络信息平台，各类公共服务设施齐全。拥有12个省部级重点实验室，电工电子、计算机3个国家级实验教学示范中心及10个浙江省实验教学示范中心（含8个建设点），建有设施一流、以培养基于网络的先进制造技术人才为主的工程训练中心。校园网络基础设施健全，基础实验室及服务与共享公共平台完善，办学条件处于浙江省属高校及国内同类院校先进水平。

4、问：今年有新增专业吗？学校今年推出的复合型专业如何？

答：杭州电子科技大学今年新增“汉语国际教育”、“功能材料”、“智能电网信息工程”、“应用统计学专业”4个本科专业，其中“功能材料”、“智能电网信息工程”专业为国家战略性新兴产业相关的本科专业。

为培养电子信息类和管理类复合类人才，今年学校有3个复合型专业计划招生：

（1）计算机科学与技术（复合型）：学生大一、大二在计算机科学与技术专业学习，大三、大四学年在会计学专业学习；

（2）数学与应用数学（复合型）：学生大一、大二在专业数学与应用数学学习，大三、大四学年在金融学专业学习；

（3）英语（复合型）：学生大一、大二在专业英语学习，大三、大四学年在国际经济与贸易专业学习。

5、问：学校对优秀学生的培养有何措施？

答：我校卓越学院是为实施优秀创新型人才培养计划而建的荣誉学院，实行导师制的精英培养模式。其中浙江省内部分优质生源通过高分承诺制由高考直接录取，其他生源从当年入学的本科新生中根据高考成绩及入校后的考试结果择优选拔。

卓越学院实验班采用“1.5基础培养+2.5专业训练”的培养模式，注重基础知识、学科竞赛和国际化教育，强化数理、外语、人文、哲学和工程创意训练，采用研讨性、探究性等小班化教学模式，实行本科生导师制，实施个性化专业教育和科研训练，培养具有国际视野和持久竞争力的高素质创新人才和杰出工程领导者。

6、问：报考贵校“三位一体”的考生，是否还可以报考其他批次？

答：报考我校“三位一体”的考生，在高考后，可以自愿选择填写高考志愿。我校“三位一体”的招生专业均为第一批的提前批，不影响其他批次的填报。

7、问：学生进校后能否重新选择专业？

答：学生进校后，均有机会重新选择专业。（1）一至三年级，每学期每个专业提供一定的比例用于接收转专业学生。

（2）一年级学生可申请在全校范围内选择专业，二年级学生可申请在同一学科门类中选择专业，三年级学生可申请在本学院内同一个二级类中选择专业。（3）每位考生在校期间可成功转专业1次。

8、问：学校的收费标准是如何定的？

答：学校的学费、住宿费等收费严格执行浙江省物价部门批文和有关规定。普通本科学专业均实行学分制，学费由专业学费（艺术类专业每生每学年4000元，其他专业每生每学年1400元）和学分学费（每生每学分75元）组成。包装工程（包装艺术设计）、产品设计按艺术类专业收费。每学年年初，艺术类专业按每生每学年7000元、其他专业每生每学年4400元进行预收；每学年年末，按该学年实际修读学分进行结算。住宿费每人每学年1000—1200元。

9、问：毕业生就业情况如何？

答：学校获得“全国普通高等学校毕业生就业工作先进集体”等荣誉称号，是“全国毕业生就业典型经验高校”（浙江省唯一首批入选的全国就业50强高校），2013年学校毕业生起薪在全省高校排名第二。学校毕业生就业率在全国同类本科院校名列前茅，90%以上毕业生在北京、上海、杭州等省会城市和深圳、宁波等沿海经济较发达城市就业，每年大批学生进入深圳华为、网易、阿里巴巴、东方通信、夏新电子、中国电信、中国联通、海尔集团等知名企业及国家机关、部队、科研院所、高等院校、金融系统、会计师事务所工作，每年1/5左右毕业生进入国内外知名学府深造，其中50%左右被哥伦比亚大学、清华大学、北京大学等重点高校或科研院所录用。目前，杭电校友在国内著名IT企业或上市公司担任董事长或总裁的就有10余位，学校被誉为“中国IT企业家的摇篮”。

| 学院 | 专业 | 网址 |
|-------------|------------------------------------|--|
| 机械工程学院 | 专业机械设计制造及其自动化 | http://mechanical.hdu.edu.cn |
| | 车辆工程 | |
| | 海洋工程与技术 | |
| 电子信息学院 | 电子信息工程类(含电子信息工程、电子科学与技术、电子信息科学与技术) | http://elec.hdu.edu.cn 学院微信号:hudidianzi |
| | 集成电路设计与集成系统 | |
| | 光电信息科学与工程(光电工程方向) | |
| 通信工程学院 | 通信工程 | http://comm.hdu.edu.cn 学院微信号:hduhelp |
| | 通信工程(中外合作办学) | |
| | 信息对抗技术 | |
| | 信息安全 | |
| | 信息工程 | |
| 自动化学院 | 自动化 | http://auto.hdu.edu.cn |
| | 电气工程及其自动化 | |
| | 智能电网信息工程 | |
| 计算机学院 | 计算机科学与技术类(含计算机科学与技术、网络工程、物联网工程) | Http://jsjzs.hdu.edu.cn |
| | 计算机科学与技术(复合型) | |
| 材料与环境工程学院 | 功能材料 | http://cmee.hdu.edu.cn |
| | 材料科学与工程 | |
| | 环境科学与工程类(含环境工程、环境科学) | |
| 生命信息与仪器工程学院 | 测控技术与仪器 | http://lisie.hdu.edu.cn |
| | 生物医学工程 | |
| | 医学信息工程 | |
| 软件工程学院 | 软件工程 | http://itsoft.hdu.edu.cn |
| 理学院 | 信息与计算科学 | http://sci.hdu.edu.cn |
| | 数学与应用数学(金融数学方向) | |
| | 数学与应用数学(复合型) | |
| | 应用统计学 | |
| | 应用物理学(能源科学方向) | |
| | 光电信息科学与工程(光电信息技术方向) | |

| 学院 | 专业 | 网址 |
|-------------|-----------------------------|------------------------------|
| 经济学院 | 国际经济与贸易 | http://economics.hdu.edu.cn |
| | 经济学 | |
| | 金融学 | |
| | 统计学类(含统计学、经济统计学) | |
| 管理学院 | 工商管理类(含工商管理、市场营销、人力资源管理) | http://management.hdu.edu.cn |
| | 信息管理与信息系统类(含信息管理与信息系统、保密管理) | |
| | 电子商务 | |
| | 物流管理 | |
| | 工业工程(工业技术管理方向) | |
| | 工业工程 | |
| 会计学院 | 会计学类(含会计学、财务管理、审计学) | http://accounting.hdu.edu.cn |
| 外国语学院 | 英语 | http://foreignedu.hdu.edu.cn |
| | 英语(复合型) | |
| 数字媒体与艺术设计学院 | 数字媒体技术 | http://syxy.hdu.edu.cn |
| | 印刷工程 | |
| | 工业设计 | |
| | 包装工程(包装系统设计方向) | |
| | 传播学(新媒体传播方向) | |
| 人文与法学院 | 产品设计 | http://rwxy.hdu.edu.cn |
| | 社会学 | |
| | 编辑出版学(网络编辑) | |
| | 法学 | |
| 卓越学院 | 汉语国际教育 | http://zhuoyue.hdu.edu.cn |
| | 理工实验班 | |
| | 经管实验班 | |

注:



文理兼招



艺术类(文理兼招)



理工类招生



文史类招生

招生计划以当地教育主管部门公布的为准: