



# 报 | 考 | 指 | 南



院校国标码:10336

浙江省代码:0006



## 杭州电子科技大学

HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY

浙江省首批重点建设高校  
国家国防科工局和浙江省人民政府共建高校

# 1

HANGZHOU  
DIANZI  
UNIVERSITY  
报考指南

# WHY HDU

HANGZHOU  
DIANZI  
UNIVERSITY

## 选择杭电 梦想实现!

杭州电子科技大学是浙江省首批重点建设高校,是国家国防科工局和浙江省人民政府共建高校。学校电子信息特色突出,经管学科优势明显,是一所工、理、经、管、文、法、艺等学科相互渗透的教学研究型大学。学校坚持“以人为本、追求卓越”的育人理念,致力于培养具有家国情怀、国际视野、创新精神和实践能力的高素质人才。

学校拥有从学士、硕士到博士的完整人才培养体系,入选全国百强高校、全国“造就财经人才排名”三十强高校、全国新生质量百强高校、全国高校毕业生就业竞争力百强高校。学校是浙江省乃至我国信息技术领域人才平台培养的重要平台和基地,建校六十余年来,先后为国家和社会培养输送了16万余名优秀毕业生。一大批校友成为我国著名IT企业的领军人物,学校被誉为“IT企业家的摇篮”“卓越会计师的沃土”。

出身名门 声望远播

产业报国 家国担当

信息特色 经管名扬

以生为本 自主选择

大师领衔 名家荟萃

创新培养 成果斐然

优岗高薪 笑傲职场

国际办学 世界桥梁

风华学府 英才摇篮



## 出身名门 声望远播

- ☆ 先后隶属于机械工业部、电子工业部、信息产业部等中央部委；
- ☆ 2000年开始实行浙江省与信息产业部共建共管模式；
- ☆ 2007年成为国家国防科工委和浙江省人民政府共建高校；
- ☆ 2015年被列为浙江省首批重点建设高校；
- ☆ 软科中国最好大学排名94；
- ☆ 中国大学学科综合排行榜排名浙江省属高校第一(华东师范大学社会调查中心数据)；
- ☆ 9个一级学科博士点,4个博士后科研流动站,19个一级学科硕士点,18个专业学位硕士点,具有硕士推免权；
- ☆ 3个国家级实验教学示范中心；
- ☆ 45个本科招生专业,18个专业入选国家级一流本科专业建设点,26个专业入选省级一流本科专业建设点；
- ☆ 4个国防特色学科、2个浙江省重中之重一级学科、2个浙江省重中之重学科、4个浙江省一流学科(A类)、7个浙江省一流学科(B类)、19个浙江省重点学科。

## 产业报国 家国担当

- ☆ 89岁的科学家邓先灿教授,曾参与中国第一个晶体管研制,是中国半导体事业的开拓者；
- ☆ “国家科技进步二等奖”获得者骆建军教授带领杭州电子科技大学微电子研究中心开展科技攻关,研发了数码存储卡、移动存储盘、固态硬盘(SSD)等为核心的一系列地地道道自主知识产权的“中国芯”,用“中国芯”守护国家信息安全的大门；
- ☆ “杰出青年科学家”徐铭恩教授,担任国家重点研发计划推出首个面向活细胞3D打印的重点专项的首席科学家,让我生物细胞3D打印技术引领世界；
- ☆ 校友夏慧玲团队创立全球首创的快递分拣机器人的,他们让快递分拣走入新时代,引领了世界潮流；入围全球机器人行业权威媒体《机器人商业评论》全球50强机器人名单；
- ☆ 校友金洁是若联科技RobSense的创始人,立志给无人机上智慧的“大脑”。他带领团队所操控的数百架无人机在杭州钱塘江畔上演2019年“520祖国”(我爱你祖国)灯光秀,向祖国母亲表白,在央视新闻联播精彩亮相；
- ☆ 冰雪为媒,科技“加速度”,00级机械专业校友王江峰,创立思看科技,研发的3D扫描-设计-3D打印技术,入选“2022年国内重点3D打印产品”,为2022年北京冬奥会和天宫空间站提供机电力量；
- ☆ 最可爱的人——研究生柴竹军,荣立三等功的退役“飞龙”特种兵,发奋图强的爱国杭电人。他文武双全,教书育人,以实际行动反哺社会；
- ☆ 全国优秀共青团员金路亚将满头秀发献给生病患儿,致力于公益事业,带领杭电学子铺设网络“盲道”,帮助特殊群体改善网络体验；
- ☆ 作为省内第一个成立网络空间安全学院的高校,杭电活跃着一支致力于网络安全事业的“白帽黑客”团队Vidar-Team,他们屡次在国际国内大赛中拔得头筹,成为高校和企业界最具盛名的竞赛团队之一。

## 信息特色 经管名扬

- ☆ 全国四所电子科技大学之一；
- ☆ 6个信息类一级学科博士学位授权点,其中集成电路科学与工程博士点是全国首批“18罗汉”之一；
- ☆ 全国工科大学第一个会计硕士学位授权点；
- ☆ 浙江省新型重点专业智库—浙江省信息化发展研究院、浙江省智慧城市研究中心、浙江保密学院落户我校,成立了浙江省高校首个网络空间安全学院、杭电数字经济创新科技园；
- ☆ 68%的毕业生在IT领域就业；
- ☆ 全国IT百强企业中,近1/3企业掌门人为我院校友；
- ☆ 累计培养10多万名IT领域人才和经管人才,被誉为“IT企业家摇篮”、“卓越会计师沃土”,阿里巴巴、京东方、中芯国际、海信等企业老总皆出自杭电。



## 以生为本 自主选择

- ☆ 每位学生均享有在全校范围内申请调整专业的机会(跨学科门类转专业须符合选考科目要求,不含艺术类、中外合作办学专业)；
- ☆ 每位学生都有2次全校范围内、1次学科范围内转专业的机会；1次大类专业分流自主选择类内专业的机会；
- ☆ 前3个学期每个学期末,每个专业(类)接收一定比例的转专业学生；
- ☆ 每学年转专业成功的人数占申请总人数的60%以上；
- ☆ 卓越学院实验班实施精英培养,学生进校后可选择进入拔尖人才创新实验班学习。

## 大师领衔 名家荟萃

- ☆ 有中国工程院院士、发达国家院士、世界科学院院士、长江学者、国家杰青等高端人才领衔的国际化高水平师资队伍；
- ☆ 有全国高校黄大年式教师团队2个,国家级、省部级高层次人才规模居省属高校前列；
- ☆ 拥有全球ACM大学生程序设计大赛“优秀教练”等一大批学科竞赛教授名师；
- ☆ 教职员居2500余人,80%的专任教师具有博士学位,省属高校比例最高；
- ☆ 有国家“111计划”学科创新引智基地2个、省级院士专家工作站1个、博士后科研流动站4个。

## 创新培养 成果斐然

- ☆ 13项国家教学成果奖；
- ☆ 教育部卓越工程师培养计划学校,提升学生工程能力；
- ☆ 国家级人才培养模式创新实验区；
- ☆ 与华为、阿里、海康、大华等100余家大企业建立战略合作；
- ☆ 每年有近7000人次参与各类的学科竞赛；
- ☆ 近五年获电子设计、数学建模等学科竞赛国际、国家级二等奖以上300余项；
- ☆ 2021年全国普通高校大学生竞赛(本科)排名全国第14名,地方本科院校竞赛榜单列全国第一；
- ☆ 学校代表队7次成功进入ACM全球总决赛,2017年获第41届ACM国际大学生程序设计竞赛全球总决赛第20名；
- ☆ 2017年至2021年全国大学生智能汽车竞赛全国总决赛共获一等奖24项(含5项全国冠军),总成绩连续多年居全国第一；
- ☆ 2019年全国大学生数学建模竞赛成绩全国第一；
- ☆ 学校代表队获2019年全国大学生信息安全竞赛创新能力赛总决赛一等奖。





## 优岗高薪 笑傲职场

- ☆近5年平均就业率达到97%以上；
- ☆每年70%的毕业生在杭州、北京、上海、广州、深圳就业；
- ☆每年1/5毕业生进入世界500强企业、1/4进入国内外名校深造；
- ☆根据浙江省教育评估院调查，学校毕业生连续5年起薪列浙江省省属综合类高校第一；
- ☆近10年杭州市接收毕业生就业人数全国高校第一；
- ☆全国高校毕业生就业竞争力百强高校(2018年第75位)；
- ☆2021年度杭州市创业企业“独角兽”“准独角兽”排行榜中杭电校友创立或作为创业合伙人的有10余家企业上榜，占总入围企业的近1/10。

## 国际办学 世界桥梁

- ☆学校与全球39个国家133所高校和科研机构开展教学、科研合作，学校国际化办学成效显著，国际化综合排名连续三年居浙江省属高校第一，荣获泰晤士高等教育亚洲大奖国际战略奖；
- ☆拥有1个教育部批准的中外合作办学机构——杭电圣光机联合学院，与俄罗斯圣光机大学开展计算机科学与技术、自动化两个专业的本科生、研究生联合培养教育项目；
- ☆与法国巴黎大学合作举办生物医学工程专业硕士研究生教育项目，与日本山梨大学合作举办计算机科学与技术专业硕士研究生教育项目、电子信息专业硕士研究生教育项目，与塞浦路斯理工大学合作举办电子科学与技术专业硕士研究生教育项目；
- ☆学校鼓励学生赴海外交流学习并予以资助，每名学生在校期间可享受一次国际交流资助；学校提供丰富的海外交流学习资源，助力学生开拓国际视野，提升国际竞争力，每年有上千名学生参与各类线下和线上国际交流项目；
- ☆学校拥有60余个国家级、省级国际科研合作平台，每年邀请百余名(境)外专家学者来校讲学，举办各类国际会议、论坛十余次，派出400余名教师出国访学交流，国际学术交流十分活跃；
- ☆学校拥有来自世界五大洲60多个国家的上千名外国留学生，中外学生共同学习交流，跨文化交流活跃，学校国际化校园氛围浓郁；
- ☆校园内设有教育部授权的雅思考点，雅思考试近在咫尺。



## 风华学府 英才摇篮

- ☆“红色家园”“1900影音工作室”等国家级校园文化品牌项目；
- ☆浙江省首批文明校园；
- ☆拥有杭州市第二大体育馆(亚运会入选场馆，可容纳观众6000余人)；
- ☆拥有第十三届全国学生运动会A级食堂；
- ☆智慧教室、精品课程互动播放教室功能完善；
- ☆学生学习生活场所空调供水设备齐全；
- ☆长虹揽月、巨碟邀星等“杭电十景”风景如画；
- ☆王蒙、金庸、泽尔腾、李昌钰等名家大师的讲堂；
- ☆阿里巴巴创始人马云，曾在此执掌教鞭。阿里创始人“十八罗汉”中有6位出自杭电；
- ☆这里走出了硅谷精英、现任杭州中天微系统有限公司(阿里巴巴全资子公司)CEO、致力于集成电路事业的88届毕业生戚肖宁；
- ☆摇滚教父郑钧，在这里邂逅生命中的《灰姑娘》；
- ☆“玩”出来的亿万富翁，中影游娱乐科技有限公司董事长、原搜狐副总裁、1997届毕业生王滔曾在杭电机房畅想未来；
- ☆93级工业外贸专业校友戴珊，阿里巴巴“十八罗汉”之一。现任阿里巴巴B2B事业群业务总裁、阿里巴巴集团的法人代表、淘菜菜负责人。2019年荣登福布斯“中国科技女性榜”。2022年1月起，负责阿里巴巴新设立的“中国数字商业”板块，代表阿里巴巴集团分管大淘宝。
- ☆中国最大医疗领域连接器，丁香园的联合创始人兼副总裁、会计学院1996级校友毛蔚明，企业入围“独角兽企业”；
- ☆2006届毕业生朱建堂10年内成长为浙江大华技术股份有限公司最年轻的副总，在此积蓄日后让他一飞冲天的技术力量；
- ☆继获评福布斯青年精英30人后，2013届校友、观云白酒创始人陈振宇作为封面人物荣登《中国青年》杂志封面人物。





# 2

HANGZHOU  
DIANZI  
UNIVERSITY  
报考指南

## 2022年招生政策(浙江省生源)

☆浙江省按新高考录取政策执行,根据考生高考总分,以考生符合所填报志愿的选考科目范围为前提实行专业平行志愿投档,直接投到考生所填报的具体学校的具体专业(类),投档比例为1:1。

### 一、报考中外合作办学专业

在泰晤士高等教育世界大学学科排名中,俄罗斯圣光机大学的“计算机科学”学科,2016-2018年学科排名分别位列56、78和71名,全俄排名第一。俄罗斯圣光机大学是目前全球唯一一所7次获得ACM国际大学生程序设计大赛冠军的学校。

学校与俄罗斯圣光机大学成立杭电圣光机联合学院,该学院自2019年起,开设计算机科学与技术(中外合作办学)、自动化(中外合作办学)2个本科专业,学制四年,中英文授课,在中方完成4年学业,可获得双方证书。

### 二、报考卓越学院

**浙江省生源:**按专业投档后录取在理工类实验班的考生,入校后可选择进入智能计算与数据科学(计算机科学与技术)、智能硬件与系统(电子信息类)、人工智能(智能科学与技术)、智能安全(网络空间安全类)等创新实验班及计算机科学英才班;按专业投档后录取在经管类实验班的考生,入校后可选择进入智能财务(会计学)、金融科技(金融学)等创新实验班。

各创新实验班及英才班的新生招生计划数原则上不超过20人,其中各专业浙江省直招生录取人数不超过招生计划数的40%。招生选拔规则另行发布于杭州电子科技大学本科招生网站和卓越学院网站。

### 三、艺术类招生

考生的艺术(美术)类专业的专业成绩,学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。

学校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) $\times$ 50%+专业成绩(按总分100分制测算) $\times$ 7.5 $\times$ 50%。

### 四、“三位一体”招生

考生报名时的学业水平测试成绩以报名截止时间为准,录取时的学业水平测试成绩以浙江省教育考试院当年6月份最终提供的为准。

根据浙江省教育考试院有关规定和《杭州电子科技大学2022年“三位一体”综合评价招生章程》的规定,我校“三位一体”招生计划数为450,学校根据考生综合素质测试成绩,按照招生计划总数的6倍确定入围考生名单,即取得了综合素质测试成绩的考生均可以在浙江省普通高校提前录取院校填报我校。入围考生须参加浙江省2022年高考,在浙江省普通高校提前录取院校统一填报,填报高考志愿时须将杭州电子科技大学填写为第一志愿,否则无效。考生填报的专业(类)志愿须在我校公布的招生计划专业(类)范围内,专业志愿和服从调剂专业均须符合我校各专业(类)选考科目要求。

普通类提前录取院校第一志愿报考我校的考生,学校按其综合成绩,由高分到低分录取。

综合成绩=学业水平测试成绩 $\times$ 15%+综合素质测试成绩 $\times$ 25%+高考成绩 $\times$ 60%(三项成绩统一折算为百分制)。

其中:学业水平测试(高中会考)成绩满分为150分,A等计15分,B等计10分,C等计5分,D等不计分(共10科,不含体育与健康、音乐、美术)。

学校认可往届生相应科目的学业水平测试成绩,其中新高考改革前的往届生对通用技术和信息技术两项合并取最高的等级作为技术科目学考成绩等级,自选综合不计分。

若考生综合成绩相同时,则按单项顺序及分数高低排序,单项顺序排列依次为:综合素质测试成绩、高考总分(同分则按照高考位次号排序)、学业水平测试成绩。

### 五、转专业政策

在符合国家招生相关规定前提下,所有学生均享有在全校范围内3次申请调整专业的机会(不含艺术类、中外合作办学专业),大类录取学生还有1次专业分流自主选择类内专业的机会!前3个学期每个学期末,每个专业(类)均接收一定比例的转专业学生。

申请跨学科门类转专业(类)的学生,其高考选考科目或科类须符合申请转入专业(类)当年招生时的选考物理(新高考省份)或理工类(非新高考省份)要求。若学生未选考物理或非理工类学生,仅在一年级第一学期时可申请参加校内统一组织的物理测试,测试合格后即可同等条件申请。



## 2022年招生政策(浙江省外生源)

## 一、报考中外合作办学专业

在泰晤士高等教育世界大学学科排名中,俄罗斯圣光机大学的“计算机科学”学科,2016-2018年学科排名分别位列56、78和71名,全俄排名第一。俄罗斯圣光机大学是目前全球唯一一所7次获得ACM国际大学生程序设计大赛冠军的学校。

学校与俄罗斯圣光机大学成立杭电圣光机联合学院,该学院自2019年起,开设计算机科学与技术(中外合作办学)、自动化(中外合作办学)2个本科专业,学制四年,中英文授课,在中方完成4年学业,可获得双方证书。

## 二、选拔进入卓越学院

被我校录取的考生(除艺术类、中外合作办学专业等学校规定不能转专业的学生外),符合我校卓越学院选拔条件者,经自愿申请、选拔测试、综合面试后,确定录取名单。学生可录取在智能计算与数据科学(计算机科学与技术)、智能硬件与系统(电子信息类)、人工智能(智能科学与技术)、智能安全(网络空间安全类)、智能财务(会计学)、金融科技(金融学)、大数据与智能决策(管理科学与工程类)等7个创新实验班及计算机科学英才班。

各创新实验班及英才班的新生招生计划数原则上不超过20人,其中各专业浙江省直招生录取人数不超过招生计划数的40%。招生选拔规则另行发布于杭州电子科技大学本科招生网站和卓越学院网站。

## 三、调档比例

学校根据各省(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当批次招生计划的105%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;新高考改革省份按新高考政策执行。

## 四、专业录取原则

## (一)新高考省份生源:

浙江、上海、北京、天津、山东、海南、河北、辽宁、江苏、福建、湖北、湖南、广东和重庆新高考改革14省(市)按新高考录取政策执行,考生所填报的专业(类)志愿须满足该专业(类)选考科目要求。

按照院校专业组模式进行投档的省份,对进档的考生,按考生投档成绩从高分到低分依次录取,专业组内志愿间不设分数级差。(1)若出现考生投档成绩相同时,则按考生所在省(市)招生主管部门录取排序规定执行;(2)若出现考生投档成绩相同,且考生所在省(市)招生主管部门无录取排序规定时,则:①选考科目含物理的招生专业(类)依次按照生源省份同分排位(若有)、高考总分(不含政策加分)、数学、语文、外语顺序排位,高者在前;②选考科目为历史或

不限的招生专业(类)按照生源省份同分排位(若有)、高考总分(不含政策加分)、语文、数学、外语顺序排位,高者在前;(3)若考生按照以上规则排序,仍出现排位相同的情况,则参考其学业水平考试成绩和综合素质评价择优录取。

## (二)其他省份生源:

(1)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,遵循“分数优先、平行志愿”原则,专业志愿间不设分数级差,按投档成绩的高低录取。

(2)考生均有专业志愿时,投档成绩高的考生优先;投档成绩相同时,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。当投档成绩相同且均有专业志愿时,文科按照:高考总分(不含政策加分)、语文、数学、外语、政治、历史、地理;理科按照:高考总分(不含政策加分),数学、语文、外语、物理、化学、生物决定优先顺序。

## (三)专业调剂原则:

学校对所填专业志愿均不能满足但服从专业调剂的考生,按投档成绩高低排序和专业填报率高低排序的原则,将其调剂到未录满专业,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。

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。

## 五、艺术类招生

考生的艺术(美术)类专业的专业成绩,学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。

学校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) $\times$ 50%+专业成绩(按总分100分制测算) $\times$ 7.5 $\times$ 50%。

如生源省(市、自治区)招生主管部门单独设定其艺术(美术)类考生的投档分计算方式,从其投档规定。

## 六、轻松转专业

在符合国家招生相关规定前提下,所有学生均享有在全校范围内3次申请调整专业的机会(不含艺术类、中外合作办学专业),大类录取学生还有1次专业分流自主选择类内专业的机会!前3个学期每个学期末,每个专业(类)均接收一定比例的转专业学生。

申请跨学科门类转专业(类)的学生,其高考选考科目或科类须符合申请转入专业(类)当年招生时的选考物理(新高考省份)或理工类(非新高考省份)要求。若学生未选考物理或非理工类学生,仅在一年级第一学期时可申请参加校内统一组织的物理测试,测试合格后即可同等条件申请。

## 我校2022年在全国的招生计划

表1 我校2022年在浙江省“三位一体”综合评价招生计划表

招生批次	招生专业名称	所属学院	选考科目	2022年计划数	2021年录取高考最高分	2021年录取高考平均分	2021年录取高考最低分	2021年录取综合成绩最低分	备注
普通类提前(三位一体)	计算机类	计算机学院(软件学院)	物理	40	634	623.93	610	85.668	1.只招已参加本校2022年“三位一体”综合评价招生考试并取得入围资格的考生。具体规则详见本校“三位一体”综合评价招生章程; 2.报考“三位一体”的考生高考成绩没有分数线的要求,入围我校综合素质测试的考生均可报考; 3.学校根据入围考生的综合成绩,由高分到低分录取。综合成绩=学业水平测试成绩×15%+综合素质测试成绩×25%+高考成绩×60%(三项成绩统一折算为百分制)。其中:学业水平测试成绩满分为150分,A等计15分,B等计10分,C等计5分,D等不计分(共10科,不含体育与健康、音乐、美术)。学业水平测试成绩以考生在当年“三位一体”录取前所得成绩为准; 4.学校认可往届生相应科目的学业水平测试成绩,其中新高考改革前的往届生对通用技术和信息技术两项合并取最高的等级作为技术科目高考成绩等级,自选综合不计分; 5.入围考生须参加浙江省2022年高考,在浙江省普通高校提前录取院校统一填报,填报高考志愿时须将杭州电子科技大学填写为第一志愿,否则无效。考生填报的专业(类)志愿须在我校公布的招生计划专业(类)范围内,专业志愿和服从调剂专业均须符合我校各专业(类)选考科目要求; 6.2021年“三位一体”录取综合成绩最低分为:77.375(英语)。
	信息安全	网络空间安全学院(浙江保密学院)	物理	5	624	616.20	604	85.355	
	网络工程	网络空间安全学院(浙江保密学院)	物理	5	624	614.80	597	85.210	
	数字媒体技术	人文艺术与数字媒体学院	物理	10	623	616.10	609	84.583	
	电子信息类(电子信息学院)	电子信息学院(微电子学院)	物理	40	629	612.13	599	84.515	
	会计学	会计学院	不限	10	627	619.20	613	83.933	
	自动化	自动化学院(人工智能学院)	物理	25	621	609.88	597	83.885	
	电子信息类(通信学院)	通信工程学院	物理	35	634	608.77	588	83.638	
	电气工程及其自动化	自动化学院(人工智能学院)	物理	10	623	607.20	596	83.503	
	工业设计	人文艺术与数字媒体学院	物理	5	605	596.20	579	83.205	
	测控技术与仪器	自动化学院(人工智能学院)	物理	10	613	602.70	584	82.908	
	审计学	会计学院	不限	5	615	603.60	581	82.705	
	医学信息工程	自动化学院(人工智能学院)	物理	10	611	602.00	592	82.695	
	光电信息科学与工程	理学院	物理	20	616	604.45	589	82.553	
	财务管理	会计学院	不限	5	611	607.00	603	82.378	
	电子商务	管理学院	不限	5	604	599.00	594	82.333	
	统计学	经济学院	物理、化学、生物	10	617	604.40	593	82.053	
	机械类	机械工程学院	物理	25	610	595.24	577	81.655	
	法学	法学院	不限	5	617	595.00	575	81.545	
	数学类	理学院	物理	35	629	600.08	577	81.345	
	工业工程	管理学院	不限	10	595	595.00	595	81.245	
	工商管理类	管理学院	不限	5	619	593.60	576	80.848	
	管理科学与工程类	管理学院	物理	30	613	595.83	578	80.550	
环境工程	材料与工程工程学院	物理、化学、生物	35	632	600.94	566	79.833		
材料科学与工程	材料与工程工程学院	物理	25	616	590.88	550	79.585		
传播学	人文艺术与数字媒体学院	不限	10	597	588.75	580	78.875		
经济学类	经济学院	不限	15	609	592.78	569	77.803		
英语	外国语学院	不限	5	603	579.25	566	77.375		



表2 我校2022年在浙江省普通类、普通类提前(地方专项)、艺术类招生计划表

招生批次	专业名称	所属学院	选考科目	2022年计划数	2021年录取最高分	2021年录取最低分	2021年录取平均分	2021年投档最低位次号	备注
普通类提前(地方专项)	/	/	/	46	628	610	615.74	/	1.面向重点欠发达县定向招生。本校本科普通类所有专业均允许考生填报(卓越学院、中外合作专业除外);2.各个专业录取人数不超过3人,考生所报专业需满足该专业的选考科目范围。
普通类	理工类实验班(含计算机科学与技术等专业)	卓越学院	物理	35	643	636	637.43	13652	详见招生章程。
	经管类实验班(含会计学等专业)		不限	15	640	633	634.85	15676	详见招生章程。
	计算机类(含计算机科学与技术、软件工程)	计算机学院(软件学院)	物理	254	639	629	631.68	18007	
	智能科学与技术	自动化学院(人工智能学院)	物理	156	629	624	625.85	21322	
	网络空间安全	网络空间安全学院(浙江保密学院)	物理	75	628	622	624.47	22610	
	网络工程		物理	35	644	628	630.93	22832	2019年,网络工程在网络空间安全类中招生,最低分为628分,名次号为22832,供考生参考。2020年和2021年无普通类招生计划。
	智能制造工程	机械工程学院	物理	105	627	619	621.33	24939	
	数字媒体技术	人文艺术与数字媒体学院	物理	65	631	618	621.61	25598	
	会计学	会计学院	不限	160	632	617	620.99	26389	
	审计学		不限	32	629	615	617.40	28018	
	电子信息类(含电子信息工程、电子科学与技术、集成电路设计与集成系统)	电子信息学院(微电子学院)	物理	234	629	615	618.68	28201	
	电子信息类(含通信工程、信息对抗技术)	通信工程学院	物理	175	628	613	615.58	29862	
	财务管理	会计学院	不限	33	621	613	614.27	30346	
	自动化	自动化学院(人工智能学院)	物理	85	628	612	615.00	30997	
	电气工程及其自动化		物理	35	623	616	617.48	31579	2020年电气工程及其自动化专业投档位次号为31579,供考生参考。2021年无普通类招生计划。
	计算机科学与技术(中外合作办学)	圣光机联合学院	物理	60	624	611	613.56	32146	
	法学	法学院	不限	58	623	611	612.54	32213	
	统计学	经济学院	物理或化学或生物	50	622	607	610.78	35467	
	管理科学与工程类(含信息管理与信息系统、保密管理)	管理学院	物理	25	613	606	609.18	35917	
	英语	外国语学院	不限	80	615	605	607.04	37627	
工商管理类(含工商管理、人力资源管理)	管理学院	不限	79	616	604	606.21	38476		
经济类(含金融学、经济学、国际经济与贸易)	经济学院	不限	54	618	602	604.18	39890		
自动化(中外合作办学)	圣光机联合学院	物理	25	610	601	605.10	41435	杭电与俄罗斯圣光机大学合作办学专业,没有英语单科限制;实行中英文授课,学生在中方完成4年学业后,可获中俄双方证书。	
艺术类	设计学类(含产品设计、数字媒体艺术)	人文艺术与数字媒体学院	不限	104	590	566	569.22	B-02669	

**注:** 1.2022年我校在浙江省普通类招生计划有增加,特别是我校优势特色专业、单限物理的专业招生计划数有增加,请选考物理的考生大胆填报;  
2.2022年招生计划和历年录取信息以浙江省教育考试院公布的为准,本表不含“三位一体”计划;

表3 我校2022年在全国招生计划表

招生省(市、区)	招生批次	2022年计划数				2021年录取投档线				备注: 2022新高考省份(*)
		总数	理工类(或物理组)	文史类(或历史组)	艺术类	文史类(或历史组)	超出当地批次线分差	理工类(或物理组)	超出当地批次线分差	
浙江	普通类	2075	1971		104	新高考改革省(市)不分文理		602	107	*(3+3)
北京	本科普通批	8	6		2	新高考改革省(市)不分文理		526	126	*(3+3)
山东	本科普通批	80	78		2	新高考改革省(市)不分文理		578	134	*(3+3)
海南	本科普通批	20	20			新高考改革省(市)不分文理		647	181	*(3+3)
天津	本科普通批	40	40			新高考改革省(市)不分文理		609	146	*(3+3)
上海	本科普通批	30	30			新高考改革省(市)不分文理		488	88	*(3+3)
河北	本科批	100	98		2	584	130	581	169	*(3+1+2)
广东	本科批	110	110			574	126	593	161	*(3+1+2)
福建	本科批	100	100			/	/	587	164	*(3+1+2)
江苏	本科批	60	60			/	/	566	149	*(3+1+2)
湖北	本科普通批	73	71		2	589	126	599	202	*(3+1+2)
湖南	本科批	90	86		4	572	106	594	160	*(3+1+2)
重庆	本科批	100	100			569	113	591	145	*(3+1+2)
辽宁	本科批	100	100			586	130	596	260	*(3+1+2)
吉林	本科批	20	20			/	/	/	/	2022年新增省份
甘肃	第一批	70	70			/	/	526	86	
广西	第一批	81	70	11		568	38	570	83	
贵州	第一批	125	110	15		564	8	535	79	
河南	第一批	105	105			/	/	602	84	
黑龙江	第一批	55	55			/	/	539	124	
安徽	第一批	103	101		2	/	/	591	103	
江西	第一批	100	98		2	/	/	588	69	
内蒙古	第一批	50	50			/	/	503	85	
宁夏	第一批	39	39			/	/	482	70	
青海	第一批	10	7	3		/	/	495	165	
山西	第一批	70	64	6		565	22	559	54	
陕西	第一批	80	80			/	/	543	100	
四川	第一批	115	106	9		572	31	602	81	
西藏	第一批	50	38	12		483	158	483	178	
新疆	第一批	32	28	4		474	8	519	114	
云南	第一批	70	70			/	/	583	63	
港澳台	港澳台	12	9	3		442	142	342	42	

**注:** 1.学校在山西、安徽、河南、重庆、广西、云南、西藏、陕西、青海、新疆等省份有国家专项招生计划;在浙江省有地方专项招生计划;在浙江、北京、湖北、湖南、江西、山东、安徽、河北等省市有艺术类招生计划;在重庆、贵州、内蒙古、云南等省市有预科计划;中外合作专业计划设置浙江、河北、河南、黑龙江、福建、山东、湖北、湖南、重庆、四川、贵州、辽宁、广东、江苏等14个省份;学校在浙江、上海、山东、天津、海南、北京、河北、辽宁、江苏、福建、湖北、湖南、广东、重庆等14个省(市)按新高考录取政策实施新高考招生工作;  
2.学校面向全国招生,招生计划以各省(市、自治区)招生主管部门公布为准,表中“/”意为该科类没有招生计划;  
3.本表录取投档线统计以各省(市、自治区)的普通类录取的数据为依据,不含中外合作办学、国家专项、地方专项、预科等类型的招生数据,详见学校本科招生网站:<http://zhaosheng.hdu.edu.cn>。

## 走进杭电

一、院长(教授)与你畅谈大学专业的秘密  
杭州电子科技大学学霸说

2022年6月9日~6月10日,学校开展了院长(教授)与你畅谈大学专业的秘密和杭州电子科技大学学霸说直播活动。学校各学院的院长(教授)围绕学院概况、专业特色、人才培养模式、升学就业情况等展开介绍,权威细致的专业解读,让考生和家长能够足不出户的了解我校各学院情况及专业优势。各学院的优秀学长学姐与你分享学习与专业选择心得,分享在杭电的成长故事。扫描海报中的二维码可查看直播回放。

院长(教授)与你畅谈  
大学专业的秘密学校本科招生专业介绍  
(文字版)

## 二、杭州电子科技大学视频号

笃学立行,守正创新。用镜头记录校园生活,分享校园新鲜事,这里是杭州电子科技大学官方视频号。欢迎广大考生关注,提前了解校园生活。



杭州电子科技大学视频号



## 三、“快手杯”我为杭电代言作品展示

通过新兴的短视频平台,从一个学长学姐的视角,来呈现学生角度的杭电,学长学姐们化身“主播”,用自己的镜头,讲述有趣的故事,妙趣横生的段子。让我们一起跟着学长与学姐的镜头来感受杭电的专业特色、竞赛氛围、丰富生活吧。



## 2021届毕业生就业概况

杭州电子科技大学2021届毕业生共5288人，其中本科毕业生3927人；毕业研究生1361人。我校毕业生初次就业率和考取研究生比例在浙江省属高校中名列前茅。学校大部分专业都是与国家战略发展相关的优势专业，与数字经济、人工智能、大数据、互联网+等密切相关的科技信息技术类专业毕业生占80%以上，与未来经济社会发展需求高度吻合，特别是与浙江省信息经济发展联系非常紧密。毕业生深受电子信息行业欢迎，毕业生专业稳定性和发展后劲获得运营单位的好评。以下是2021届毕业生就业相关情况。

## 一、行业分布

学校2021届毕业生就业行业分布与学校专业设置及培养定位相契合，有近68%的毕业生进入IT领域，其中80%以上进入省内的IT企业，直接服务于浙江数字经济“一号工程”建设的主战场，学校被称为：浙江信息经济建设发展的主力军学校。学生就业主要分布在“信息传输、软件和技术服务业”、“制造业”“金融业”、及“科学研究和技术服务业”。



## 重点用人单位



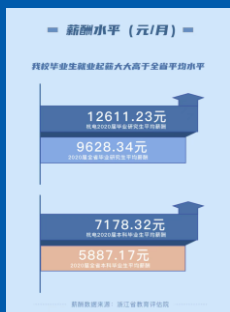
## 二、部分重点用人单位概况

学校与华为、阿里、海康、大华等100余家大企业建立战略合作。2021年录取我校近百名毕业生的有华为、海康和大华，继续保持省属高校优质就业领先地位，其中华为为近三年一共录取590人，继续成为第一大用人单位，目前在华为校友人数2000+，海康2000+，大华1500+。

## 三、就业地区分布

学校学生就业集中于长三角和珠三角两地，留杭人数居全国第一；学校2021届本科毕业生主要就业地区，占比为68.60%，留杭人数占78.84%。此外，省外就业毕业生主要流向了上海市、广东省和北京市，占比分别为4.50%、3.57%和2.72%。学校平均每年约有1000名毕业生在华为杭州研究所等企业所在的杭州滨江高新区入职工作，近700名毕业生在阿里巴巴等企业所在的杭州城西科创大走廊产业集聚区就业，目前在华为、海康两家知名企业工作的杭电毕业生都超过了2000人，学校已连续10年成为杭州滨江高新区人才输送第一大户，学校毕业生为浙江省数字经济区域发展提供了有力的支持。另外，学校有33%的毕业生进入国内外知名学府深造，出国(境)升学的主要分布地区是英国、美国、澳大利亚等国家，其中升入“双一流院校”占比为36.34%，例如浙江大学、东南大学、电子科技大学、北京邮电大学、西安电子科技大学等。留学院校主要为伦敦国王学院、香港中文大学、英国杜伦大学、澳大利亚悉尼大学等。

## 薪酬水平 (元/月)



## 四、毕业生薪酬水平

浙江省教育评估院公布的数据显示，省教育评估院数据显示，2021年我校毕业生的起薪率再创历史新高，月薪薪酬为7178元，全省本科平均为5887元，我校超出1291元，我校毕业生起薪率继续位居省属综合类高校第一。

HANGZHOU  
DIANZI  
UNIVERSITY

联系我们



0571-86915007

学校网址:<http://www.hdu.edu.cn>

招生网址:<http://zhaosheng.hdu.edu.cn>

电子邮箱:[zhaosheng@hdu.edu.cn](mailto:zhaosheng@hdu.edu.cn)

学校地址:浙江省杭州市钱塘区白杨街道2号大街1158号

邮政编码:310018



杭州电子科技大学  
HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY



招生就业处订阅号