



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
HANGZHOU
DIANZI
UNIVERSITY
HDU

选择杭电 赋能未来

杭州电子科技大学是多学科相互渗透的高等学府，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。学校的一大批校友成为我国著名IT企业的领军人物，被誉为“IT企业家的摇篮”、“卓越会计师的沃土”。

出身名门 远播声望

产业报国 家国担当

信息特色 经管名扬

自主选择 大类培养

专家荟萃 大师担纲

创新培养 凸显质量

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 远播声望

- ☆ 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；
- ☆ 中国校友会网2019年中国大学综合实力排名第92位；
- ☆ 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)；
- ☆ 拥有6个一级学科博士学位、18个一级学科硕士学位授权点；22个二级学科博士学位、75个二级学科硕士学位授权点；具有硕士推免权；
- ☆ 3个国家级实验教学示范中心；
- ☆ 10个国家级专业、16个浙江省优势特色专业；
- ☆ 10个专业入选国家首批一流本科专业建设点，20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

- ☆ 88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；
- ☆ 骆建军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首席科学家，承担国内首个“面向活细胞3D打印”的重点专项，让我国生物细胞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；
- ☆ 校友金浩是若联科技RobSense的创始人，立志给无人机上装智慧的“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。
- ☆ 最可爱的人——荣立三等功的退役特种兵的在校研究生柴竹军，文武双全，他时刻听从祖国召唤；
- ☆ 全国优秀共青团员金路亚将满头秀发献给生患病儿，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，杭电活跃着一只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；
- ☆ 4个信息类一级学科博士授权点；
- ☆ 全国工科类普通高等院校首批取得会计学硕士学位授予权的学校；
- ☆ 浙江省智慧城市研究中心、浙江保密学院落户我校，成立浙江省高校首个网络空间安全学院；
- ☆ 68%的毕业生在IT领域就业；
- ☆ 全国IT百强企业中，近1/3企业掌门人为我校校友；
- ☆ 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。



自主选择 大类培养

- ☆ 每位学生均享有在全校范围内申请调整专业的机会；
- ☆ 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，进校后可自主选择进入拔尖人才创新实验班学习。

专家荟萃 大师担纲

- ☆ 有中国工程院院士、发展中国家科学院院士、国家高层次人才等高水平师资；
- ☆ 国家级人才数量省属高校第2；
- ☆ 70%的专任教师具有博士学位，省属高校比例最高；
- ☆ 拥有一支以国家及省部级有突出贡献的专家和学术造诣深的知名学者为带头人，中青年专家教授、博士等教师为骨干的高水平教学科研队伍；
- ☆ 拥有全球ACM大学生程序设计大赛“优秀教练”等一大批教授名师；
- ☆ 教职员工2400余人，高端人才集聚。

创新培养 凸显质量

- ☆ 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250余项；
- ☆ 学校在2015至2019年全国高校学科竞赛综合排名中排第14位，在全国非“双一流”高校中位列第一；
- ☆ 学校代表队6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、2018年、2019年全国大学生“恩智浦”杯智能汽车竞赛全国总决赛连续三年获全国第一；
- ☆ 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实践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；
- ☆2019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)；
- ☆2020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30余个国家100余所高校和机构开展教学、科研、师生交流等实质合作，国际化综合排名居省属高校第一；
- ☆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；
- ☆每年派出上千名学生出国(境)交流，“世界名校第二校园”项目助力学生开拓国际视野，每一名在校生拥有一次出国交流资助机会，资助金额最高15万元；
- ☆学校拥有60余个国家级、省级国际科研合作平台，每年邀请百余名国(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；
- ☆校园内设有教育部考试中心授权的雅思考点，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；
- ☆浙江省首批文化校园建设试点高校；
- ☆拥有杭州市第二大体育馆(2022年亚运会入选场馆,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总经理，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；
- ☆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”；
- ☆兰迪少儿英语创始人兼CEO、2005届毕业生李晶获评“2017年度杭州创业人物”，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。



2020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,高考总分相同的考生,依据位次、志愿顺序投档。

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电子信息类(理工类实验班)的考生,入校后可自主选择进入智能硬件与系统(电子信息类)、智能计算与数据科学(计算机科学与技术)、人工智能与智慧健康(智能科学与技术)、智能财务(软件工程)、智能制造(机械类)和计算机科学英才班;按专业投档后录取在会计学(经管类实验班)的考生,入校后可自主选择进入智能财务(会计学)和数字化工程管理(管理科学与工程类)。学生入校一年半后,由所在专业学院为主进行管理。

三、转专业承诺制

对符合以下条件的浙江省进档考生,录取入校一个学期后,实行转专业承诺,确保考生进入理想专业。

(1)超过一段线45分(含)的浙江进档考生:入校一个学期内,须经本人申请,所在学院同意,考生可在全校范围内申请转专业(类),确保考生入校后第二个学期转入申请转专业志愿中的第一志愿;

(2)超过一段线40分(含)的浙江进档考生:入校一个学期内,须经本人申请,所在学院同意,考生可在全校范围内申请转专业(类),确保考生入校后第二个学期转入申请的3个专业志愿的其中之一(3个志愿须填满);

注:申请考生入校后须无不及格课程及违纪情况,卓越学院、艺术类、中外合作办学专业不在转入申请专业之列。

四、新生奖学金

浙江省(不含艺术类):录取考生高考总分位居本省内前5000名,奖励20000元/人;录取考生高考总分位居本省内前7000名,奖励10000元/人;考生高考总分位居本省内前10000名,奖励5000元/人。

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)×50%+专业成绩(按总分100分制测算)×7.5×50%。

六、“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7月份提供的为准。

根据浙江省教育考试院有关规定和《杭州电子科技大学2020年“三位一体”综合评价招生章程》的规定,入围考生须参加浙江省2020年高考,在浙江省普通高校提前录取院校统一填报。在填报高考志愿时须将杭州电子科技大学填写为第一志愿,填报的专业志愿须在我校公布的招生计划专业范围内,专业志愿和服从调剂专业均须符合高考选考科目要求。

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×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(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(高中会考)成绩,其中2017届及之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。

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、学业水平测试(高中会考)成绩。

七、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(不受选考科目限制,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。

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(除艺术类等学校规定不能转专业的学生),高考成绩符合我校卓越学院选拔条件者,入校后,经自愿申请和选拔测试,根据个人志愿和选拔综合分排序综合评定,按照平行志愿原则确定入围面试名单,经面试后予以录取。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)、人工智能与智慧健康(智能科学与技术)、智能财务(会计学)、智能财务(软件工程)、智能制造(机械类)等7个创新实验班和计算机科学英才班。学生入校一年半后,由所在专业学院为主进行管理。

三、调档比例

根据生源情况,一般按照招生计划的100%~120%提档。其中,对于实行院校平行志愿投档省份一般控制在当批次招生计划的105%以内,进档考生只要专业服从且政审、体检符合条件,均予录取。学校在总计划内预留20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。

四、轻松转专业 完善职业理想

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(不受选考科目限制,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。

五、新生奖学金(须第一志愿或平行A志愿报考我校)

(一)上海市、北京市、天津市、山东省、海南省等实施新高考改革的文理不分科省(市)(不含艺术类):录取考生高考总分位居本省(市)前500名并且列该类考生人数前4%,奖励20000元/人;录取考生高考总分位居本省(市)前1000名并且列该类考生人数前4.5%,奖励10000元/人;考生高考总分位居本省(市)前2000名并且列该类考生人数前5%,奖励5000元/人。

(二)其他浙江省外生源(须第一志愿或平行A志愿报考我校,不含艺术类):录取考生高考总分位居所在省(市、自治区)理科前500名并且列理科考生人数前4%、文科前300名并且列文科考生人数前1%的新生,奖励20000元/人;考生高考总分位居所在省(市、自治区)理科前1000名并且列理科考生人数前4.5%、文科前500名并且列文科考生人数前1.5%的新生,奖励10000元/人;考生高考总分位居所在省(市、自治区)理科前2000名并且列理科考生人数前5%、文科前900名并且列文科考生人数前2%的新生,奖励5000元/人。

六、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。

七、学校专业录取原则

学校对进档考生的专业安排优先顺序,执行以下规定:

(一)新高考省份生源:

上海、北京、天津、山东、海南等新高考改革省(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,调档比例根据招生主管部门的要求确定为1:1。对进档的考生,按考生高考总分从高分到低分依次录取,专业组内志愿不设分数级差;若出现考生高考总分相同时,则按考生所在省(市)招生主管部门有关规定执行。

(二)江苏省生源:

考生选测科目要求等级达到BB及以上,必测科目等级须均合格(即5合格)。对进档的考生,实行“专业级差法”,相邻专业志愿级差为1分。

(三)其他省外生源:

1.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。

2.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。

我校2020年在全国的招生计划

表1 我校2020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	2020年计划数	2019年录取最高分	2019年录取平均分	2019年录取最低分	2019年录取综合成绩最低分	备注
普通类提前(三位一体)	网络工程	网络空间安全学院 (浙江保密学院)	物理	5	633	623.00	610	85.691	1.只招已参加本校2020年“三位一体”综合评价招生考试并取得入围资格的考生。具体规则详见本校招生章程; 2.报考“三位一体”的考生高考分数不要求必须达到一段线; 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2017届及之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; 5.2020年“三位一体”招生中网络工程、信息安全、通信工程、信息对抗技术、统计学、会计学、审计学、财务管理、工业工程、电子商务等专业以专业招生,可参考2019年“三位一体”对应大类的录取情况; 6.考生志愿填报纳入浙江省普通高考提前录取院校统一填报,考生须在五个院校志愿栏的第一志愿栏填报我校,否则无效。填报的专业志愿须在我校公布的招生计划专业范围内,专业志愿和服从调剂专业均须符合高考选考科目要求; 7.2019年“三位一体”录取综合分最低为:80.848。
	信息安全		物理	5					
	英语	外国语学院	不限	10	630	601.60	585	80.884	
	通信工程	通信工程学院	物理	15	631	616.66	578	83.809	
	信息对抗技术		物理	15					
	传播学	人文艺术与 数字媒体学院	思想政治或历史	15	624	613.90	595	83.015	
	数字媒体技术		物理	10	632	617.40	596	84.041	
	法学	法学院	不限	10	611	598.80	567	81.916	
	汉语国际教育		不限	5	/	/	/	/	
	测控技术与仪器	自动化学院 (人工智能学院)	物理	10	622	601.10	562	82.382	
	电气工程及其自动化		物理	10	635	619.50	607	84.054	
	医学信息工程		物理	10	618	610.60	605	82.091	
	自动化		物理	15	629	615.93	595	84.497	
	光电信息科学与工程	理学院	物理	15	627	609.80	581	83.375	
	数学类(信息与计算科学、数学与应用数学)		物理	35	625	605.23	573	81.519	
	经济类(含金融学、经济学、国际经济与贸易)	经济学院	不限	25	621	604.57	583	82.390	
	统计学		物理或化学或生物	10					
	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	35	637	624.23	602	85.913	
	机械类(含机械设计制造及其自动化、车辆工程)	机械工程学院	物理	25	618	603.36	575	81.951	
	会计学	会计学院	不限	10	634	615.11	595	83.906	
	审计学		不限	10					
	财务管理		不限	10					
	工商管理类(含工商管理、人力资源管理)	管理学院	不限	20	623	601.12	576	81.015	
管理科学与工程类(含信息管理与信息系统、保密管理)	物理		10	619	605.60	581	82.450		
工业工程	物理		10						
电子商务	物理或生物		10						
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、电子信息科学与技术)	电子信息学院 (微电子学院)		物理	35	639	619.71	603	84.590	
材料科学与工程	材料与工程 学院	物理	25	630	608.44	582	80.873		
环境工程		物理或化学或生物	30	624	601.44	577	80.848		

2020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

表2 我校2020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	2020年计划数	2019年录取最高分	2019年录取最低分	2019年录取平均分	2019年录取最低名次号	备注
普通类提前(地方专项)	/	/	/	33	638	620	627.53	/	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(中外合作办学专业除外); 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	智能制造工程	机械工程学院	物理	20	/	/	/	/	2020年学校新增专业,建议达到一段线且选考物理的考生大胆填报。
	经管类实验班(含会计学等专业)	卓越学院	不限	20	653	643	645.20	13331	详见招生章程。
	理工类实验班(含计算机科学与技术等专业)		物理	30	650	643	645.00	13407	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	130	651	636	638.86	17424	
	智能科学与技术	自动化学院(人工智能学院)	物理	64	648	634	635.77	18719	
	网络空间安全	网络空间安全学院(浙江保密学院)	物理	40	644	628	630.93	22832	2020年网络空间安全按专业招生,2019年在网络空间安全类(含网络工程、网络空间安全、信息安全)中招生。
	会计学	会计学院	不限	126	640	625	629.10	25050	2020年会计学、审计学、财务管理按专业招生,2019年在会计学类(含会计学、审计学、财务管理)中招生。
	审计学		不限	26					
	财务管理		不限	26					
	数字媒体技术	人文艺术与数字媒体学院	物理	35	642	624	628.23	25574	
	通信工程	通信工程学院	物理	110	634	622	625.19	27569	2020年通信工程按专业招生,2019年在信息与通信工程类(含通信工程、信息对抗技术)中招生。
	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、电子信息科学与技术)	电子信息学院(微电子学院)	物理	161	650	621	625.87	28007	
	电气工程及其自动化	自动化学院(人工智能学院)	物理	75	629	620	622.01	28825	
	计算机科学与技术(中外合作办学)	圣光机联合学院	物理	50	633	620	624.20	29013	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。
	英语	外国语学院	不限	95	626	618	619.58	30525	
	工商管理类(含工商管理、人力资源管理)	管理学院	不限	105	626	618	619.69	30901	
	法学	法学院	不限	61	629	618	619.22	31158	
	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	30	624	616	618.62	32287	
	环境工程	材料与工程工程学院	物理或化学或生物	20	623	614	616.65	34494	
自动化(中外合作办学)	圣光机联合学院	物理	40	637	613	617.30	35415	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。	
经济类(含金融学、经济学、国际经济与贸易)	经济学院	不限	165	627	612	614.96	35680	2020年统计学按专业招生,2019年在经济类(含金融学、统计学、经济学、国际经济与贸易)中招生。	
统计学		物理或化学或生物	59						
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	68	595	578	580.56	B-02213	

注: 1. 2020年我校在浙江省普通类招生计划有增加,特别是单限物理的专业招生计划数有增加,请达到一段线且选考物理的考生大胆填报;
2. 2020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”招生计划。

表3 我校2020年在全国招生计划表

招生省(市、区)	招生批次	2020年计划数				2019年录取投档线			
		总数	理工类	文史类	艺术类	文科	超出当地批次线分差	理科	超出当地批次线分差
北京	本科普通批	8	5	/	3	550	70	557	134
贵州	第一批	125	119	6	/	580	38	557	87
湖南	第一批	80	68	8	4	591	38	582	82
湖北	第一批	73	63	5	5	577	36	584	79
山东	本科综合评价招生	80	76	/	4	580	77	595	152
辽宁	普通类本科批	100	98	2	/	593	111	598	229
四川	第一批	115	106	9	/	578	38	627	80
山西	第一批	91	85	6	/	557	15	553	46
广西	第一批	81	74	7	/	556	35	593	84
天津	普通类本科批A阶段	40	40	/	/	545	117	588	188
新疆	第一批	22	16	6	/	560	50	558	108
重庆	第一批	110	105	5	/	568	23	593	68
青海	第一批	15	12	3	/	500	34	490	83
西藏	第一批	40	32	8	/	506(汉)	86	560(汉)	135
安徽	第一批	103	100	/	3	/	/	587	91
福建	第一批	100	100	/	/	/	/	557	64
甘肃	第一批	70	70	/	/	/	/	549	79
广东	本科普通批	90	90	/	/	/	/	554	164
海南	本科普通批	20	20	/	/	/	/	685	146
河北	第一批	110	105	/	5	/	/	603	101
河南	第一批	100	100	/	/	/	/	592	90
黑龙江	第一批	65	65	/	/	/	/	589	112
江苏	第一批	60	60	/	/	/	/	369	24
江西	第一批	100	96	/	4	/	/	588	66
内蒙古	第一批	60	60	/	/	/	/	548	71
宁夏	第一批	39	39	/	/	/	/	532	75
陕西	第一批	80	80	/	/	/	/	578	110
云南	第一批	70	70	/	/	/	/	611	76
上海	本科普通批	30	30	/	/	新高考改革		488	85
港澳台	普通类	以联招办审批为准			/	353	53	363	63

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；在北京、湖北、湖南、江西、山东、安徽、河北、浙江等省市有艺术类招生计划；在重庆、贵州、内蒙古、云南等省市有内地少数民族预科计划；中外合作专业计划设置在浙江、河北、河南、黑龙江、福建、山东、湖北、湖南、重庆、四川、贵州、辽宁等12个省份；学校在浙江、上海、山东、天津、海南、北京6个省(市)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，本表不含浙江省招生计划；表中“/”意为该科类没有招生计划。

3. 本表统计以各省(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

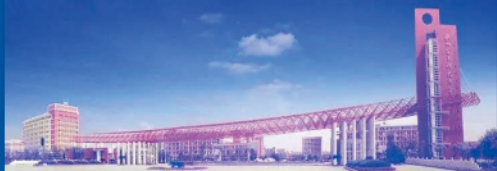
腾讯新闻

腾讯·大浙网

营销+科技
更懂浙江更懂你

杭州电子科技大学
选择杭电
赋能未来

院长（教授）面对面与你畅谈专业的秘密

一、院长（教授）面对面与你畅谈
大学专业的秘密

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，通过各位分享嘉宾精彩纷呈的学院风采展示，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。

院长（教授）面对面与你畅谈
大学专业的秘密

二、“快手杯”我为杭电代言

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。

跟着学长与学姐的镜头
感受杭电多姿多彩的生活

杭州电子科技大学 HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY

快手

“快手杯”
#我为杭电代言#

短视频大赛

打开快手app扫码

参与投票
为你的学院打Call

三、学长学姐分享与杭电“三位一体”的故事

历届“三位一体”优秀学长学姐与你分享学习与专业选择心得，在杭电的成长故事。



“学长学姐带你选专业1”



“学长学姐带你选专业2”



“三位一体”优秀学长学姐与你分享学习与专业选择心得，在杭电的成长故事。



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

学校地址：杭州下沙高教园区二号大街1158号

邮 编：310018



杭州电子科技大学
HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY



招生就业处订阅号



专业介绍