



杭州电子科技大学  
HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY

# 厚植家国情怀 拥抱数字时代

## 2024年 ADMISSION GUIDANCE 2024 A Comprehensive Evaluation in Triple Assessment of Unified Examination, College Entrance Examination & Interview “三位一体”综合评价 招生报考指南



# 01

## 答考生问

### 杭州电子科技大学2024年“三位一体”综合评价招生答考生问

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17万余名优秀毕业生。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”。

2024年“三位一体”综合评价招生报考在即，为了让广大考生更加了解杭州电子科技大学的“三位一体”招考情况，学校本科招生办公室整理了“三位一体”的常见问题，供您参考。

#### 问题1、我想要报名，但不知需要满足什么条件才能报考？

**答：**您好！已经参加2024年浙江省普通高校招生考试报名，品德优良，身心健康，综合素质较高，具有创新能力和培养潜质，有一定特长的高中毕业生，学业水平测试各科目成绩均为D等及以上，同时综合素质评价须达到B等及以上（新高考改革前的考生达到P等及以上）。

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)，符合普通类考生：学业水平测试(高中会考)成绩折算计分成绩在110分(含)以上；德育类、学科特长类、科技创新类、艺术特长类的考生，学业水平测试(高中会考)成绩折算计分成绩在85分(含)以上；体育特长类的考生，学业水平测试(高中会考)成绩折算计分成绩在70分(含)以上均可报考。(各类获奖项目我校特长类项目清单，详见学校三位一体报名系统)

#### 问题2：什么时候开始报名？在哪里报名？考试时间如何安排？

**答：**您好！报名时间为：2024年3月3日至3月18日15时（以我校招生网站官方公布的2024年“三位一体”综合评价招生章程时间为准），采用网上报名方式，报名网址为<http://nswyt.hdu.edu.cn>，或者登录学校招生网站<http://zhaos-heng.hdu.edu.cn>也可以进入。

学校“三位一体”综合评价工作时间安排（以官方公布为准）：

- 一、网上报名：2024年3月3日至3月18日15:00；
- 二、学校初审：2024年3月19日至3月30日；
- 三、网上缴费：2024年3月31日至4月7日15:00（初审通过后缴费）；
- 四、准考证打印：2024年4月9日至4月12日；
- 五、综合素质测试：2024年4月13日至4月14日（以具体通知为准）；
- 六、入围考生名单公示及综合素质测试成绩查询：2024年4月30日起。

#### 问题3：今年的招生计划与招生专业与往年相比有什么变化？

**答：**您好！2024年“三位一体”的招生计划总数不变，招生计划数共计450名。学校在“三位一体”招生专业涵盖学校多个国家级一流本科专业建设点及数字经济相关、省级一流本科专业建设点专业。如理工类实验班、经管类实验班、计算机类、电子信息类（电子信息学院）、电子信息类（通信学院）、数字媒体技术、自动化、会计学、网络空间安全等32个专业（类）进行招生，符合选考科目要求的考生均可报考。

与2023年相比，招生专业的限考科目有变化。如计算机类、电子信息类等多个理工类专业原来要求限考物理一门，从2024年起开始，要求物理和化学，即2门科目考生均须选考方可报考（详见招生计划表）。

#### 问题4：通过“三位一体”录取的考生高考成绩需要达到浙江省一段分数线吗？2023年贵校在浙江省普通类的招录情况如何？

**答：**录取不要求考生高考成绩必须达到浙江省第一段分数线。录取时学校根据入围考生的综合评价成绩，由高分到低分录取。综合评价成绩=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)。若考生综合评价成绩相同时，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。

我校2023年在浙江省普通类的录取情况如下：

专业代号	专业名称	计划数	分数线	位次
001	理工类实验班	20	651	12024
002	经管类实验班	10	644	16312
003	智能科学与技术	160	637	20813
004	计算机类	272	641	17660
005	电子信息类(电子信息学院)	242	631	24573
006	集成电路设计与集成系统	20	636	21499
007	数字媒体技术	70	631	24580
008	网络工程	35	635	21864
009	电子信息类(通信学院)	175	627	27690
010	电气工程及其自动化	35	629	26411
011	自动化	93	626	28247
012	管理科学与工程类	20	621	32598
013	统计学	50	622	31735
014	会计学	167	625	29784
015	审计学	33	624	30384
016	财务管理	34	621	32588
017	工商管理类	50	611	41704
018	金融学	50	613	39646
019	法学	61	622	31655
020	英语	60	607	45369
021	智能制造工程	105	628	26938
022	网络空间安全	88	635	21697
023	人工智能	20	641	17847
025	计算机科学与技术(中外合作办学)	70	623	30726
026	自动化(中外合作办学)	25	621	32627

#### 问题5：今年的招考政策有什么变化吗？如何确定入围综合素质测试资格的名单？如何确定最终入围名单？

**答：**您好！今年学校的招考政策与2023年基本一致。2024年特长类考生的报名条件有所降低，体育特长类的考生报考条件为学业水平测试成绩折算计分成绩70分（含）以上，其他特长类的考生（德育类、学科特长类、科技创新类、艺术特长类）报考条件为学业水平测试成绩折算计分成绩85分（含）以上。详见《杭州电子科技大学2024年“三位一体”综合评价招生章程》中第十三条。

普通类根据考生学业水平测试成绩进行排序确定入围综合素质测试资格的名单；申报了特长类的考生，经专家评审通过后，直接进入学校组织的面试环节，且不占普通类考生的名额比例。详见《杭州电子科技大学2024年“三位一体”综合评价招生章程》中第十五条。

一、普通类考生。学校根据考生学业水平测试成绩折算分进行排序，按照招生计划数1：7的比例，确定获得综合素质测试资格的考生名单，排序相同的考生一并入围综合素质测试。考生学业水平测试成绩折算分排序规则：（一）先按折算分总分高低排序；（二）若折算分总分相同，则按考生学业水平测试单科成绩等第情况排序，排序为：数学、语文、外语、物理、化学、技术、生物、思想政治、历史、地理。

二、特长类考生。高中阶段在德育、学科、科技创新、艺术、体育等方面取得突出成绩，并符合德育类、学科特长类、科技创新类、艺术特长类、体育特长类报名条件的考生，可在网上报名时提出申请相应特长类，经学校专家委员会认定，可直接获得我校“三位一体”综合素质测试资格，且不占普通类考生的名额比例。

学校根据考生综合素质测试成绩，按照招生计划总数的7倍确定入围考生名单。

问题6: 学校的“三位一体”招生表格在哪里找得到啊? 贵校的“三位一体”需要个人陈述材料吗? 还需要些什么材料? 是否需要邮寄材料?

答: 您好! 通过我校“三位一体”报名系统在线报名可以自动生成报名表(网址: <http://nswyt.hdu.edu.cn>), 以下材料要求扫描(拍照)后上传报名系统, 上传文件要清晰可见, 单个文件大小不超过5M。

(一)《杭州电子科技大学“三位一体”综合评价招生报名表》(须所在中学教导处盖章)考生本人签名后将盖章签名的申请表扫描(拍照)上传;

(二)本人身份证原件扫描(拍照)上传;

(三)特长生考生须另外提供高中阶段获奖证书、资格证明材料或突出事迹证明材料等, 并将原件扫描(拍照)上传(邮寄报名材料提供复印件, 须所在中学教导处盖章, 到校考试时提供原件);

(四)特长生考生须另外提供个人陈述, 内容包括自身成长经历及体会、个性特长及取得的成果、进入高校的努力方向及设想等, 字数1000字左右, 须手写, 并扫描(拍照)上传。

普通类考生无须邮寄报名材料。特长生考生需将报名材料按上述顺序装订成册(报名表作为材料首页, 不另制封面), 以邮政EMS特快专递方式在报名截止时间之前(以当地邮戳日期为准), 寄至杭州电子科技大学(下沙校区)本科招生办公室。

问题7: 综合素质测试怎么考? 进行面试的话, 是否对高中各门科目都进行考察?

答: 您好! 综合素质测试以面试的方式进行, 综合素质测试主要考察学生的基础知识、基本能力、思维能力、创新精神和对时事政治及社会的关注度等方面的内容。考生无需做迎考前的特殊准备, 以轻松心态参加测试即可。

问题8: 如何联系学校招生办公室(招办)?

答: 您好!“三位一体”招生考试期间, 考生可以通过多种方式更多地了解报考信息:

联系电话: 0571-86915007

招办官微订阅号: hduosos

“三位一体”综合评价招生报名系统: <http://nswyt.hdu.edu.cn>

学校主页: <http://www.hdu.edu.cn>

招生主页: <http://zhaosheng.hdu.edu.cn>

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

学校邮编: 310018

学校地址: 杭州市下沙高教园区杭州电子科技大学本科招生办公室

## 02 优秀学长学姐介绍



吴振清  
鹏北海, 凤朝阳, 又携书剑路茫茫

2021级网络空间安全学院网络工程专业, 中共预备党员, 毕业于乐清市知临中学。现任班长; 综合排名多次位列专业第一, 获得过三次校级一等奖学金, 一次二等奖学金、两次省政府奖学金和一次华为智能基座奖学金; 获校级院级荣誉奖项共十余项; 参加过全国大学生数学建模竞赛并获省三等奖, 参加新苗人才计划。

寄语: 杭电“三位一体”不仅是一次机遇也是一次挑战, 希望学弟学妹们放平心态, 回归自我, 尽心尽力, 方得始终。愿九月, 我们能在杭电相见, 加油



曹瀚骏  
星光不负赶路人, 江河眷顾奋楫者

2021级自动化学院电气工程及其自动化专业, 中共预备党员, 毕业于安吉县天略外国语学校。校百名优秀大学生“体育之星”获得者; 现任2023级新生班助, 自动化学院青年志愿者协会副会长, 校航模队队员, 航空航天模型国家二级裁判、初级教练员; 并获浙江省大学生科技创新活动计划(新苗人才计划)项目顺利立项和提前优秀结题, 2023年中国国际飞行器设计挑战赛(CADC)国家二等奖、团体第三, 中国大学生飞行器设计创新大赛国家三等奖, 全国航空模型公开赛单项第四名, 2023年浙江省第十一届大学生力学竞赛二等奖。获一次省政府奖学金, 校级一等奖学金、校级二等奖学金若干。

寄语: 长风破浪会有时, 直挂云帆济沧海。愿学弟学妹们在“三位一体”面试中, 都能展现出最好的自己! 九月, 让我们一起在杭电逐梦未来!

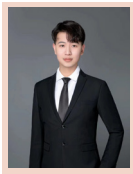


沈启承  
行你所行, 爱你所爱, 无问西东

2020级人文艺术与数字媒体学院法学院数字媒体技术专业, 毕业于嘉兴市第一中学。曾任校党委学工部青媒工作室社团负责人、人艺数法学生会全媒体中心主任、“青春浙江”驻校记者团成员。获第十四届全国大学生广告艺术大赛国家级三等奖、第五届浙江省大学生网络与信息安全竞赛省级一等奖、第九届浙江省国际“互联网+”竞赛省级银奖, 参加大学生创新创业训练计划、教育部产学研合作育人等两个国家级科创项目。拥有一作发明专利和软件著作权各一篇, 曾获一次省政府奖学金, 三次校级一等奖学金。

寄语: 勇敢追求, 不畏挑战, 你是未来的科技之星。在杭电的“三位一体”中, 期待你以坚定的信念和持续的努力, 实现学术、实践和创新的完美结合。加油, 杭电等你来挑战自我, 超越自我, 创造未来!





**顾子宇**  
博观而约取，厚积而薄发

2020级会计学院审计学专业，中共党员，毕业于浙江省台州中学。现任20144711班班长，曾任校招生志愿者协会团支书。自考国际注册会计师证书无免试通过9科，获校级二三等奖学金若干、四项单项奖学金；获中国大学生设计精英挑战赛本科组三等奖及校级竞赛奖项若干。另有校优秀学生干部、“四领五看一坚持”先进个人等荣誉称号。连续三年获评校优秀志愿者，参与世界互联网大会乌镇峰会、全国电子设计大赛等大型赛会志愿，志愿时长250小时以上。曾于天健、中汇会计师事务所及某上市企业参与财务及审计相关实习。

寄语：步入大学校园，你可以着手于真正感兴趣的事，寻找志同道合的朋友，收获许多新鲜的第一次，开启有自己步调整奏的生活方式。从高中到大学，是一次减负，重新扬帆启程的转换。“苟日新，日日新，又日新”，希望大家可以不断锐意进取，做自己的舵手，寻准方向，留下一段珍贵的回忆。



**陈鼎**  
推石上山这场搏斗本身，就足以充实一颗人心

2021级卓越学院计算机专业英才班，毕业于平阳县平阳中学。现任班长，院科协数学建模部负责人，曾获校级一、二等奖学金，浙江省政府奖学金、华为智能基座奖学金。曾获中国国际大学生创新大赛全国金奖，美国大学生数学建模竞赛国际一等奖、浙江省大学生高等数学竞赛省一等奖，全国大学生服务外包大赛全国三等奖，雅马哈钢琴比赛复赛二等奖等诸多荣誉。以负责人、核心成员身份主持获得省级新苗计划立项、国家级大创立项共6项，以第一作者申请国家发明专利一项。同时也是浙江大学启真交叉创新实验室(xlab)后端开发组、运维组在职成员。

寄语：不必在意结果如何，不必怀疑自己，也不必失去自信，当下的一切都已经弥足珍贵。坚信山峰其实没有我们想象的那么高，坚信道路也没有那么曲折，愿我们都能不惧跌倒，坚持奔跑。



**陆陆博**  
火车是朝前开的，去哪儿并不重要，关键在于窗外的风景

2021级机械工程学院新工科创新实验班专业，中共预备党员，毕业于浙江省永嘉中学，现任校招生志愿者协会团支书、23级新生班班主任助理。获校级二等奖学金两次、单项奖学金两次。获第九届浙江省“互联网+”大学生创新创业大赛银奖，第十三届浙江省“挑战杯”大学生创业计划竞赛铜奖；主持国家级大学生创新创业训练项目一项，浙江省新苗人才计划项目一项；一作公开发明专利一项，参与发明专利五项。累积志愿时长200余小时，获“优秀志愿者”、“优秀共青团员”、“优秀学生干部”、“守正之星”等称号。

寄语：“三位一体”既是一条走向理想院校的捷径，也是一种对自我全方位的磨练。学弟学妹们大胆尝试“三位一体”，选择一条与众不同的道路。希望大家能够做最独特的自己，为生活画上丰富的色彩！



**黄皓禹**  
鲜衣怒马少年时，不负韶华行且知

2021级计算机学院计算机科学与技术专业，中共预备党员，毕业于浙江省萧山中学，任班级团支书；获得四次校级一等奖学金，两次省政府奖学金，华为智能基座奖学金；获2023年中国国际大学生创新大赛国家级金奖，美国数学建模与交叉学科建模竞赛二等奖，全国大学生数学建模竞赛浙江赛区三等奖，另获省级奖项5项，负责、参与省级科研项目立项2项，以第一作者申请一项国家发明专利已公开。

寄语：通过“三位一体”选拔代表了你有强大的综合能力，大学这个舞台正是为你而准备的。在闲暇之余，可以好好想想，大学期间想做的事，想达到的目标，想就去做，青春就是最好的试错资本。愿你的青春不迷茫，如河出伏流，一泻汪洋。



**胡杰**  
既知耻恶，则善心将生

2020级电子信息学院电子信息工程（新工科试验班）专业，毕业于慈溪实验高级中学。智能车实验室顾问团成员，曾任新生班助、团委部长等职务，获校三好学生、校优秀学生干部、校优秀共青团干部等荣誉。获校级一等奖学金若干、三次省政府奖学金，获华为智能基座奖学金、单项奖学金等。获得电子设计竞赛国家二等奖、省二等奖，智能车竞赛省一、二等奖，互联网+省银奖，物理创新竞赛省二、三等奖等奖项。有国家级创新创业训练项目立项一项，省级立项一项，授权实用新型专利一项，申请发明专利两项。以第一作者发表白蚁论文一篇，国家级期刊论文两篇，第二作者发表CPCI论文一篇。现已保研至浙江大学信息与电子工程学院攻读硕士研究生，方向为嵌入式人工智能开发。

寄语：少年应如群星般璀璨，“三位一体”的小朋友们，欲买桂花同载酒，终不似少年游。珍惜每一次机会，做最好的自己吧！不负年少，在杭电见远，行更远！



**潘艺文**  
你能隐忍地度过 也能盛气地发光

2021级外国语学院英语专业，中共预备党员，毕业于舟山绿城育华（国际）学校。现任校团委宣传部副部长、外国语学院院助学管会秘书长、班级文体委员。参加杭州亚运会、亚残运会志愿服务并担任骨干志愿者。“韵味杭州”网球测试赛等多项志愿活动。曾多次获校级优秀共青团员、校二、三等奖学金、校单项奖学金、外研社·国才杯演讲比赛校二等奖、外研社·国才杯阅读比赛校三等奖、外研社·国才杯写作比赛校三等奖、亚运之星演讲比赛校二等奖、思政微课大赛校三等奖、“挑战杯”全国竞赛院二等奖等荣誉。志愿时长达200+小时。

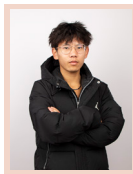
寄语：不怯懦，不心急。稳住心态，稳住步伐，予以信念：乌云终将消散，光明终会重现，前方自有万丈光芒等着你。我愿金榜如你所愿，长安为你一日繁花，愿你有苦痛与厄运都成为勇者的勋章，愿你遂意，愿你喜极而泣。



**朱志伟**  
鸟贵有翼，人贵有志

2020级电子信息学院电子信息工程专业，中共党员，毕业于浙江省台州中学。电子信息学院“写学之星”“求新之星”获得者，曾任大学生科技创新孵化器实验室负责人、20040318班科技委员、22级新生班助。目前通过学校本硕博一体化选拔，已录取为杭州电子科技大学2024年直博生。曾获省政府奖学金，并多次获得校级一等奖学金、校级二等奖学金。主持立项国家级创新创业训练项目，获电子设计竞赛省三等奖，教学中国数学建模国际赛M奖，美国大学生数学建模竞赛S奖，互联网+比赛省三等奖，物理创新竞赛省二等奖。曾参加寒假社会实践获得校赛二等奖。

寄语：相比于单向填报志愿的高考，“三位一体”给广大考生提供了双向选择的权利。如果你对电子信息产业，对杭州电子科技大学感兴趣，那么祝愿你能抓住“三位一体”这一机会，选择杭电，赋能未来。



**章启楠**  
念念不忘，必有回报

2022级管理学院工商管理专业，毕业于浙江省新昌中学，2023UTO驹径馆万米精英赛男子组冠军；2023中国田径大众达标系列赛上海站男子10000米银牌；2023南泰安世上海10公里精英赛中国籍选手第七名；浙江省第十六届大学生运动会甲组男子5000米及10000米金牌并打破两项赛会纪录；2023上海马拉松229（首马）361度3号赛道杭州站冠军，中国10千米精英赛南京溧水站第6名，2023年全国大学生田径精英赛甲组男子5000米第5名，10000米第4名，中国田径大众达标赛全国总决赛10000米第1名，中国田径大众达标赛华东分区赛10000米第1名，5千米第1名；高校百英里上海站男子个人第一-2023年常州西太湖半马中国籍第三。

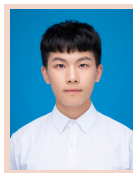
寄语：青春，犹如清晨的露珠，晶莹剔透，充满希望。愿你在生命的旅程中，永远怀揣梦想，勇往直前，绽放最美丽的光彩。



**张哲源**  
骥骥怀雄哲，志远逢莲源

2021级经济学院统计学专业，中共预备党员，毕业于南海实验学校。杭州电子科技大学数模协会会长，现任班长。获得各类奖学金7项。负责国家、省部级、高校重点项目共计18项，带领团队组织开展整理100余万行底层代码，20余万个场景函数，项目团队累计发表关键技术发明专利20余项，软件著作权10余项，相关领域论文20余篇，获多项国际、国家、省部级奖项。多家企业联合创始人，项目累计融资400余万元，创收700余万元。

寄语：选择改变“命”，坚持改变“运”，选择“三位一体”，选择对前途命运主动把握。选择杭电，选择与求新者为伍，与实干者为伍，与志远者为伍。路虽漫漫，近在足下；远山悠悠，素履可往。



**马腾**  
让优秀成为一种习惯

2020级理学院电子信息科学与技术专业，中共党员，毕业于慈溪实验高级中学。曾任校学生会执行主席，“领航计划”学生骨干培养工程成员，杭电艺术团清影舞队成员，2022级光电二班班助。目前担任理学院物理本科支部组织委员。曾获第八届全国大学生物理实验竞赛二等奖、第十三届浙江省大学生物理实验与科技创新竞赛一等奖、第十二届全国大学生光电设计竞赛（东部区赛）二等奖、第十八届浙江省挑战杯红色专项金奖、浙江省大学生艺术节一等奖，被评为2023年“青春杭电”百名优秀大学生“力行之星”。现已被杭州电子科技大学电子信息学院电子科学与技术专业直博录取。

寄语：愿你能够永远保持追寻光的勇气和信心，把握好每一次改变命运的机遇，选择杭电，不负青春。执着于自己，让优秀成为一种习惯。



**陈心仪**  
晒着月光去远游，踽踽但却不泪流

2021级计算机学院计算机科学与技术专业，中共预备党员，毕业于浙江省台州中学，现任校团委学生社团管理中心执行主任、21052314团支部书记，曾任计算机学院团委组织部副部长。学生工作上，获得优秀团干部、优秀委员、优秀学生干部、组织工作先进个人等荣誉和学生工作奖学金。任职期间，总策划与统筹开展百团大统、社团巡礼节等大型活动。学习上，两年共获得四次校级奖学金，最高获得校级一等奖学金，曾获得服务外包创新创业大赛东部区域三等奖、大学生创新创业训练项目省级立项等荣誉。社会实践上，参加杭州亚运会、亚残运会志愿服务，累计志愿时长450小时+。

寄语：“三位一体”是一场综合素质较量，更是一个机会。自信一点，“禹门已准桃花浪，月殿先收桂子香”，希望学弟学妹们“明年此日青云去，却笑人间举子忙”！



**陈佳扬**  
对未来的最好诠释，是把一切献给现在

2021级卓越学院人工智能与智慧健康（智能科学与技术）专业，中共预备党员，毕业于浙江省衢州第二中学，“青春杭电”第五届百名优秀大学生“公益之星”。在校期间多次获得省政府奖学金与校级一等奖学金，并获得校级“三好学生”、“优秀共青团员”等荣誉称号。获2022年中国高校智能机器人创意大赛仿人格斗组三等奖，2022年浙江省机器人创意设计竞赛二等奖。担任杭州亚运会、亚残运会志愿者，全国电子设计竞赛及杭州马拉松等大型赛事的志愿者，参与寒暑假社会实践支教活动，累计志愿时长超过450小时。获评“校五星级志愿者”、“优秀大学生志愿者”、“蓝信封通信大使”等称号。

寄语：人生海海，山山而川，相信追逐的过程就是意义。愿你的每一步都充满力量，每一步都更接近梦想。期待和大家相约杭电的金秋九月！



# 招生计划表

## 杭州电子科技大学2024年“三位一体”招生计划表

招生专业(类)名称	类中所含专业	所属学院	选考科目要求	2024年计划数	2023年录取 高考最高分	2023年录取 高考最低分	2023年录取 综合成绩最高分	2023年录取 综合成绩最低分
理工类实验班	含计算机科学与技术、电子信息工程、智能科学与技术等	卓越学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	5	644	636	89.938	88.788
计算机类	计算机科学与技术、软件工程	计算机学院 (软件学院)	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	40	647	619	90.343	87.203
智能科学与技术		自动化学院 (人工智能学院)	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	10	640	615	88.250	87.123
经管类实验班	含会计学、金融学等	卓越学院	不提科目要求	5	645	636	88.018	86.933
信息安全		网络空间安全学院 (浙江保密学院)	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	5	638	614	87.078	86.930
网络工程		网络空间安全学院 (浙江保密学院)	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	5	636	627	87.078	86.880
电子信息类 (电子信息学院)	电子信息工程、 电子科学与技术	电子信息学院 (集成电路科学与工程学院)	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	30	639	610	88.638	86.490
数字媒体技术		人文艺术与数字媒体学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	10	639	615	88.620	86.283
集成电路设计与集成系统		电子信息学院 (集成电路科学与工程学院)	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	10	637	619	86.903	86.173
自动化		自动化学院 (人工智能学院)	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	35	634	612	86.828	85.703
电气工程及其自动化		自动化学院 (人工智能学院)	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	20	640	607	87.118	85.628
电子信息类 (通信学院)	通信工程、 信息对抗技术	通信工程学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	35	634	607	86.480	85.448
会计学		会计学院	不提科目要求	10	630	612	86.198	85.203
法学		法学院	不提科目要求	5	620	599	85.268	84.850
机械设计制造及其自动化		机械工程学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	20	641	601	87.030	84.580
光电信息科学与工程		理学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	20	627	600	86.093	84.393
审计学		会计学院	不提科目要求	5	615	610	85.033	84.370
工业设计		人文艺术与数字媒体学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	5	619	608	86.540	83.948
统计学		经济学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	10	622	602	85.470	83.660
车辆工程		机械工程学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	5	614	593	83.928	83.470
财务管理		会计学院	不提科目要求	5	633	594	84.148	83.233
数学类	信息与计算科学、数学与应用数学	理学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	35	633	590	85.278	83.040
工商管理类	工商管理、 人力资源管理	管理学院	不提科目要求	5	620	588	85.183	82.290
金融学		经济学院	不提科目要求	5	602	577	83.513	81.910
管理科学与工程类	信息管理与信息系统、 保密管理	管理学院	物理 (1门科目考生必须选考方可报考)	30	625	570	84.533	81.150
英语		外国语学院	不提科目要求	5	610	595	81.600	80.553
材料科学与工程		材料与环境工程学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	15	603	561	83.740	79.380
工业工程		管理学院	物理 (1门科目考生必须选考方可报考)	10	616	592	86.113	79.028
经济学类	经济学、 国际经济与贸易	经济学院	不提科目要求	10	609	575	83.288	78.083
电子商务		管理学院	不提科目要求	5	602	595	83.660	77.518
传播学		人文艺术与数字媒体学院	不提科目要求	10	622	552	84.843	74.993
环境工程		材料与环境工程学院	物理, 化学 (2门科目考生均须选考方可报考)	25	622	555	84.280	74.763

### 备注

- 只招已参加本校2024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；
- 报考“三位一体”的考生高考分数没有分数线要求，入围我校综合素质测试的考生均可报考；
- 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；
- 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；
- 入围考生须参加浙江省2024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，专业志愿服从调剂专业均须符合我校各专业（类）选考科目要求；
- 2023年“三位一体”录取综合成绩最低分为：74.763。

注册

3月3日-3月18日15时整

- 1.每个身份证只能注册一次，注册后不能更改身份证号；
- 2.注册后请牢记报名号和密码。

登录

- 1.若忘记报考号，请使用原身份证号重新注册，系统将会提示；
- 2.若忘记密码，请点击“忘记密码”并使用注册邮箱找回密码。

填写信息

- 1.每一部分信息填写完后请点击“保存”按钮；
- 2.上传图片出现错误时，请检查图片格式、大小是否符合要求；
- 3.如需修改已上传的图片，请先删除原图片后再次上传。

生成报名表

- 1.填写过程中，您可以随时预览报名表；
- 2.信息全部填写完毕后，您可以提交报名表，在此之前您会看到弹出的错误清单，请按清单提示完善完毕后，方可提交报名表；
- 3.请您仔细检查提交信息，确认无误再进行提交。如提交过程中出现错误，请及时与我们联系(0571-86915007)；
- 4.报名表提交后，您可以看到“打印报名表”按钮，您需要在连接好打印机的电脑上打印报名表；
- 5.报名表打印后，请根据章程说明将报名表签字盖章整理完毕。

上传并  
邮寄材料

- 1.请将签字盖章完毕的报名表拍照上传，多页请合成为一张图片上传；
- 2.请将考生身份证正反面复印件拍照(扫描件或直接拍照)合成为一张图片上传；
- 3.特长类考生请将各类获奖证书、资格证明等材料整理拍照并合成为一张图片上传；特长类考生请将手写的自我陈述材料拍照并合成为一张图片上传；
- 4.如需更换图片，请再次点击已上传的图片进行替换；
- 5.上传材料完毕后，请点击提交材料（下一步到报名流程完成提醒界面为准）；
- 6.特长类考生需按要求邮寄材料，普通类考生无须邮寄报名材料。

重要提醒

1、提交材料后，考生进报名系统查看到的当前的状态为“已提交材料”并提示“报名流程已完成”，则视为“报名成功”。以下为该界面：

您当前的状态为：**已提交材料**



亲爱的 ■■■ 同学

您的材料已提交，报名流程已完成。

我们会尽快审核您的报名信息。

2、若提交信息后，仍需要修改，可以点击相应界面的“撤回提交信息”按钮，重新修改并提交，确认自己在系统报名时间截止前提交，并显示第一条的界面，看到“报名流程已完成”，才视为“报名成功”。

打印报名表

撤回提交信息

等待审核

3月19日-3月30日

报名材料提交后，请耐心等待审核，审核结果将在本系统“查看状态”处公布。

缴纳报名费

3月31日-4月7日15时整

- 1.审核通过后您可以按照本模块说明提示，使用支付宝交纳报名费；
- 2.如您尚未通过审核，不能交纳报名费。

打印准考证

4月9日-4月12日

- 1.考生报名缴费后，可在本模块打印准考证；
- 2.打印准考证前，需交纳报名费。

综合素质  
测试

4月13日-4月14日（以具体通知为准）

请仔细阅读学校本科招生网站公布的《考生须知》，携带身份证、准考证、特长类入围资格证书（特长生须携带）等到校参加综合素质测试。

查看状态

4月30日起

您可以随时在本模块查看您当前状态、缴费状态及综合素质测试分。

# 走进杭电

## 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

2023年6月14日~6月15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。



学校本科招生专业介绍



院长（教授）与你畅谈  
大学专业的秘密

## 杭州电子科技大学视频号

笃学力行，守正求新。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

## 咨询热线安排

为了帮助考生和家长深入了解学校办学情况及各学科、专业的人才培养、招生就业等相关信息，为考生的报考提供全方位的服务与支持，在报考期间，学校开通了相关咨询热线，欢迎来电咨询！

1.学校本科招生办公室咨询热线（0571-86915007）

咨询时间：上午8：30-12：00和下午13：30-17：00（报考期间含周末）。

2.各学院专业咨询热线（详见“杭州电子科技大学招生就业处”订阅号官方发布2024年招生咨询联系方式）。

咨询时间：每周一至周五上午8：30-11：30和下午13：30-16：30

HANGZHOU  
DIANZI  
UNIVERSITY

# 联系我们



# 0571-86915007

招办官微订阅号：hdusos

“三位一体”综合评价招生报名系统：<http://nswyt.hdu.edu.cn>

学校主页：<http://www.hdu.edu.cn>

招生主页：<http://zhaosheng.hdu.edu.cn>

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

学校邮编：310018

学校地址：杭州市下沙高教园区杭州电子科技大学本科招生办公室



招生就业处订阅号