



校园文化

绚丽多彩的校园生活

现有学生社团200余家，包括广受学生喜爱的灵韵音乐剧社、越剧社、机器人协会、模拟联合国协会、乒乓球协会等。在“浙”里，你可以体验高雅艺术鉴赏、可以引领时代风尚潮流、可以创造无限可能。



原创话剧《求是魂》



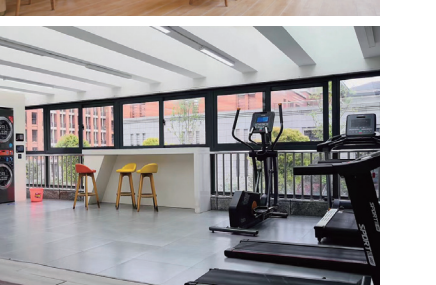
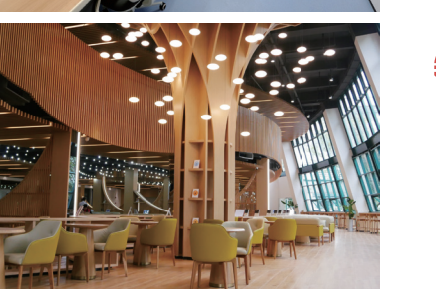
赛龙舟



学生节

开放包容的文化空间

浙江大学深化社区、课堂融通育人，打造浸润式学习型社区，建设学生文化长廊，推进全国“一站式”学生社区平台建设，全覆盖建立学园学业加油站、名师工作室，促进生活育人、课堂育人同频共振。



新型智慧的学习空间

浙江大学已建成近500间多媒体教室，研制“智海”新一代人工智能科教平台，升级迭代“学在浙大”“教在浙大”“智云课堂”等智慧教学平台等，实现平台间联动促学，以丰富的教学和技术资源支撑泛在学习、主动学习。

丰富多样的餐饮服务

浙江大学建有20余个风格多样的食堂与餐厅，可充分满足各地不同口味学生的饮食需要。食堂环境优美，设施先进，在这里可以体验刷脸吃饭、智能结算、自动计算卡路里等系列科技应用。

温馨舒适的住宿环境

浙江大学学生公寓配有完备的日常生活设施，最有特色的是多功能自助服务体系和全国首创的厨艺分享吧——毕至居。宿舍文化活动多姿多彩，每年设有跳蚤市场、寝室驿站等活动，让你的大学生活更加有趣、有品、有料。



招生概况

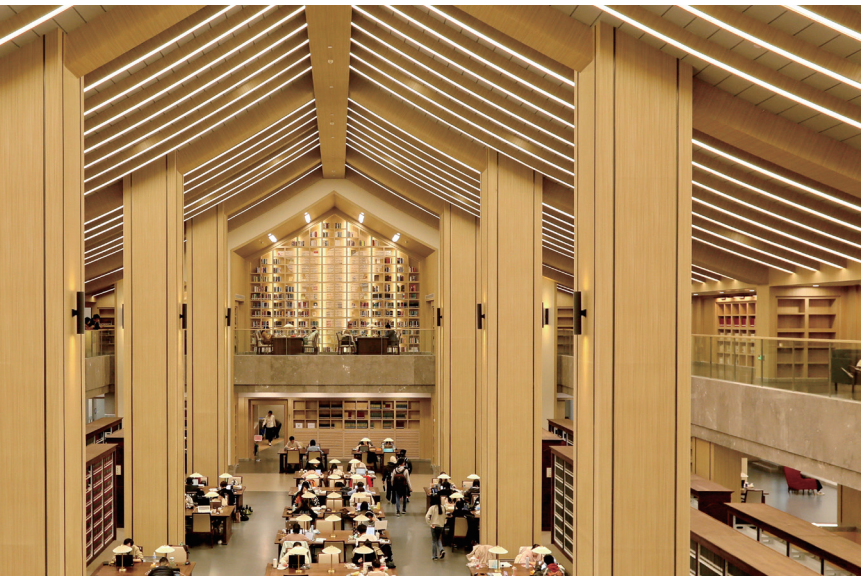
浙江大学港澳台地区本科招生专业目录

序号	专业名称	学院(系)
1	历史学	历史学院
2	新闻学	传媒与国际文化学院
3	英语	外国语学院
4	国际经济与贸易	经济学院
5	法学	光华法学院
6	工商管理	管理学院
7	社会学	公共管理学院
8	数学与应用数学	数学科学学院
9	物理学	物理学院
10	化学	化学系
11	生物科学	生命科学学院
12	材料科学与工程	材料科学与工程学院
13	能源与环境系统工程	能源工程学院
14	建筑学(5年)	建筑工程学院
15	土木、水利与交通工程	建筑工程学院
16	化学工程与工艺	化学工程与生物工程学院
17	光电信息科学与工程	光电科学与工程学院
18	电子科学与技术	信息与电子工程学院
19	工业设计	计算机科学与技术学院
20	食品科学与工程	生物系统工程与食品科学学院
21	茶学	农业与生物技术学院
22	园林	农业与生物技术学院
23	动物医学(5年)	动物科学学院
24	药学	药学院
25	临床医学(5年)	医学院

注: 1. 具体以相应招生简章为准。可查看浙江大学本科招生网。

2. 未注明制的专业均为四年制。

欢迎报考浙江大学!



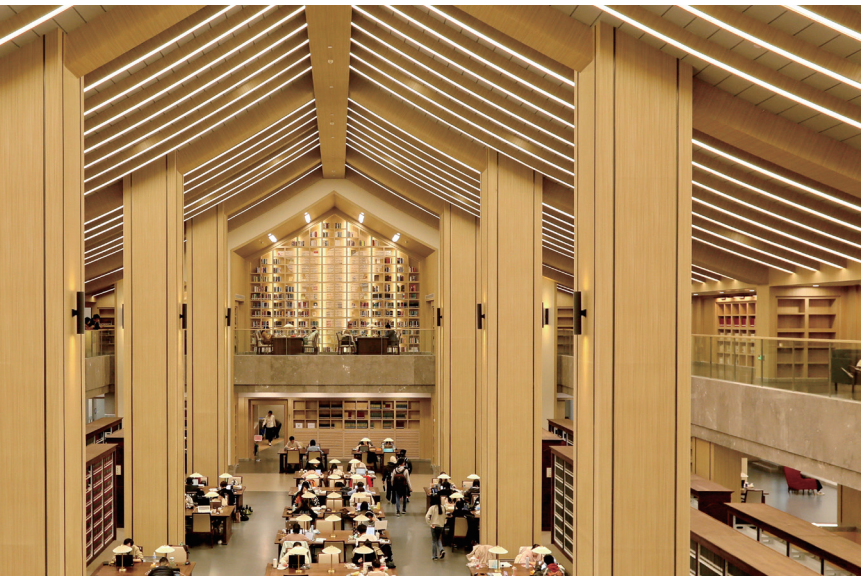
名城名校

江南忆，最忆是杭州。

杭州自然风光秀美，人文底蕴深厚。

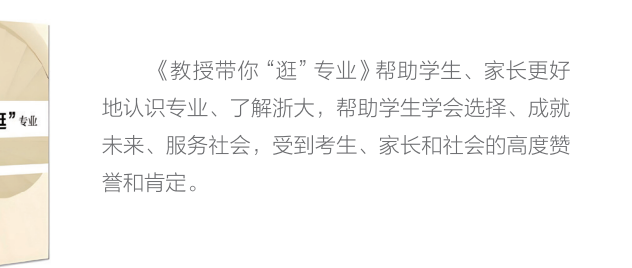
杭州是一座活力之城，改革创新之城；

也是一座幸福之城，筑梦、逐梦、圆梦之城。



教授带你“逛”专业

《教授带你“逛”专业》帮助学生、家长更好地认识专业、了解浙大，帮助学生学会选择、成就未来、服务社会，受到考生、家长和社会的高度赞誉和肯定。



扫码查询、了解专业



校园文化游览



扫码“云”逛校园

国有成均，在浙之滨。

巍巍浙大，古韵新风，求是筑基，创新铸魂。

循国家期待，育时代新人，助强国建设。

联系方式 / 浙江大学本科生招生办公室

通讯地址：浙江省杭州市浙江大学紫金港校区东1A-126

邮政编码：310058

咨询电话：86-571-87951001 86-571-87951006

传真号码：86-571-88981979

浙江大学本科招生网：<http://zdzsc.zju.edu.cn>

咨询邮箱：zsc@zju.edu.cn



浙江大学

官方微信公众号



浙江大学

本科招生微信公众号



浙江大学

本科招生网



浙江大学

本科招生云服务平台

2024-2025

本科招生报考指南 (港澳台地区)





师资力量

灿若星辰的浙大人

在长期的办学历程中，学校涌现出大批著名科学家、文化大师以及各行各业的精英翘楚，为实现中华民族伟大复兴、推进人类文明交流互鉴作出了积极贡献。



高层次人才队伍

浙江大学坚持实施人才强校核心战略，将教师队伍作为人力资源建设的核心和基础，精准引育一流人才，努力打造信念坚定、师德高尚、业务精良的师资队伍。



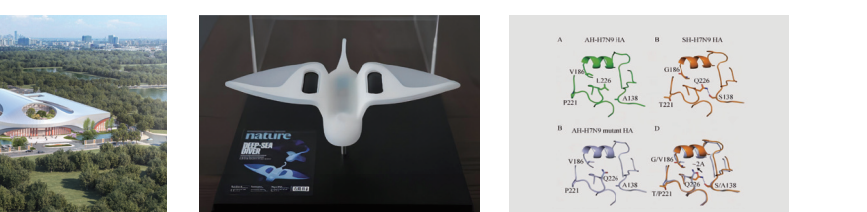
科学研究

浙江大学牢牢把握创新核心地位和科技自立自强战略方向，持续推动学科体系创新发展，构建更加卓越的创新生态系统，培育重大原创成果，有力服务国家战略需求。

2012年—2020年浙江大学作为第一完成单位获国家科技奖通用项目获奖情况



2013年—2020年高等学校学科研究优秀成果奖（人文社会科学）获奖情况



超重力离心模拟与实验装置国家重大科技基础设施，建成后将成为世界上超重力离心机容量最大、实验功能最强的多学科科学实验设施。
仿生软体智能机器人，首次实现了在万米深海自带能源软体人工肌肉驱动和软体机器人深海自主游动，入选“中国科学十大进展”。
对H7N9病毒起源分子结构和特征研究取得重大发现，成功研制了我国首个H7N9病原疫苗，改变了我国一直以来流感疫苗依赖国外进口的历史，并为全球疫情防控作出贡献，入选“中国科学十大进展”。



研发系列农业无人机及智慧管理装备，国内首创28波段机载式光谱成像仪，实现作物养分、病虫害等信息的快速检测，2023年列为农业农村部推广技术。
研究员完全自主知识产权的新概念自主无人潜水器，能够实现自由起降、定点悬停、全周转向、贴底航行等常规AUV难以实现的功能，填补深海移动探测与作业领域的空白。

人才培养

浙江大学着力构建以学生成长为中心的一流本科教育体系，培养人格健全、素质全面、能力卓越、知识宽厚的时代新人，为推动中国式现代化和人类文明进步提供人才支撑。

通专跨融合教育体系



多元出口通道



每位大类招生的学生均有多次申请转专业机会。

个性特色培养



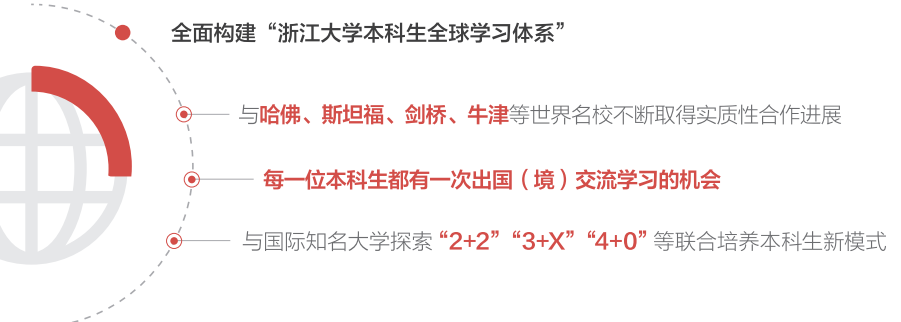
- 特别优秀本科生可单独制定个性化培养方案
- 在浙大，人人都能学AI：学校成立人工智能教育教学研究中心，建设了系列人工智能类课程、教材，建设系列人工智能实践支撑平台，深化人工智能教育教学改革，赋能学生终身学习。
- 突出科教融合：实施启真问学、青青计划、全国重点实验室领航人才培养计划等专项，建设一站式科研导航平台，鼓励学生早进实验室、早融入科研团队、15个本科生项目入围首届国家自然科学基金青年学者项目资助名单。

竺可桢学院拔尖创新人才培养



人才培养

国际化培养



就业深造

浙江大学每年有约 **15000名** 本科、硕士及博士毕业生，**近4000名** 本科毕业生选择继续升学深造，**逾8600名** 硕士及博士毕业生选择发挥所长、进入职场。



QS最新全球毕业生就业竞争力排名—全球第35位

本科生境内外深造人数均近 **4000人**
境内升学赴双一流类占比近 **96%**
境外深造赴TOP50占比近 **70%**

