



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

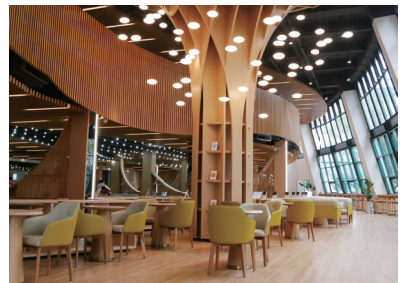
浙江大学已建成近500间多媒体教室，研制“智海”新一代人工智能科教平台，升级迭代“学在浙大”“教在浙大”“智云课堂”等智慧教学平台等，实现平台间联动促学，以丰富的教学和技术资源支撑泛在学习、主动学习。

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验室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

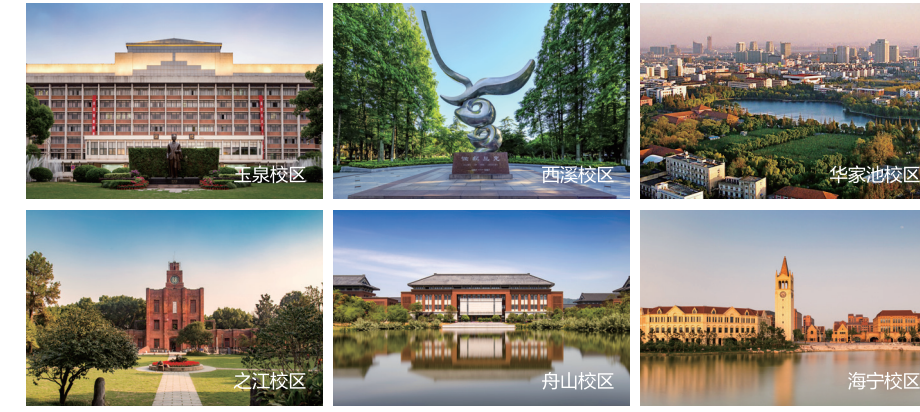
序号	专业名称	学院(系)
1	历史学	历史学院
2	新闻学	传媒与国际文化学院
3	英语	外国语学院
4	国际经济与贸易	经济学院
5	法学	光华法学院
6	工商管理	管理学院
7	社会学	公共管理学院
8	数学与应用数学	数学科学学院
9	物理学	物理学院
10	化学	化学系
11	生物科学	生命科学学院
12	材料科学与工程	材料科学与工程学院
13	能源与环境系统工程	能源工程学院
14	建筑学(5年)	建筑工程学院
15	土木、水利与交通工程	建筑工程学院
16	化学工程与工艺	化学工程与生物工程学院
17	光电信息科学与工程	光电科学与工程学院
18	电子科学与技术	信息与电子工程学院
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. 未注明年制的专业均为四年制。



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。

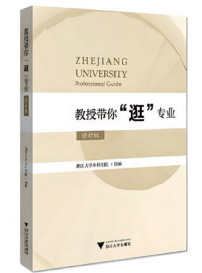


国有成均，在浙之滨。
巍巍浙大，古韵新风，求是筑基，创新铸魂。
循国家期待，育时代新人，助强国建设。

欢迎报考浙江大学！



教授带你“逛”专业



《教授带你“逛”专业》帮助学生、家长更好地了解专业、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

联系方式 / 浙江大学本科招生办公室

通讯地址：浙江省杭州市浙江大学紫金港校区东1A-126
咨询电话：86-571-87951001 86-571-87951006
浙江大学本科招生网：<http://zdzsc.zju.edu.cn>

邮政编码：310058
传真号码：86-571-88981979
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)





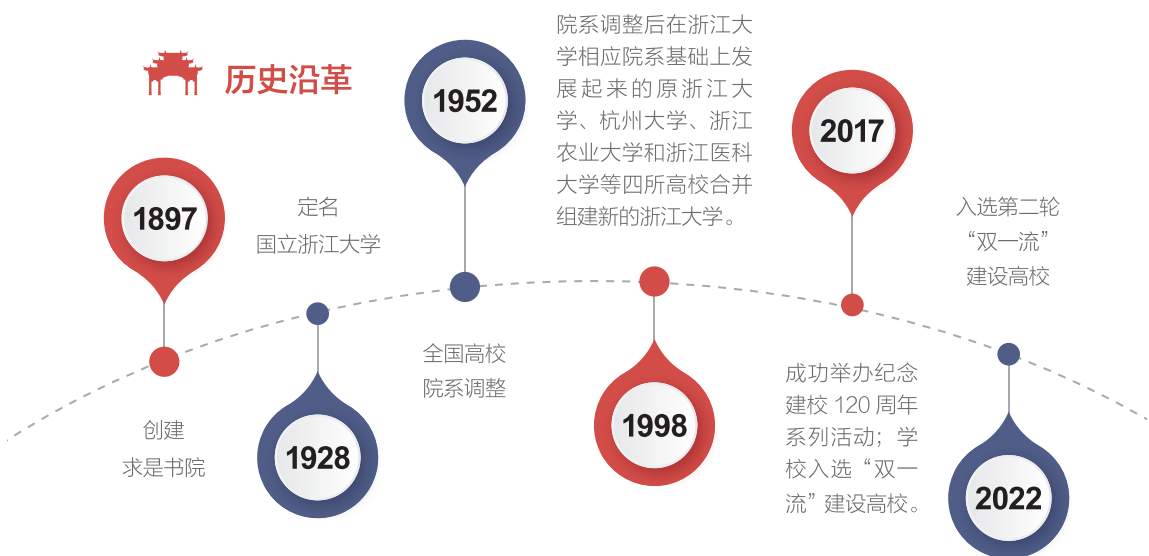
学校简介

浙江大学是一所历史悠久、声誉卓著的综合性、研究型、创新型大学，坐落于中国历史文化名城、创新活力之城杭州。浙江大学的前身求是书院创立于1897年，为中国人自己最早创办的新式高等学校之一。在127年的办学历程中，浙江大学始终秉承以“求是创新”为校训的优良传统，以天下为己任、以真理为依归，逐步形成了“海纳江河、启真厚德、开物前民、树我邦国”的浙大精神。

浙江大学是一所特色鲜明、在海内外有较大影响的综合性、研究型、创新型大学，学科涵盖哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、管理学、艺术学、交叉学科等13个门类，设有7个学部、40个专业学院（系）、1个工程师学院、2个中外合作办学学院、7家直属附属医院。学校现有紫金港、玉泉、西溪、华家池、之江、舟山、海宁等7个校区。2022年，浙江大学入选第二轮“双一流”建设高校，21个学科入选一流学科建设名单，学校在第五轮学科评估中取得可喜的成绩。

“国有成均，在浙之滨”。浙江大学将坚定不移以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持“更高质量、更加卓越、更受尊敬、更有梦想”的战略导向，致力于思想引领和知识创新，培育担当民族复兴大任的时代新人，为中国式现代化和人类文明进步作出卓越贡献。

历史沿革



师资力量

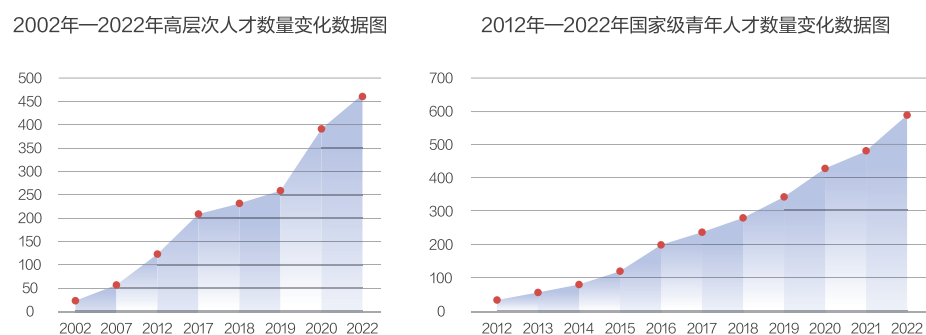
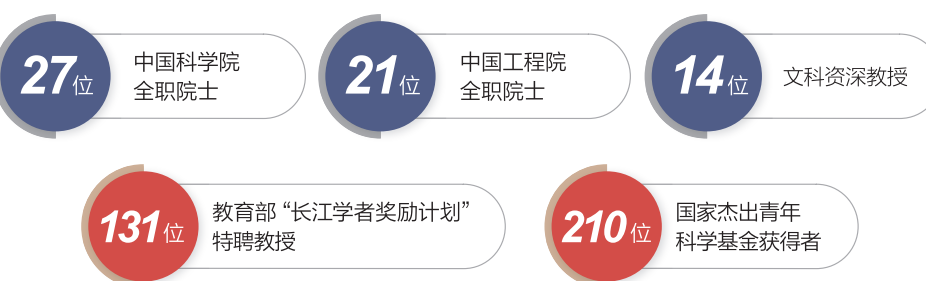
◆ 灿若星辰的浙大人

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。



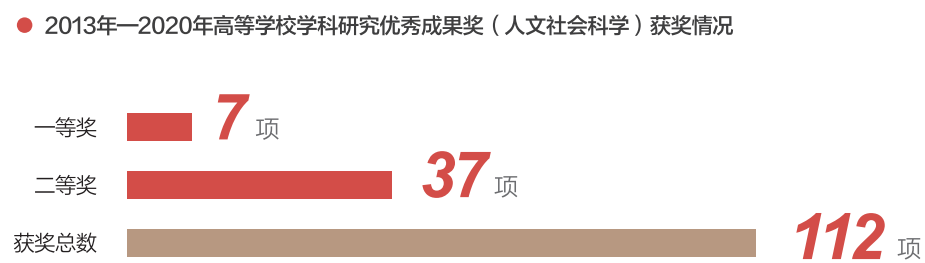
👥 高层次人才队伍

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。



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、实验舱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获得重大发现，成功研制了我国首个H7N9病毒疫苗株，改变了我国一直以来流感疫苗依赖进口的历史，并为全球控制流感作出贡献，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年列为农业农村部主推技术。

研发具有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，填补海底移动探测与作业领域的空白。

由浙江大学、浙江省文物局编纂的“中国历代绘画大系”是国家级重大文化工程，涵盖了绝大部分传世的“国家级”绘画珍品，是目前精品佳作收录最全、出版规模最大的中国绘画文献图史。

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

开设辅修学位：57个专业 开设微辅修：79个专业 开设辅修专业（项目）：84个专业

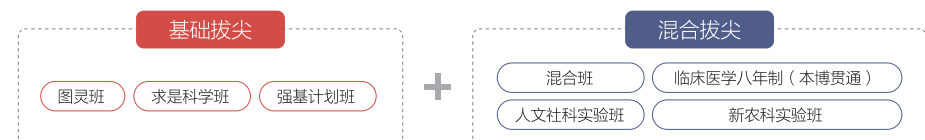
特色辅修班	荣誉项目班	双学士学位项目	长周期培养项目
工程教育高级班 创新创业管理强化班 公共管理强化班 国际组织与国际发展(国精班) 华东五校“AI+X”.....	人工智能班 机器人工程班(AI+控制) 智慧能源班(AI+能源) 智能财务班(AI+财务) 数字公共治理班(AI+管理).....	商务大数据分析 数字金融 涉外法治 德语-光电信息科学与工程 法语-电子科学与技术.....	智慧海洋卓越班 数学法治卓越班 新农科实验班 临床医学八年制(本博贯通) 临床医学(5+3一体化培养).....

● 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，深化人工智能赋能教育教学改革，赋能学生终身学习。

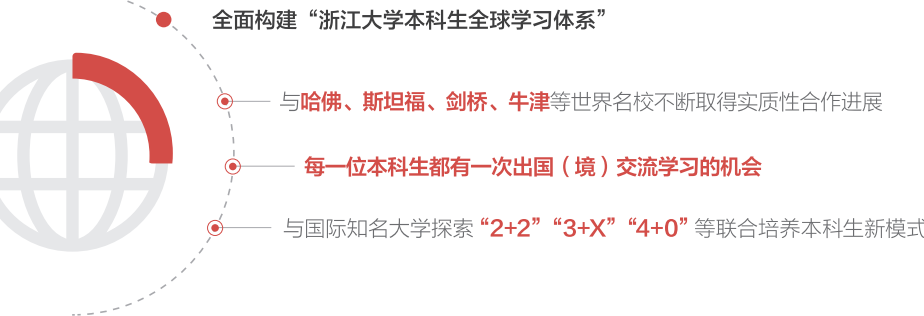
● 突出科教融合：实施启真问学、青青计划、全国重点实验室领航人才培养计划等专项，建设一站式科研导航平台，鼓励学生早进实验室、早融入科研团队。15个本科生项目入围首届国家自然科学基金青年学者项目资助名单。

👥 竺可桢学院拔尖创新人才培养



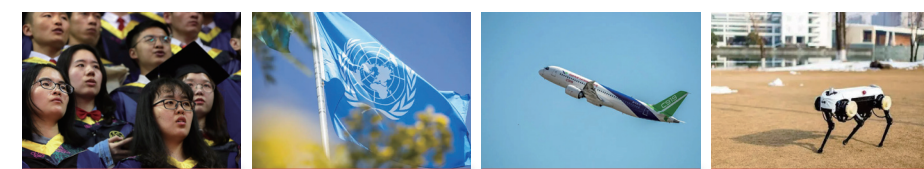
人才培养

🌐 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。



毕业生全球竞争力 更为突出	毕业生人才战略布局 更为优化	毕业生支撑国家战略 更为有力	高水平就业生态系统 更为完善
------------------	-------------------	-------------------	-------------------

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A类占比近96%	境外深造赴TOP50占比近70%
-------------------	------------------	------------------



2018届博士生宋征宇，参与长征二号捆绑火箭研制，获中国青年五四杰出贡献奖、中国十大杰出青年、全国五一劳动奖章等荣誉称号。	2008届本科毕业生徐川子，入职国家电网公司，先后获评全国劳动模范、全国五一劳动奖章、全国电力行业技术能手、2019联合国全球契约中国网络可持续发展先锋人物等荣誉称号。	2020届博士生王硕，入职中科院深海科学与工程研究所，从事深海机电装备和载人潜水器技术研发，在马里亚纳海沟践行海洋强国梦。
---	--	---