

浙江科技学院

一、学校简介

浙江科技学院是一所以工学为主，涵盖工学、艺术学、管理学、文学、理学、经济学等多学科门类，具有硕士、学士学位授予权和外国留学生、港澳台学生招生权的特色鲜明的应用型省属高校。学校小和山校区位于杭州市西湖区西溪湿地畔，校园土地面积 1000 余亩，建筑面积 47 万平方米；安吉校区位于拥有联合国人居奖美誉的竹乡安吉，土地面积 800 亩，建筑面积 16.5 万平方米。

学校坚持“学以致用、全面发展”的育人理念，以培养具有实践能力、创新精神、国际素养和社会责任的高素质应用型人才为己任，以打造“卓越工程师的摇篮”为目标。学校下设 14 个二级学院、1 个教学部；现有 56 个本科专业；拥有 5 个硕士学位授权一级学科、20 个硕士学位授权二级学科、5 个硕士专业学位授权点。学校面向全国 24 个省（区、市）招生；现有全日制本科生、研究生 17000 余名；留学生 1800 余名，其中学历生 1200 余人；成教学生 3000 余人。

经过近 30 年的发展，学校继续教育依托学校学科专业优势，利用校内外办学资源，按照“规范管理、提高质量、彰显特色”的办学指导思想，逐步形成了学历教育与非学历教育并举，自考助学为重点，技能培训为补充，岗位培训为拓展的多层次、多形式的继续教育办学体系。继续教育学院既是学校主管继续教育工作的职能部门，也是学校专门负责继续教育工作的直属学院。代表学校全面负责成人学历教育、自考助学教育、网络教育及各类培训等。学历教育是学校继续教育的主体，现有高起专、

专升本的函授（业余）等多个层次的办学形式。设有会计、财务管理、工程造价等 15 个专科专业，有经济学、通信工程、视觉传达设计等 30 余个本科专业。这些专业均是依托我校有多年办学基础的优势本科专业，师资力量富裕、教学实践基地充足、契合社会发展需求的热点专业。根据办学需要，在省内设有函授站 20 余个，形成了以校本部为中心、联合办学为依托的成人学历教育发展模式。

二. 报考条件

- 1、遵守中华人民共和国宪法和法律。
- 2、在职从业人员，高中、中专、技校应届毕业生及社会其他人员。
- 3、报考高中起点本、专科考生应具有高中（含中专、职高、技校）毕业文化程度；报考专科起点本科的考生必须是已取得经教育部审定核准的国民教育系列高等学校或高等教育自学考试机构颁发的大学专科毕业证书的人员。
- 4、身体健康，生活能自理，不影响所报专业学习。

三. 网上报名与志愿填报

（本项说明适用于浙江省内报名考生，其它省份考生请关注所在省招办通告）

浙江省成人高校招生报名采用网上报名方式。网上报名分网上信息输入（时间：一般为当年 8 月下旬，以各市招办规定的时间为准）和现场确认（一般为当年 9 月初，以各市招办规定的时间为准）两个阶段。

第一阶段：考生登录浙江教育考试网，了解我省成人高校招生政策和规定，查询学校招生的有关情况，按网页提示和要求，实事求是、准确录入个人报考信息。

第二阶段：考生在规定时间内到自己选择的报名确认点现场办理信息确认，交验有关证明，交纳考务费，进行电子摄像等。

志愿填报：考试结束后，一般在当年 10 月下旬考生登录浙江省教育考试网，在线填报专业志愿。

四. 录取工作

1、根据浙江省教育考试院统一划定的最低控制分数线择优录取，由我院发放录取通知书。具体录取规则详见《浙江科技学院成人高等学历教育 2018 年招生章程》。

2、我院实行授权招生，函授、业余各专业上线考生不足 15 人原则上不开班，上线考生将参考本人志愿录取到相关专业，或由考生自行决定转入我院其它教学点。

五. 教学形式

1、函授：一般每学期集中组织面授，其余时间自学。

2、业余：每周安排晚上或双休日组织面授。

三. 入学考试

层次	科类	全国统一考试科目 (10月中旬, 以省考试院公布为准)	加试科目 (具体时间、方式, 以学校通知为准)
高中起 点专科	文科类	语文、数学(文)、英语	
	理工类	语文、数学(理)、英语	
	艺术文	语文、数学(文)、英语	素描、色彩
专科起 点本科	文史类	政治、外语、大学语文	
	艺术类	政治、外语、艺术概论	素描、色彩
	经管类	政治、外语、高等数学(二)	
	理工类	政治、外语、高等数学(一)	

七. 招生专业

序号	专业	层次	办学形式	科类	最短学习年限
1	经济学（国民经济管理方向）、财务管理、金融工程、国际经济与贸易、市场营销、公共事业管理、物流管理、电子商务	专升本	函授	经管类	2.5年
2	土木工程、给水排水科学与工程、工程造价、机械设计制造及其自动化、通信工程、计算机科学与技术、物联网工程、数字媒体技术、电气工程及其自动化、车辆工程、汽车服务工程、化学工程与工艺、制药工程、食品科学与工程、轻化工程、印刷工程	专升本	函授	理工类	2.5年
3	视觉传达设计、动画、服装与服饰设计、产品设计、环境设计	专升本	业余	艺术类	2.5年
4	计算机信息管理、数字媒体应用技术、财务管理、会计、经济信息管理、电子商务	专科	函授	文史类	2.5年
5	建筑装饰技术、建设工程管理、工程造价、机电一体化技术、汽车检测与维修技术、制浆造纸技术、计算机网络技术	专科	函授	理工类	2.5年
6	艺术设计、服装与服饰设计	专科	业余	艺术类	2.5年