



上海信息技术学校
Shanghai Information Technology College

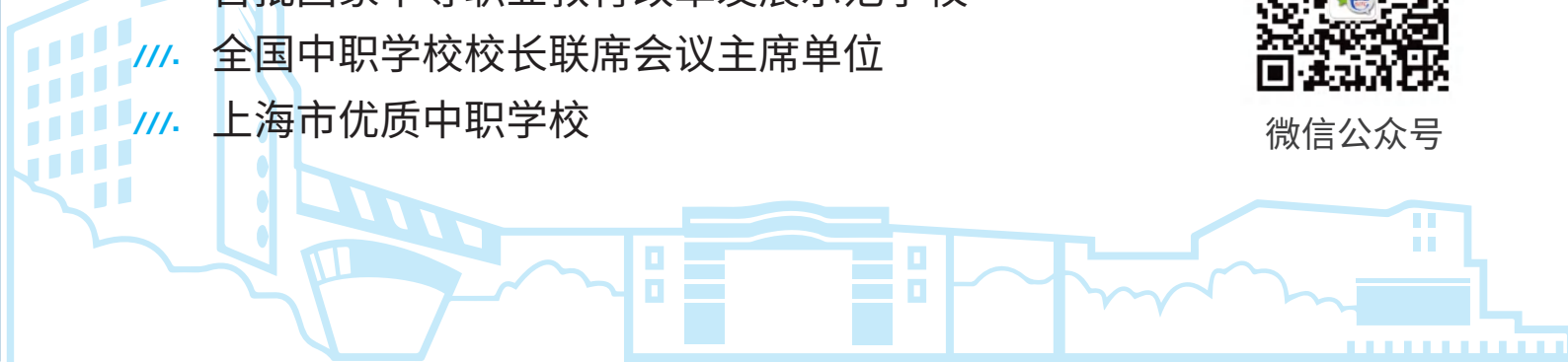


2026 招生简章

- /// 国家级重点中等职业学校
- /// 首批国家中等职业教育改革发展示范学校
- /// 全国中职学校校长联席会议主席单位
- /// 上海市优质中职学校



微信公众号



学校简介

上海信息技术学校创建于1959年7月，地处上海桃浦智创城，是一所致力于改革创新，具有鲜明办学特色的国家级重点中等职业学校。

学校师资队伍力量雄厚，是上海市职业教育“双师型”教育培训基地。学校现有专任教师212人，其中正高级讲师、高级讲师、讲师等中高级专业技术职务者占专任教师数76.89%，硕博研究生学历者占专任教师数58.49%，拥有国家级职业教育教师教学创新团队1支、省级团队2支。在校学生3300余人，师生比约1:15。

学校主校区占地面积101亩，建筑面积71209平方米；共建共用办学占地面积78亩，建筑面积20000平方米。校内绿树成荫，环境优美，是全国绿化先进单位。学校教学设施先进，拥有全国职业教育领先的上海市中等职业学校高水平开放实训中心2个：信息技术开放实训中心（立项）、工业智能开放实训中心（培育）。作为最早六个参与中国世界技能大赛参赛集训工作的中国集训基地之一，是第48届世界技能大赛网站技术项目、化学实验室技术项目中国集训基地（网站技术项目为牵头集训基地）。同时，还设有自主移动机器人项目、化学实验室技术项目、商务软件解决方案项目、网站技术项目、网络安全项目、移动应用开发项目、珠宝加工项目、商品展示技术项目8个世赛上海市集训场所。

学校对标上海“五大中心”“四大品牌”建设目标，服务华谊集团“十四五”规划和“1350”总目标，以上海市产业结构和布局战略性调整为导向，以新一代信息技术与专业建设深度融合为宗旨，围绕人工智能、智能制造、现代化工、数字商贸四大专业群，不断深化专业内涵建设，已形成中职教育、中高贯通、中本贯通、社会培训等多种模式办学格局。

学校坚持文化立校，并形成了师生共同创造和传承的核心精神价值及理想追求。学校以“树信、乐业”为校训，培养学生拥有信心、信誉、信念、信仰，乐于学业、专业、职业和事业。学校秉承“学生乐于学、教师乐于教、社会乐于用”办学愿景，坚持“就业有优势、创业有能力、升学有希望、终身学习有基础”办学理念，以“乐业逐梦、守正创新”校风、“乐学善思、树信笃行”学风、“乐教爱生，立德树人”教风，发扬“奔马”精神，踔厉奋发，薪火相传，毕业生就业率保持100%。

学校积极组织学生参加各类大赛，在历届国家级、市级学生技能大赛中屡获金牌，更在中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛中，成为唯一两度夺得中职组金奖的院校，在文明风采大赛、时政大赛、创新创业大赛等各级各类比赛中名列前茅。

学校坚持育训结合，践行社会责任，作为上海市首批新型技师学院，开展一系列高级技师、技师、高级工等职业能力培训与鉴定工作，助力全市劳动者技能素质提升。学校积极参与国家“乡村振兴”战略，全力推进援疆、援滇、援藏、援贵工作，支持当地职教发展。通过校企资源共享、人才共育、过程共管、责任共担、成果共享的校企相融，以及产学研互动“五共”机制培养新时代高素质技能人才。



学校曾获荣誉

- 第七届黄炎培职业教育奖
- 十六届蝉联上海市文明单位（校园）
- 全国教育系统先进集体
- 全国职教先进单位
- 国家级节约型公共机构示范单位
- 教育部教育信息化应用标杆培育校
- 上海市人工智能教育实验校
- 上海市安全文明校园
- 上海市中小学行为规范示范校
- 上海市家庭教育示范校
- 上海市人文关怀心理服务示范点
- 上海市科技教育特色示范学校
- 上海市中小学心理健康教育示范校
- 上海市依法治校示范校
- 上海市绿色学校
- 上海市无废校园

中高职贯通

1 食品质量与安全

贯通高校——上海城建职业学院



食品质量与安全专业是由我校与上海城建职业学院联合举办的中高职贯通专业，学制五年（3+2），学生完成全部教学计划规定的课程，经考核合格后由上海城建职业学院颁发专科毕业证书。主要面向食品加工过程、食品流通及消费等企事业单位，培养具有较高的思想政治素质与综合素养，适应食品行业需要，掌握食品质量与安全的基本专业知识，具备食品质量与安全管理的专业技能，能够从事检验检测、品质监控、技术管理以及企业管理等相关工作的高素质劳动者和技术技能人才。

亮点

世界技能大赛化学实验室技术项目中国集训基地和上海牵头集训基地、第48届世界技能大赛化学实验室技术项目技术支持单位。

师资力量：专业有专任教师11人，其中正高级讲师2人、副教授1人、高级讲师2人、讲师4人；博士学位1人，硕士学位9人；有2位教师具有高级技师证书，3位教师具有技师证书，双师型教师比例82%，组成了一支高职称、高学历、高技能的师资队伍。专业教学团队被授予全国石油和化工行业“优秀教学团队”称号、“上海市工人先锋号”称号。

赛事佳绩：本专业学生在世界职业院校技能大赛、世界技能大赛全国选拔赛和上海选拔赛、全国职业院校技能大赛、上海市“星光计划”职业院校技能大赛中屡创佳绩，多次获得一等奖、二等奖、三等奖等荣誉。

核心课程

化学、化学分析、仪器分析、食品生物化学、食品理化分析技术、食品微生物分析技术、食品感官分析技术、现代仪器分析技术、普通生物学、食品微生物、食品法律法规案例解读、检验室管理、食品生产市场准入管理、食品安全管理与认证、食品营养与健康、食品加工技术、实验室组织与管理、智慧分析技术、检验检测基本操作、检验技术综合实训等。

就业方向

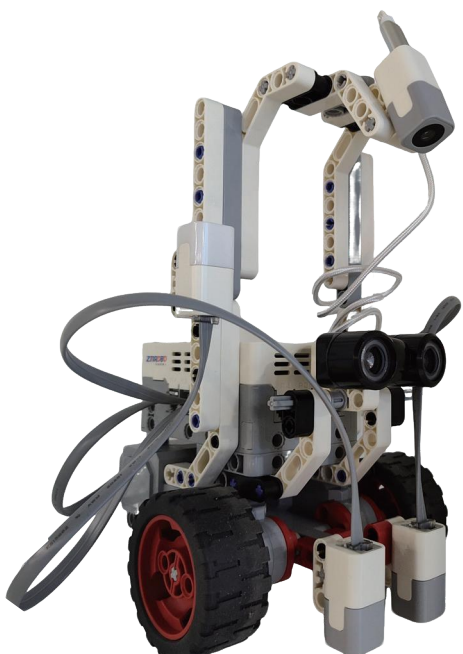
在综合性食品生产企业、食品餐饮企业、食品流通企业、第三方检测机构、食品安全监管部门等，从事品控管理、出厂检验、餐饮服务、食品安全管理、食品质量检验、质量认证认可、食品安全监管等工作。



2 人工智能技术应用

贯通高校——上海城建职业学院

2026年新增



人工智能技术应用专业是由我校与上海城建职业学院联合举办的中高职贯通专业，学制五年（3+2），学生完成教学计划规定的课程，经考核合格后由上海城建职业学院颁发专科毕业文凭。本专业为两校重点建设专业，立足上海“五个中心”建设，面向人工智能、软件与信息技术服务等行业，聚焦计算机视觉、智能语音、数据分析等技术领域，培养具备扎实编程基础、模型训练与应用开发能力的高素质复合型技术技能人才。

专业注重产教融合，与科大讯飞等头部企业深度合作，共建实训基地与课程资源，实施“岗课赛证”融通培养。学生可考取人工智能训练师、计算机视觉设计开发工程师等证书，就业面向计算机视觉应用工程师、智能语音应用工程师等岗位，就业前景广阔，升学通道畅通。

亮点

课程体系：系统构建“基础夯实—技能精进—产教融合”五年一体化路径。课程围绕计算机视觉、智能语音、自然语言处理、数据分析四大方向，纵向设计螺旋式进阶，横向融合“岗课赛证”，实现从基础实训到企业实战的闭环。

实训实践：整合两校优质师资与实训资源，共建多个校内实训室与多个校外实习基地，依托世界技能大赛集训基地与产业学院，实施项目化教学与双创教育，强化学生工程实践能力与职业素养。

产教融合：与科大讯飞等头部企业建立“三位一体”共育机制，共建实训基地与核心课程（如生成式AI、智能体开发），引入真实项目与职业标准。企业工程师入校授课，教师进企实践，确保人才培养与产业需求无缝对接。

核心课程

OpenCV视觉技术、智能语音处理技术、自然语言处理应用开发、数据分析与可视化、人工智能应用综合开发。

就业方向

计算机视觉应用工程师、智能语音应用工程师、人工智能训练师 / 数据分析师、人工智能应用开发与运维工程师。



校园环境设施



校际联动 育师提质



全国中等职业学校校长联席会议



2025群雁齐飞计划新疆师资培训



教育家精神宣讲



全国教书育人楷模



校马克思主义学院与桃浦镇党群服务中心启动党建共建



2025年中等职业学校公共基础课教师教学设计与展示活动

五育融合 多元育才



美国青少年来华交流活动



博学节



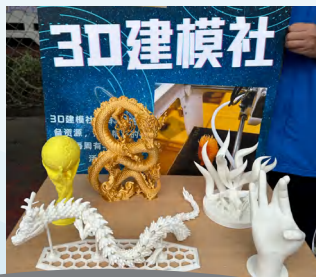
桃浦镇党群服务中心-党建共建



校市政协服务团队服务上海市政协十四届四次会议



社团活动



食品安全宣讲



上海市人社局领导会见第三届全国技能大赛上海参赛选手代表
上海信息技术学校高书恒在“网站技术”项目中夺冠



武定电商直播技能大赛



“劲马杯”拔河比赛



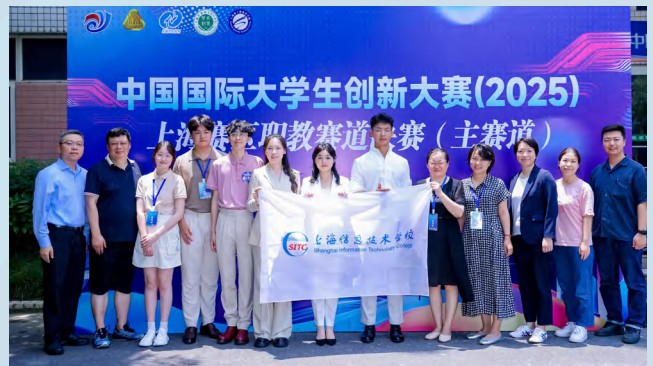
冰壶比赛



校女篮阳光体育大联赛



2025“马兰花计划”GYB创业培训



中国国际大学生创新大赛2025上海赛区决赛



星光管乐团



校园十佳歌手大赛



2026 招生简章



学校地址: 普陀区真南路1008号

联系电话: 021-32050517、62505274

交通路线: 地铁11号线 (祁连山路站1号出口步行50米即可到校)

住宿情况: 部分住宿, 公共交通单程所需时间超90分钟

(根据高德地图提供的最优路线), 且无需特殊照顾的学生,
方可提出住宿申请, 学校将综合考虑具体情况审批。

学校网址: www.shitac.net



微信公众号