

2026 首批中本贯通教育 招生简章

- ◆ 上海市优质中职学校
- ◆ 上海市安全文明校园
- ◆ 全国职业教育先进单位
- ◆ 上海市心理教育示范校
- ◆ 上海市科技教育示范校
- ◆ 上海市家庭教育示范校
- ◆ 黄炎培职业教育优秀学校
- ◆ 上海市中小学行为规范示范校
- ◆ 全国中等职业学校德育工作先进集体
- ◆ 首批职业院校数字校园建设试点学校
- ◆ 上海市教育信息化应用标杆培育学校
- ◆ 首批教育部-瑞士GF智能制造创新实践基地
- ◆ 国家职业教育示范性虚拟仿真实训基地培育单位
- ◆ 第48届世界技能大赛口腔修复工艺技术中国集训基地





01

学校简介

上海市工业技术学校始建于1963年,依照“以人为本,发展为纲,特色为魂,品牌兴校”的办学理念,践行“匠心文化、龙腾精神”内涵建设,秉承“厚德精技”的育人目标,坚守工科基因,不断提高办学能级,成为孕育高技能应用型人才的摇篮。

学校是全日制国家级重点中专学校、全国职业教育先进单位、全国中职德育工作先进集体、全国职业院校装备制造类示范专业点、上海市文明单位、上海市首批改革发展特色示范校、上海市首批中本贯通教育试点、上海市教育信息化应用标杆培育学校。学校亦是上海市中职智能制造教学指导委员会主任单位、全国机械职业教育教学指导委员会专指委组长单位,在行业及职教系统内享有极高的声誉。

学校以工科专业为特色,目前拥有智能制造、现代服务、信息技术三个专业群,共开设3个中本贯通专业、8个中高贯通专业及12个中职专业,参与5个贯通教育联合体,开展中高本贯通教育,形成中本贯通、中高职贯通和中专三线并立的职教立交桥。

学校强化实训基地建设,培养技术技能人才,有力支撑社会发展的人才供养体系。学校数控技术开放实训中心是上海市首批唯一五星级开放实训中心;建有教育部数控紧缺型人才培养培训基地,是上海人社局职业能力认定第一批社会评价组织;共有第46、47届世界技能大赛五个世赛基地。

学校坚持“产教融合、校企合作”的发展策略,创新校企合作思路及方法。与上海航天技术研究院共建“产教融合型实训基地”,双方合作完成的成果《上海航天器制造人才培养创新与实践——“三共同”筑产教融合“三对接”行精准培养》获2022年上海市教学成果奖特等奖,并荣获2022年职业教育国家级教学成果奖一等奖。学校牵头成立上海市增材制造职教集团,不断健全集团运行机制,强化协同育人能力。

学校紧贴上海3+6+6产业体系,加快专业转型发展。新建成的“智能制造生产线”,将学校专业紧密联系在一起,培养符合企业需求的智能制造+互联网专业人才。学校获批教育部瑞士GF智能制造实践基地,并正在建设国家级重点项目“智能制造虚仿实训基地”,打造5G+智能协同制造示范性虚拟仿真实训基地,探索“互联网+”“智能+”虚拟仿真实训教育新形态。

上海市工业技术学校以培养高素质技术技能人才为已任,以成为大国工匠的摇篮为办学期许,助力国家实施制造强国之战略布局,助力中华民族之伟大复兴。

◆ 计算机应用技术 (贯通高校:上海城建职业学院)

专业介绍

计算机应用技术中职阶段为电子信息技术。本专业主要培养面向软件和信息技术服务业,工业互联网技术应用等企事业单位,培养能够从事计算机程序设计、工业互联网应用软件开发、工业互联网网络运维、网络安全应急响应等相关工作的技术技能人才。

专业课程

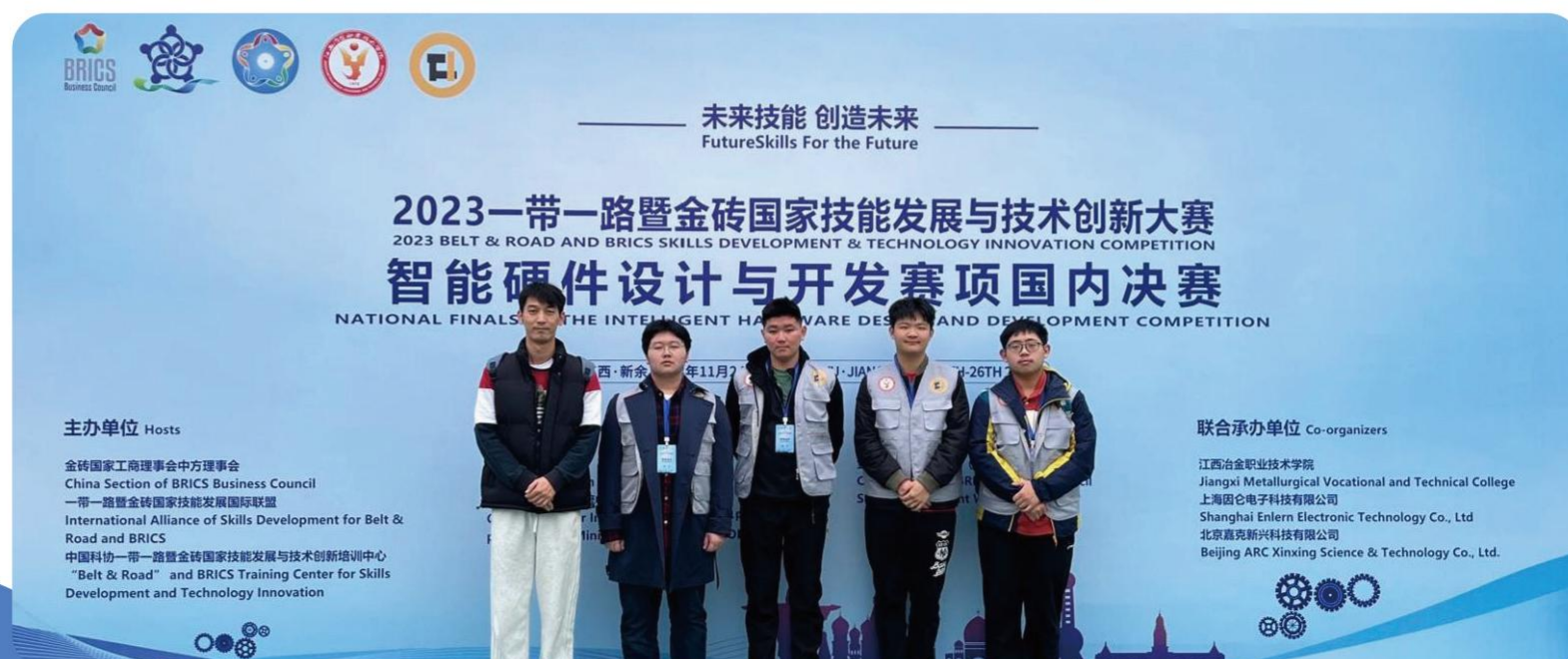
程序设计基础、计算机网络技术、服务器配置与管理、Linux应用基础、数据库应用、PLC应用技术、Java程序设计、Python程序设计、算法与数据结构、移动应用程序开发、工业互联网基础、工业互联网边缘计算、物联网设备安装等。

专业证书

物联网安装调试员(四级)、人工智能训练师。

就业岗位

学生毕业后,在各类企事业单位从事计算机程序设计、工业互联网应用软件开发、工业互联网网络运维、网络安全应急响应等相关工作。



◆ 供热通风与空调工程技术 (贯通高校:上海城建职业学院)

专业介绍

供热通风与空调工程技术中职阶段为制冷和空调设备运行与维护(上海市奖励专业)。本专业坚持立德树人、德技并修、学生德智体美劳全面发展,主要面向建设、施工、监理、供热企业及物业管理部门等企事业单位,掌握本专业必备的基础理论与专业知识,具备本专业及相关领域工作的岗位能力和专业技能,适应供热通风与空调工程的高素质技能型人才。

专业课程

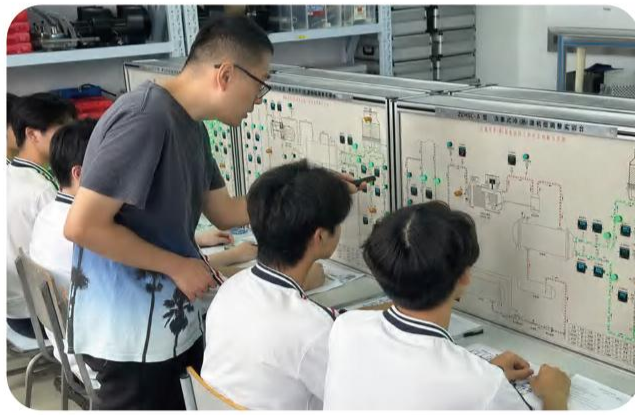
热工基础,流体力学、泵与风机,建筑识图与构造,安装工程识图与施工,建筑CAD,制冷技术与应用,PLC控制技术,电气控制技术,建筑给排水工程,供热工程,通风与空调工程,制冷与空调电气排故,制冷空调安全技术,供热通风与空调工程施工技术,空调系统调试与运行、建筑设备安装工程施工组织与管理等。

专业证书

中央空调系统运行操作员四级(必考)、电工四级(必考)、制冷空调系统安装维修工三级(必考)、碳排放管理员四级(选考)。

就业岗位

施工技术员/工程师、暖通空调运行工程师/设备维护技师、建筑碳排放管理员等。



专业视频介绍

08

校园景色 学生活动 ▶



一、免费教育政策

1、资助对象

本市全日制中等职业学校(含成人中专,以下简称“中职校”)在籍在沪就读的城镇低保家庭学生、特困供养人员、烈士子女、孤儿、残疾学生、农村家庭学生、海岛(崇明岛、长兴岛、横沙岛)家庭学生、就读奖励专业学生、原建档立卡家庭经济困难学生,以及本市户籍低收入困难家庭学生。

2、免费内容

- (1)免学费:每人每学年免除学费4000元,
- (2)免书簿费:每人每学年免除书簿费800元,
- (3)残疾寄宿生同时免除住宿费。

二、国家助学金政策

1、资助对象

(1)本市中职校在籍在沪就读的符合免费教育政策的在校学生。学生休学期间和留级当年不享受。

(2)在本市中职校在籍在沪就读的不享受免费教育政策的在校学生(不含成人中专、成人中专班和成人中职班学生)。学生休学期间和留级当年不享受。

2、资助标准

凡符合免费教育政策对象的学生,每人每学年享受2300元国家助学金;不享受免费教育政策的学生(不含成人中专、成人中专班和成人中职班学生),每人每学年享受1300元国家助学金。

三、国家奖学金政策

1、奖励对象:

中等职业教育国家奖学金用于奖励本市中职校全日制在校生中特别优秀的学生,激励学生勤奋学习、努力进取,德智体美劳全面发展。

2、奖励标准:

每人每年6000元。同一学年内,不能同时获得中等职业教育上海市奖学金。

3、申请条件:

全日制二年级及以上符合条件的在校学生,可以申请中等职业教育国家奖学金。

四、上海市奖学金政策

1、奖励对象:

中等职业教育上海市奖学金用于奖励本市中职校全日制在校生中特别优秀的学生,激励学生勤奋学习、努力进取,德智体美劳全面发展。

2、奖励标准:

每人每年6000元。同一学年内,不能同时获得中等职业教育国家奖学金。

3、申请条件:

全日制二年级及以上符合条件的在校学生,可以申请中等职业教育上海市奖学金。

厚德精技



地址：上海市徐汇区喜泰支路8号

电话：54098977

交通：56、56区间、178、178（大站车）、714、720、770、824、956、958、坐到龙吴路百色路；上奉专线坐到植物园；浦西滨江1路到龙腾大道喜泰支路、轨道交通3号线、12号线到龙漕路站换乘以上公交，轨道交通11号线到龙耀路站换乘56区间。

网址：www.shgyjs.cn

微信公众号：上海市工业技术学校订阅号

