

羊城晚报讯 记者沈婷婷报道:5月25日,羊城晚报记者从深圳市教育局获悉,全市2023年高中阶段学校招生计划发布,今年将有9所公办普高“全新亮相”,全市高中阶段学位供给规模持续扩大。

2020年到2022年,深圳已新开办公办普高30所,今年全市还将有9所公

办普高“全新亮相”,全市高中阶段学校招生计划12.45万人,其中深圳市所属高中阶段学校安排招生计划12万人,省属(含跨市)中职下达深圳市招生计划0.45万人,可满足2023年符合深圳市中考划线录取条件考生入读高中需求。

2023年,全市学校安排普高招生计划8.9万人,其中公办普高招生计划

6.5万人,较2019年增加超3万人。在考生持续增加的形势下,今年深圳市普高录取率超70%,其中公办普高录取率超52%,与2022年基本持平。

深圳市教育局提醒考生及家长,务必结合考生学业水平以及未来发展规划,合理安排填报志愿学校的顺序并适当拉开梯度,以增加录取机会。

深圳发布《关于做好2023年普通中小学招生入学工作的通知》

义务教育招生 网上报名五月下旬启动

学校不得擅自 跨片区招生

《通知》要求各区进一步提高进城务工人员随迁子女在公办义务教育学校就读的比例,增加公办学位供给,统筹公办民办义务教育学校招生,切实保障符合条件的适龄儿童少年接受义务教育的权利。

各义务教育阶段学校要规范招生行为,按要求公开招生计划、招生程序、招生结果、咨询投诉电话等,不得擅自跨片区招生,不得擅自接收学生跨片区择校就读。要指导适龄儿童、少年的家长按时申请学位,按要求及时、准确提供就读信息。

《通知》要求各区教育行政部门严格按照“学校划片招生、生源就近入学”的目标要求,综合考虑适龄儿童人数、学校分布、学校规模、交通状况等因素,为每所公办义务教育学校划定招生片区范围,确保各片区之间教育资源大致均衡。

同时,在保持现有学区相对稳定的基础上,稳步推行大学区实施范围,新建学校学区划分方式以加入现有学区为主。片区确定后,应在一段时期内保持相对稳定。在对学校原招生范围进行较大调整时,要充分听取群众意见,审慎论证,提前公告,并深入细致做好宣传解释工作。

严禁公办民办学校 提前招生

《通知》指出,所有公办民办学校都要严格遵守并全面落实义务教育免试入学规定,严格按照《深圳市非深户籍人员子女接受义务教育管理办法》等文件规定的入学条件招生,不得招收不符合深圳市就读条件的学生。严禁公办民办学校通过面试、面谈、人机对话、体验活动、

简历材料等方式为依据的“掐尖”招生、提前招生、违规争抢生源的行为。市局直属学校义务教育招生工作纳入所在区教育行政部门统一管理。

同时,各区教育行政部门要不断优化积分入学实施细则,充分体现教育公平,合理设置积分类别、项目、标准和分值,根据积分情况和招生计划安排学位,实施过程中要做到积分标准、积分结果、学位安排“三公开”,公开过程中应依法做好未成年人隐私保护。积分入学细则要充分征求辖区居民意见,在招生工作实施前报市教育局备案。

对烈士、符合条件的现役军人及复退军人、消防救援队伍人员、公安英模和因公牺牲伤残警察、持“鹏城优才卡”或高层次人才人才证书人员等享受优待优惠政策人员的子女实施教育优待优惠政策,并向社会公示。

落实公民义务教育学校 同步招生

《通知》指出,各区要规范民办义务教育发展,落实公民义务教育学校同步招生,坚持民办义务教育学校招生纳入审批地统一管理,优先满足学校所在区学生入学需求。所在区招不满且审批机关为市教育局的,经审批可以适当跨区招生,不得跨市招生。

民办义务教育学校不得超出教育行政部门核定的招生计划进行招生。对报名人数超过招生计划的,实行积分录取或电脑随机录取。加强外籍人员子女学校招生管理,不得假借民办学校等名义招收中国籍学生。

《通知》指出,各区教育行政部门要严格控制在超标准班额学校的招生计划。各义务教育阶段起始年级严禁超标准班额招生,坚决防止产生新的超标准班额。严禁超核定办学规模和超标准班额的学校接收转学插班学生。



盐田教科院附小学生阅读绘本

今年深圳市义务教育招生宣传及网上报名时间为5月下旬至6月上旬。根据深圳市教育局日前发布的《关于做好2023年普通中小学招生入学工作的通知》(以下简称《通知》),义务教育招生坚持免试就近入学、积分入学。

《通知》要求各区(含新区、深汕特别合作区,下同)教育行政部门严格按照“学校划片招生、生源就近入学”的目标要求,为每所公办义务教育学校划定招生片区范围。同时,在保持现有学区相对稳定的基础上,稳步推行大学区实施范围。

羊城晚报记者 沈婷婷 图 羊城晚报记者 王磊

湾区新闻部主编/责编 李程/美编 潘刚/校对 苏敏

深圳技师学院以赛促学精准育才

推动技工教育高质量发展



深圳技师学院在广东省第三届职业技能大赛获得八金四银一铜三优胜奖

文/图 沈婷婷 罗若昕

5月的深圳,凤凰花开,匠星璀璨。从云计算、大数据技术应用、工业机器人到3D数字游戏艺术、工业设计技术、珠宝加工……深圳技师学院代表深圳派出22人参加广东省第三届职业技能大赛共19个项目的比赛。经过激烈比拼,深圳技师学院在本届省赛共获得8枚金牌、4枚银牌、1枚铜牌和3个优胜奖,再次实现奖牌、金牌总数双突破,创下了学校参加省赛以来的历史最好成绩,奖牌总数居于全省参赛单位第一,为深圳代表队金牌榜和奖牌榜贡献了一份沉甸甸的“深技师力量”。

值得注意的是,本届省赛学校的获奖项目中,“数字化”技术含量极高,如云计算、大数据技术应用、信息网络布线和网络系统管理等项目,都是紧盯“数字+”产业技术前沿的赛项。其中,获得云计算、大数据技术应用项目金牌的选手均来自深圳技师学院。学校负责人表示,此次获奖得益于学校在培养数字化高技能人才上所作出的努力。

事实上,作为深圳高技能人才摇篮的深圳技师学院,一直推动以赛促教,实现技能教育体系建设更加规范化、标准化、高端化,全方位提升教学质量。



深圳技师学院

深圳技师学院全景图

产教深度融合:建立与产业相适应的人才培养体系

为什么学生能实现高质量就业?缘于学校一直坚持创新驱动、产教融合,探索创建“高端引领、深度融合”校企“双元”育人模式。

深圳技师学院院长邓元龙介绍,学校聚焦深圳制造业立市,助力打造全球领先的重要的先进制造业中心,持续深化产教融合,合作办学企业343家,其中世界500强企业15家。与华为、腾讯、亚马逊、西门子、比亚迪、大族激光等全球领军企业共建云计算、大数据、智能制造等10个特色产业学院,其中中华现代产业学院是全国技工教育领域首创。针对芯片制造“卡脖子”问题,为深

圳集成电路行业“量身定制”技能人才,2022年向中芯国际生产线输送一批高技能人才。

学校还着力打造高水平专业集群,助力深圳“20+8”产业集群发展,牵头承担全国技工教育6个专业一体化课程改革,居于全国技工院校前茅,近两年获评的省级精品课程数量居于全省第一。聘请华为、腾讯、中芯国际、华为等企业高管、技术专家兼任教师。引进华为、亚马逊、西门子等世界500强企业认证。通信网络专业学生95%考取华为工程师级HCIA证书,15%考取专家级HCIE证书,毕业生实习月薪达1万元,入职后年薪达20万

元,实现高质量就业。目前,深圳技师学院共有中德智造、设计、信通、商贸、珠宝、生物等13个二级学院,开设工业互联网、工业机器人、工业设计、云计算、大数据等近40个专业,涵盖深圳市战略性新兴产业、智能制造、文创产业、现代服务业等,建立起与深圳产业结构相适应的技能人才培养专业体系。

“我们将着力培养大国工匠、能工巧匠和世界一流高技能人才,为中国式现代化建设、深圳高质量发展培养和制造技术人才。”深圳技师学院院长罗德超如是说道。

培养高技能人才:学子走向世界竞赛大舞台

“拿到省赛金牌,离不开老师、教练的指导,离不开学校的培养。”在刚刚结束的广东省第三届职业技能大赛中,深圳技师学院设计学院2019级工业设计专业的覃秀桃获得“工业设计技术项目”的冠军。

在大赛上,覃秀桃从无到有,设计出了一款研究从林鸟类的专用无人机。她的作品设计主题,以杜鹃鸟为造型元素灵感,体形小巧。同时,设计针对户外拍摄工作者需求,携带高清可旋转摄像头,拥有强大的高清拍摄功能和实时连接功能,在机动性等方面尤其出色。整体造型呈流线型,给人舒适自然的感受。在答辩环节,她的作品获得专家团队和裁判们的一致好评。从造型的流畅度和产品设计色彩表面处理,每项技术点都完全达标,多个技术点得分领先对手,她最终获得了工业设计项目的冠军。

夺冠后,覃秀桃表示,拿到该项目的金牌坚定了自己走技

能成才之路的信心,“接下来会继续刻苦训练,希望有机会参加更高层次的比赛,更希望能有机会登上世赛舞台,为国争光!”

覃秀桃是深圳技师学院选手展现高超技艺的一个缩影,折射出学校在培养高技能人才上所作出的努力和成果。近年来,深圳技师学院对接广东“10+10”产业布局,瞄准新技术、新产业、新业态,将专业建在产业上,坚持产教融合育人,聚焦战略性新兴产业和深圳重点产业对高技能人才的需求,大力开发云计算、大数据、设计等专业。与此同时,学校实行世赛标准与教学评价标准融合、世赛项目与人才培养方案融合、世赛内容与课程教学体系融合,推动以赛促教、以赛促学、以赛促培,为本次省赛再创佳绩打下了坚实基础。

不仅在本届省赛成绩突出,深圳技师学院学子还走向世界竞赛舞台。在2022年世界技能大赛特别赛中,3名深

圳选手获得了“两金一优胜”的好成绩,实现了中国在世界技能大赛云计算、3D数字游戏艺术项目金牌零的突破、深圳在世界技能大赛金牌零的突破,为国家和深圳争得了荣誉。

2015年以来,学校选手参加世界技能大赛共获2金2银2铜3个优胜奖。建校至今,学校已累计培养培训技术技能人才30万人,其中制造业技术技能人才15万人,为广东制造业当家、深圳制造业立市、建设全球领先的先进制造业中心提供有力的技能人才支撑。



覃秀桃在比赛答辩环节

就业招生双热度:录取分数全部达到高考大专录取线

日前,第三方调查机构麦可思公司发布《深圳技师学院2022年毕业生就业质量年度报告》。报告显示,该校毕业生就业质量呈现初次就业率高、初次就业薪酬高、毕业生就业满意度高、用人单位满意度高、毕业生自主创业成功率高、扶贫生就业质量高的“六高”特征。其中,2022届毕业生初次就业率达97.7%,用人单位对学校毕业生的总体满意度为100%,继续招聘本校毕业生的意愿为100%,对学校就业服务的满意度为100%。

报告显示,深圳技师学院近四届毕业生的月收入水平持续上升,2022届毕业生初次就业平均月薪5770元,显著高于同期全国高职院校初次就业平均月薪4595元,高于广东省高

职院校初次就业平均月薪4875元。

学校高水平办学、高质量就业带来“高热度”招生,让深圳技师学院的学位“一位难求”。2022年深圳技师学院共录取3126名考生,完成了年度招生计划的116%。报考的初中毕业生人数与录取数比例33:1,录取分数线与深圳市普通高中比肩;录取的高中毕业生覆盖全国近30个省市自治区,录取分数全部达到高考大专录取线,成为技工教育领域“独特风景”。

据深圳技师学院应用生物学院的相关负责人介绍,近期学校举行了生物医药专业的专场招聘会,学生才200多人,但是企业找上门来的岗位却有上千个,“基本是5:1的比例,年

年如此,每个学生手上都有几个offer,现在企业预订的是2024届的学生,2023届毕业生早就提前一年被企业预订了”。

不断创新优化专业设置,深圳产业发展需要什么样的人才?深圳技师学院招生就业处负责人表示,2023年学校计划招生2720人,其中面向深圳应届中考考生计划招生1800人,面向全国高考考生计划招生920人。由于预报名火热,目前已有8个专业关闭报名端口,分别是:影视制作、市场营销、数字游戏设计、数字媒体技术应用、工业机器人应用与维护、传播与策划、现代物流、新能源汽车检测与维修。