

1957年10月1日创刊



## 深读深圳

2023年5月  
(癸卯年三月廿一)

10 星期三 | A9

## 深圳30年534万人次无偿献血1068吨

羊城晚报讯 记者王俊、通讯员曾倩仪报道：近日，“致敬捐血者，为生命护航——深圳无偿献血30周年系列活动新闻发布会暨2023‘热血跑’启动仪式”举行。记者了解到，1993年的5月8日，深圳在全国率先开展无偿献血，由此开始，“捐血一袋，救人一命”的口号渐入人心，深圳也逐渐扭转了“贫血”的局面。30年来，深圳有534万人次爱心市民无偿献血，累计献出的1068吨

血液，为深圳卫生健康事业发展、保障人民群众生命安全和身体健康作出了卓越的贡献。

据介绍，从1993年55人次的献血，到目前年血液采集量达25万人次；从中华骨髓库重启后实现造血干细胞捐献“零的突破”，到目前成功捐献量全国第一且无一例悔捐；从中国红十字总会将无偿献血志愿服务总队设在深圳，到目前120万小时的志愿服务总时长。

2023年“热血跑”活动也在5月8日正式启动。作为深圳无偿献血30周年系列活动之一，该项目将坚持体育运动和坚持无偿献血两种健康生活理念融为一体，是深度贴合“健康中国”理念的具体实践。“热血跑”项目自2015年由市血液中心创办以来，每届都会吸引逾千市民积极参与。启动仪式后，2023“热血跑”报名通道正式开启，一千余个名额不到一小时便被抢完。

# 高技能人才高地建设 助力制造业高质量发展

截至2022年底，深圳技能人才总量超400万人，约占就业人口三分之一

文/图 羊城晚报记者 郑明达

在深圳职业技能培训指导中心，约3.2万平方米的高训基地已建成虚拟现实(VR)、信息通信技术、工业自动化控制、楼宇智能化、工业设计、数控加工、现代汽车维修等7大实训基地，目前共为17.9万人提供公益培训服务，搭建了高技能人才培养平台。

该基地的建成及成功投入使用，是深圳推动技能人才高质量发展的缩影。据统计，截至2022年底，深圳市技能人才总量400.79万人，约占就业人口的三分之一。高技能人才约147.03万人，占技能人才比例提升至36.69%，高出全省2.6个百分点、全国5个百分点。高技能人才成为深圳市制造业当家和高质量发展的重要生力军。

5月8日至9日，由深圳市人力资源和社会保障局主办的“高技能人才高地建设先行示范”中央、省市媒体采风活动深入基层，记者一探深圳高技能人才建设先行示范的高质量发展新成效。

采风活动首站抵达深圳福田高训大厦，深圳市职业技能培训指导中心VR职业技能公共实训与展示中心坐落于此。该中心全面向社会公众开放，致力于打造集公益实训、教学与展示、公众科普、产品体验等为一体的多功能VR实训示范基地，可供150个工位，年培训量达5万人次。”深圳市虚拟现实产业联合会执行秘书长付孟娇介绍。

全国首家以工匠命名的产业园也吸引着媒体采风团的眼

### 紧盯需求创新产教融合 助力先进制造业高质量发展

球。坪山工匠园相关负责人介

绍，该园将发展成为粤港澳大湾区高技能人才的精神家园。

事实上，深圳高技能人才建设不止于此。近年来，在“先行示范”加持下，作为国家级重点技工院校、全国高技能人才培养示范基地、世界技能大赛中国集训基地，深圳技师学院正加速迈向高质量发展新征途。

学院持续深化产教融合，合

作办学企业343家，与华为、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，其中华现代

产业学院是全国技工教育领域首

创。与西门子、西门子、西门子共

建中德智造学院，学院自2016年

成立以来，累计培养培训智能制

造产业高技能人才1.5万人。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

线输送首批16名高技能人才。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计、新一代

信息技术、现代服务、生物医药、

汽车技术服务共6个专业群，现

有在校全日制培养学生约4.5万

人，高级工和预备技师班学生比

例约41.5%，毕业生初次就业率

保持在98%以上。全市技工院校

与1261家企业建立合作

关系，与亚马逊等64家世界

500强企业共建特色学院。

探索具有中国特色、深圳特点

的“双元制”人才培养新模式，已

遍地开花结果。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计、新一代

信息技术、现代服务、生物医药、

汽车技术服务共6个专业群，现

有在校全日制培养学生约4.5万

人，高级工和预备技师班学生比

例约41.5%，毕业生初次就业率

保持在98%以上。全市技工院校

与1261家企业建立合作

关系，与亚马逊等64家世界

500强企业共建特色学院。

探索具有中国特色、深圳特点

的“双元制”人才培养新模式，已

遍地开花结果。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计、新一代

信息技术、现代服务、生物医药、

汽车技术服务共6个专业群，现

有在校全日制培养学生约4.5万

人，高级工和预备技师班学生比

例约41.5%，毕业生初次就业率

保持在98%以上。全市技工院校

与1261家企业建立合作

关系，与亚马逊等64家世界

500强企业共建特色学院。

探索具有中国特色、深圳特点

的“双元制”人才培养新模式，已

遍地开花结果。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计、新一代

信息技术、现代服务、生物医药、

汽车技术服务共6个专业群，现

有在校全日制培养学生约4.5万

人，高级工和预备技师班学生比

例约41.5%，毕业生初次就业率

保持在98%以上。全市技工院校

与1261家企业建立合作

关系，与亚马逊等64家世界

500强企业共建特色学院。

探索具有中国特色、深圳特点

的“双元制”人才培养新模式，已

遍地开花结果。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计、新一代

信息技术、现代服务、生物医药、

汽车技术服务共6个专业群，现

有在校全日制培养学生约4.5万

人，高级工和预备技师班学生比

例约41.5%，毕业生初次就业率

保持在98%以上。全市技工院校

与1261家企业建立合作

关系，与亚马逊等64家世界

500强企业共建特色学院。

探索具有中国特色、深圳特点

的“双元制”人才培养新模式，已

遍地开花结果。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计、新一代

信息技术、现代服务、生物医药、

汽车技术服务共6个专业群，现

有在校全日制培养学生约4.5万

人，高级工和预备技师班学生比

例约41.5%，毕业生初次就业率

保持在98%以上。全市技工院校

与1261家企业建立合作

关系，与亚马逊等64家世界

500强企业共建特色学院。

探索具有中国特色、深圳特点

的“双元制”人才培养新模式，已

遍地开花结果。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计、新一代

信息技术、现代服务、生物医药、

汽车技术服务共6个专业群，现

有在校全日制培养学生约4.5万

人，高级工和预备技师班学生比

例约41.5%，毕业生初次就业率

保持在98%以上。全市技工院校

与1261家企业建立合作

关系，与亚马逊等64家世界

500强企业共建特色学院。

探索具有中国特色、深圳特点

的“双元制”人才培养新模式，已

遍地开花结果。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计、新一代

信息技术、现代服务、生物医药、

汽车技术服务共6个专业群，现

有在校全日制培养学生约4.5万

人，高级工和预备技师班学生比

例约41.5%，毕业生初次就业率

保持在98%以上。全市技工院校

与1261家企业建立合作

关系，与亚马逊等64家世界

500强企业共建特色学院。

探索具有中国特色、深圳特点

的“双元制”人才培养新模式，已

遍地开花结果。

截至目前，深圳市共有11所

技工院校，其中公办2所，民办9

所，共计开设85个专业，主要涉

及智能制造、创意设计