

越来越多的市民走进夜间培训课堂提升自己学习新技能 白天忙生意晚上学 AI 这很深圳

从华强北的商户到水贝的主播,从南山的创业者到深汕特别合作区的职员,从龙华的骑手到坪山的妈妈,从盐田的自学达人到大鹏的民宿主理人……深圳的AI夜校,深受大家的欢迎,超越“技能培训”的范畴,成为市民充实自我、拥抱变革的生活方式。

让碎片化时间有了新价值

“南山区党群服务中心的‘AI夜校’老师专业、内容实用、服务细致,能真切感受到政府和党群中心对我们创业者的支持。”1月17日,刚完成为期两个月的《AI创业孵化加速营》培训,深圳子鹿文化科技有限公司联合创始人何慧感慨地说,这两个月来,她边学习边用于实践,公司业绩都增加了30万元。

何慧创办子鹿文化刚满两年,公司主要为企业提供全域营销增长服务,涵盖咨询、培训、陪跑及部分代运营业务,但传统模式人力成本高、客户增长遇到瓶颈。同时,团队在人工智能技术应用上能力不足、工具不熟、场景结合不深,急需系统学习。去年11月,公司合伙人在“南山高新头条”看到南山区党群中心发布的《AI创业孵化加速营》报名信息,何慧仔细研究后发现,课程设置与公司需求高度匹配;课程采用“理论+实操+演练”模式,涵盖数据决策、信息可视化、AI图文视频制作、智能体搭建等板块,精准对应业务转型所需技能。她第一时间报名,并全程参与学习。

“课程从原理讲解到主流工具实操,再到商业场景模拟,帮助我们实现从‘懂理论’到‘能落地’的跨越。最大的收获是‘学习与业务深度绑定’,课程内容直接助力公司转型,有效解决了发展中的实际问题。”何慧说,她现在希望“AI夜校”尽快推出第二季课程,让大家更好进阶。

“以前修图、上架一个商品要半天,现在用AI生成产品图只要几分钟,还能通过AI智能客服对接海外客户。”赛格电子市场经营户刘先生是华强北AI夜校直接受益者,他白天做生意,晚上去夜校上课,通过夜校学到的技能,不仅节省了人力成本,月销售额还提升了近30%。外卖骑手小张则通过华强北AI夜校短视频剪辑课程,兼职为商户运营账号,每月增收2000元,“原本碎片化的时间,因为AI夜校有了新的价值。”

华强北AI夜校聚焦商户与各类群体的实际需求设计课程,累计开展线下培训1000余场,线上直播56场,覆盖深圳多个社区,培育学员超10万人次,课程涵盖AI写作、视频剪辑、绘图设计、智能办公、跨境运营等实用领域。

从“不会用”到“离不开”

夜幕下的罗湖水贝社区党群服务中心,珠宝主播张亚琳面对镜头,流畅讲解着一枚翡翠平安扣的细节。而两年前,她还是面对镜头会紧张的室内设计师。2024年,她抱着试一试的心态走进水贝社区的AI夜校,累计投入176课时学习珠宝直播技能。如今,她不仅成功转行,更在珠宝直播大赛中夺得季军。

“课程完全针对行业设计,从话术、布光到AI辅助文案,全是干货。”张亚琳说,她的转型经历,正是



人工智能训练师培训现场座无虚席。

深圳AI夜校“培训+就业”闭环的生动体现。

同样的转变发生在龙华区。外卖骑手段志军通过AI夜校学习无人机操作技能后,如今已能熟练操作设备,并通过运营自媒体月均增收近3000元。“以前觉得无人机很高端,现在自己也能操作,感觉打开了新世界。”段志军说。龙华区的AI夜校已链接400余家企业,发布岗位超800个,助力300余人成功入职。

在盐田街道永安社区,AI夜校课堂几乎场场爆满。授课的崔思刚是自学逆袭的“宝藏达人”。2023年离职后,他泡在社区图书馆自学AI,还在社交平台分享心得,吸引上万粉丝。

社区发现这位“身边的专家”后,邀请他开课。崔思刚一口答应,推出“AI提升工作效率”“AI辅助育儿”等百余节课。“我试着把晦涩知识转化成简单故事,大家听得懂,我也特别有成就感。”如今,每到周末晚上,居民们齐聚课堂——从退休阿姨学习用AI整理家庭相册,到小店店主用AI设计促销海报,技术真正走进了日常生活。“原来AI不只是年轻人的玩具,我们也能用!”一位年近60岁的学员课后感慨。

跨年龄与职业的学习共同体

在坪山区马峦街道的夜校课堂,景象令人动容:银发族、全职妈妈、青年职工同坐一室,过道里挤满了自带小板凳的居民。讲师演示如何用AI工具快速生成演讲稿时,台上传来阵阵惊叹。

学员王先生将电工知识与新学的数字化技能结合,回老家后找到了一份薪资翻倍的工作;龙岗街道一位学员通过“短视频剪辑”课,社交账号涨粉超3000个,并成功对接商业推广;一位客家蒸粉店店主运用课堂所学,设计出动态电子菜单,既吸引了年轻顾客,又降低了印刷成本。

更可贵的是“学成反哺”的生态正在形成。石井街道青工夜校的优秀学员主动加入师资库,变身讲师回馈社区。教授编织课程的老师正是往期学员,她已义务开展反哺培训26场,惠及约500人次。“在这里,学习是温暖的循环。”她在接受采访时说。

“原来无人机能做这么多事,科技太神奇了!”在光明区青少年AI智慧成长营的无人机课堂上,新就业群体子女玲玲兴奋地说。光明区累计开展361场AI实操课程,吸引约1.25万人次参与。

夜校精准对接不同群体需求。面向新就业群体子女,社区“科技委员”化身“科技引路人”,不仅带来专业课程,还组织孩子们走进实验室研学。实践课上,3D投影制作、AI声感机器人搭建等实验趣味十足。

在莲口岸社区,“麒麟舞AI传承大师”系统运用计算机视觉算法,让青少年沉浸式学非遗。“通过AI技术,我们不仅学会了非遗技艺,还感受到了科技魅力。”青少年代表分享时自豪地说。

助力市民点亮生活梦想

于学习型城市中提升自我,在奋斗者之城里拥抱变革。学习的价值在于应用,AI技能正成为坪山人就业创业、提升生活品质的“新杠杆”。龙田街道的“短视频剪辑”课,直接帮助一位学员的社交账号涨粉超3000人,并成功对接了首笔商业推广。

待业青年彭树强经培训入职知名车企,房产经纪人李秀敏凭所学突破业绩,20余名“直播小白”成长为独立运营达人……龙岗街道“龙工夜校”精准服务破解“工学矛盾”,让15万余职工实现“出厂门即入校门”。截至目前,夜校已开展培训超400场,覆盖超2万人次,近四成学员斩获技能认证,四分之一实现副业增收。



1月21日上午,在近百名来自国内外航运企业、能源公司、认证机构及媒体的嘉宾见证下,加注船“大庆268”轮为“中远海运康乃馨”轮成功加注200吨绿色甲醇燃料。

国产首艘双燃料加注船 在深圳完成首单绿色甲醇加注

1月21日,我国首艘自主新建的双燃料加注船“大庆268”轮在深圳港盐田港区为国际航行集装箱船“中远海运康乃馨”轮,成功加注200吨绿色甲醇燃料,标志着深圳港具备了绿色甲醇加注服务能力。

“大庆268”轮载重量7500吨,主力加注绿色甲醇,兼顾传统燃料,可大幅降低碳排放。这是我国自主建造的首艘双燃料加注船的首单绿色甲醇加注,具有重要的里程碑意义。

作为中远海运集团首批投入运营的16000标准集装箱级双燃料集装箱船之一,“中远海运康乃馨”轮采用的双燃料主机,可根据需求在燃油和甲醇模式间自由切换。船上配备的11000立方米甲醇燃料储存舱,使其在甲醇模式下可以满足从深圳至美国东海岸等长航程的燃料需求。

绿色甲醇作为国际海事组织主推的航运脱碳核心燃料,能显著减少硫氧化物、颗粒物及二氧化碳排放,环保优势十分显著。(本版内容据深圳特区报)