



景区也有了24小时自动售药机

全市共设置50余台,市民夜间买药不再难

文/图 齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 易雪

出门在外,最怕头疼脑热,特别是到了景区,前不着村后不着店,去哪买药?近日,济宁市兖州区牛楼小镇景区置办了一台新设备,24小时提供服务,如遇紧急情况可以及时购买到所需的非处方药物。它的到来,解决了不少游客的燃眉之急。

自动售卖54种常用药 价格与市场基本持平

12日,齐鲁晚报·齐鲁壹点记者在兖州区牛楼小镇的中心位置看到,这里新置办了一台24小时自动售货机。不同的是,里面售卖的全是一些常备药品。

手指点一点屏幕,扫码即可下单。记者在自动售药机前,根据提示扫了一下二维码后发现,这个看起来不大的售药机里“内容”可真不少。胃肠道用药、外用止血消炎、防暑防晕、清凉止痒防蚊、清热解毒等各种非处方药,几乎都可以在这台机器上购买到。

“手不小心被划破了,这里工作人员告诉我在自动售药机里可以买到创可贴,实在是太方便了。”前来游玩的市民张先生告诉记者,他只花了五元钱就买到了一盒云南白药创可贴,便宜又便利。

记者了解到,这台自动售药机里共有54种非处方药品,根据药品的大小,一种药品将备货7到10盒左右。也就是说,这小小的一台自动售药机里可以存放不同药品500多盒。而且,售药机内的药品也打破了景区商品高于市场价的一般规律,一瓶风油精只需9.8元,一盒云南白药创可贴5元,同市场上的普通药店价格基本保持持平。

“牛楼小镇是兖州的一处休闲娱乐的小镇,每到节假日,或者晚上休闲之余,市民都喜欢来这里休闲,人流量最高每天可达7000人左右。”兖州区药品市场监督科的工作人员李震介绍,今后来游玩的市民如有擦伤、中暑、感冒、肠胃不适的用药需求,都可以在景区里得到基本满足。

50多台自动售药机投用 市民夜晚买药不再难

自动售药机对药品的储存



扫码看视频。

兖州区牛楼小镇景区有了自动售药机。

也有着严格的要求。如何保证药品的储存环境维持在适宜的温度、湿度上呢?牛楼景区24小时自动售药机负责人林平向记者介绍,这台自动售药机具有恒温恒湿的特点,屏幕上会实时显示温度与湿度,除此之外,自动售药机的日常使用情况在无线物联网智能云平台可以一览无遗。如遇到药品破损、不足的情况,后台系统会有提示,后台人员会及时联系附近药店工作人员进

行补充,保证自动售药机的正常使用。

“以前市民晚上遇到一些特殊情况想去买些医药用品,一些药店可能早已关门,现在有了24小时自动售药机,方便不少。”李震告诉记者,兖州作为在济宁开展自动售药机销售非处方药品试点地区,在前期准备中,结合实体药店企业的需求,以及市民的需求,作为监管部门,对于自动售药机的选址、药品种类选择

都有着严格的标准。

除了在景区设置了24小时自动售药机,济宁市在任城区、兖州区、高新区的商场、住宅区集中地、车站等地也均设置了自动售药机。目前,全市已设置50多台自动售药机,方便市民24小时购药。根据使用情况来看,以创可贴、酒精棉、口罩、藿香正气水等日常生活中必备的医疗用品居多,仅在兖州就已经设置了20台。

汶上县职业中等专业学校老师张洋洋——

自学动画软件,师生携手参赛获佳绩



齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 汪沈
通讯员 孙志远

2019年9月,济宁市职业院校技能大赛隆重开赛,汇聚了全市各大职业院校的师生队伍参赛。在这其中,年轻的张洋洋凭借着娴熟的制作技术,和对动画的无限创意,在“动画片制作”教师组斩获一等奖,同时指导的学生贾道明、张翔曦均获得了学生组比赛的二等奖,成为了这次大赛中的“大赢家”。



张洋洋(女)和学生一起学习动画制作。

首次参赛失利 让她决定来年再战

“普通教育有高考,职业教育有技能大赛。”每当和别人聊起自己的工作,张洋洋经常会说这句话。而这也足以看出技能大赛对职业院校的重要性,因为在这样一个舞台上,怀有一技之长的学生往往可以脱颖而出,迈上一个新的台阶。

在去年的大赛开始之前,汶上县职业中等专业学校的领导不仅十分重视,并且对即将参赛的师生给予大力支持。张洋洋还记得,学校领导多次召开会议,调动参赛师生的积极性,想尽办法保证学生的训练时间,并多次组织模拟比赛,提高学生的心理素质和技能水平。

第一次带“动画片制作”小组的时候,张洋洋对maya这个软件一无所知,“当时只知道maya特别强大,非常想学会它。”为了逼自己学习,张洋洋便报名参加了教师组的比赛,想着和学生一起学习。可是由于种种原因,到比赛的时候她也就学会了一些基本的操作和快捷键,只能建简单的模型,而骨骼绑定、渲染、贴图、灯光、动画还一点不会。

张洋洋回忆说,在赛场上5个小时她只完成了建模部分。“比赛结束之后,看着自己做的非常不成熟的作品,我心里特别难过”。当时,她就暗暗发誓,以后坚决不打无准备之仗。

有了第一年的失败,第二年张洋洋决定一定要好好准备。但是担任着班主任,每周有十几节课,还有两天的晚自习,“教学任务太重,我只能利用晚上和节假日的时间去学习。”但是maya这款软件的功能非常强大,想要学好不是那么轻而易举的。于是,那段时间,张洋洋看书看不下去的时候就看视频教程,跟着视频教程一遍遍练习,体会各种工具的使用,通过一段时间的努力,建模部分和动画部分都能做出来了。

师生共解难题 大赛之后收获满满

最好的老师不一定是知识最丰富、道德最高尚的人,而是能够使学生相信自己能够学好的人。指导学生学习的时候,张洋洋习惯去鼓励他们自学,发现问题自己去解决,“我经常告诉学生们,网上有太多优质的资源,只要你想学肯定能学好,当学生解决不了的时候,我们

再一起探讨。”

还记得临比赛前,学校组织参赛师生去看赛场,“到了那里我们才知道,比赛用的软件是2016版,而我们平时都是用2018版练习的。”回来之后,大家立马又安装了maya2016,用16版本重新进行练习,发现了很多和18版本不一样的地方,比如,2018版本绑定骨骼可以一键绑定,而2016版本怎样绑定骨骼大家都没用过,如果骨骼绑不上或者花费时间太多的话,动画部分的分值就拿不到。发现这个问题之后,两名学生并没有气馁,而是在网上积极寻找2016版本绑定骨骼的办法,最终在比赛前一天晚上,师生携手攻克了所有的难关。

“人生出彩,赢在技能”,张洋洋说,技能大赛对于她和学生都有很大的影响,“对于我来说,因为技能大赛,让我有了一技之长,让我更快的成长,能更好的进行教学,同时也获得了好的师生关系。”而对于学生来说,技能大赛提高了学生的专业技能水平,学生在不断练习的过程中,提高了学生的综合实操能力,强化了专业技能,也激发了学生的潜能,同时也提高了主动学习的积极性。