

石家庄部分加油站 试点上线“支付即开票”服务

消费者扫码付款即可自动开票,全程仅需几秒钟

本报讯(记者 李惶)近日,国家税务总局石家庄市税务局在部分加油站试点上线“支付即开票”服务。车主支付成功后,系统将自动识别生成数电发票,并实时推送至用户手机,这标志着全市加油开票步入“支付即开票、信息秒送达”的智慧税务新阶段。

在这之前,加油站传统开票模式需要工作人员手动输入信息,不仅操作复杂、容易录错,高峰期还可能排队等待出票。为切实提升开票用票体验,石家庄市税务局积极联动银行、银联商务、支付宝等第三方“乐企联用”平台,为加油站提供零管系统对接、聚合支付码收款等多种形式的“支付即开票”服务,打造业务、资金、发票无缝衔接的交易生态。车主扫码后,即可轻松完成确认缴费、实时开票、自主换开,真正实现从“手动填开”到“自动秒开”的服务升级。

“现在有了‘支付即开票’,消费者扫码付款即可

自动开票,全程仅需几秒钟,我们财务管理的效率也提高不少。”石家庄市灵寿县慈河桥加油站财务负责人张净感慨道,该加油站已实现从人工统计、手工申报向自动预填、自动算税、一键申报的转变,纳税申报更加高效。

便捷的开票体验还赢得了车主们的广泛好评。在河北省石家庄市平山县圣地西柏坡加油站,刚加完油的车主李先生赞叹道:“付款成功,电子发票立刻就能在支付宝的发票夹里看到,整个过程非常顺畅!”这种无感化、自动化的开票方式,真正实现了“数据替人跑”,让车主省时省力更省心。

“支付即开票”是税务部门深化“强基工程”、拓展智慧税务应用场景的重要实践。石家庄市税务局相关负责人表示,下一步将持续扩大服务覆盖范围,做好技术支持与保障服务,让智能化开票的便利惠及更多纳税人缴费人。

预防网络沉迷 让学生动起来

本报讯(记者 孔琳)近日,石家庄市桥西区四维小学多维度开展了网络游戏防沉迷教育。

学校每周班会课设置“健康上网”专题,通过播放沉迷网络案例短视频、高年级学生经验分享,引导学生制订个人“网络使用承诺书”。在转移学生对网络游戏注意力方面,学校重点推进阳光体育与阅读打卡双行动。每天保证2小时校园体育活动,重点利用课间开展体育锻炼,安排跳绳、踢毽子、趣味游戏等项目,让学生走出教室动起来。

学校同时发起“21天阅读打卡”活动,学生通过阅读课外书、撰写简短读后感积累积分兑换文具奖励,班级每月评选“阅读之星”。学校还定期向家长推送“家庭户外挑战”和“亲子共读”建议,鼓励家长陪伴孩子参与户外活动与阅读,共同营造健康的家庭氛围。

下一步,学校将持续抓实防沉迷教育工作,引导学生科学合理使用网络,让未成年人远离游戏沉迷,在运动与书香中健康快乐成长。

规范网络餐饮服务经营行为 筑牢食品安全防线

本报讯(记者 李惶)《网络餐饮服务经营者落实食品安全主体责任监督管理规定》将于2026年6月1日起施行。为规范网络餐饮服务经营行为,筑牢食品安全防线,河北省市场监督管理局向全省网络餐饮服务提供者发出合规提醒。

依法经营,信息透明。依法取得经营资质,按照经营资质证书载明的主体业态、经营项目等从事经营活动。网店名称与实体经营门店招牌名称一致,不使用虚假或他人的经营资质人网提供餐饮服务,杜绝“幽灵外卖”。在订餐平台经营页面显著位置完整公示经营资质信息,无堂食门店醒目标注“无堂食”,相关信息如有变更及时更新。

管理规范,“五净三清”。建立健全食品安全管理制度,配备食品安全管理人员,常态化开展食品安全自查。落实“场所净、设施净、工具净、食材净、人员净”和“日清洁、周清扫、月清理”要求,严防严管严控食品安全风险。

公开过程,保障配送。鼓励实施“互联网+明厨亮灶”,主动公开加工制作过程。已实施的在经营页面显著位置标注“互联网+明厨亮灶”。使用合格包装材料,规范使用“食安封签”。配送有保鲜、保温、冷藏或冷冻等特殊要求食品的,应当采取能保证食品安全的贮存、配送措施。

诚信守法,共治共享。坚持线上线下同质同标,鼓励公示是否使用原切肉、鲜切肉、调理肉、驴肉等信息,不虚假宣传。引导消费者践行“光盘行动”。主动配合平台管理、部门监管和社会监督,积极参与食品安全共治,共同构建安全放心的网络餐饮消费环境。

触摸科技前沿 培养创新精神

本报讯(记者 安迪)人工智能、脑科学交互、创意搭建、3D打印……日前,由中国周刊青少年中心、共青团河北省委少儿中心、青少年网络工作中心、石家庄市少工委、共青团桥西区委联合主办,石家庄市华夏小学与凤栖桐科创共同承办的主题科技节上,华夏小学的学生全方位触摸科技前沿,神奇的体验让他们耳目一新,收获满满。

此次科技节重点聚焦人工智能、脑科学交互、创意搭建、3D打印等前沿科技内容,旨在多方协同深入推进素质教育,培养学生的创新精神、科学素养与实践能力。

为方便学生体验,科技节设置了形式多样、互动性强的体验项目,力争为学生打造沉浸式科学探索空间。在智能机器人展示区,同学们近距离观察智能机器人的机械结构,感受现代科技的魅力;在脑控万物、脑控赛车体验区,学生们专注投入,用脑电波操控设备运行,在趣味竞技中锻炼专注力与意志力;在3D打印体验区,学生更是亲眼目睹了数字创意变为现实的神奇过程。还有人形机器人、智能机器狗展演,更是将现场氛围推向了高潮。

“此次科技节将知识性、趣味性、实践性有机融合,让学生在动手实践中激发科学兴趣,在互动体验中提升科学素养。”华夏小学负责人说,下一步,华夏小学将继续以多样化校园活动为载体,不断丰富科创教育内涵,拓宽学生视野,培育学生创新思维,努力培养德智体美劳全面发展的新时代少年。



■学生体验智能仿生机械手。范月静 摄

石家庄市“十大文明行动”公益广告

遛狗拴绳 粪便清



石家庄市文明办 宣