



深圳第二轮数字人民币红包试点收官

据新华社电 深圳市“福田有礼数字人民币红包”活动顺利收官,此为深圳第二轮数字人民币红包试点。深圳市福田区人民政府18日发布的数据显示,从1月7日8时到17日24时,深圳市民使用数字人民币红包交

易金额达1822.65万元。记者了解到,本次试点的数字人民币红包由深圳市福田区人民政府出资,共计10万个、2000万元。红包采取摇号抽签形式发放,中签者根据中签短信指引下载“数字人民币App”,开

通“个人数字钱包”后,即可领取“福田有礼数字人民币红包”。相较于此前在深圳市罗湖区开展的试点活动,此轮数字人民币红包试点活动推广范围更广,不再仅限于辖区内商户,而是推广至全深圳市。参与的商

户从3000多家增至10000余家,涵盖了餐饮连锁、零售百货、出行、培训教育、文化、健身、医疗等市民主要消费场景。数字人民币钱包的开立银行在工、农、中、建四大行基础上,又增加了交通银行和邮储银行,六家银

行积极协助商户升级收单系统及收款机具。除了红包交易,部分中签人还对本人数字人民币钱包进行了充值。截至17日24时,充值消费金额151.97万元。交通银行深圳分行个人金融

业务部副总经理高静告诉记者,数字人民币使用起来便捷、高效,在推广过程中商户接受度较高。记者了解到,农业银行的数字人民币创新实验室已落地深圳,并推出了ATM机数字人民币存取功能。

交易额逾1800万元

南沙港铁路计划10月建成

羊城晚报讯 记者林翎报道:羊城晚报记者18日获悉,近日,中山市交通运输局公布中山市政协十二届四次会议提案办理情况,其中《关于推进我市轨道交通发展的建议》内容答复透露了中山市轨道交通规划建设最新情况。

该答复透露,南沙港铁路预计今年10月建成;深茂铁路在中山市设中山北站、横栏站和中山站联络线;广中珠澳高铁、中

南虎城际、南沙至中山珠海城际轨道等争取在“十四五”期间推动建设。该答复称,去年7月30日,国家发展改革委批复《粤港澳大湾区(城际)铁路建设规划》,规划建设大湾区主要城市间1小时通达。珠西地区布局以江门、珠海鹤洲、中山北站为主,珠海、中山、蓬江、横琴站为辅的“三主四辅”枢纽。该建设规划为中山市重点推进的广州地铁18号线南延、广中珠澳高铁等项目提供上位规划的支撑,有利于中山市共建、共享轨道上的大湾区。

在铁路和城轨方面,中山市目前正大力推动南沙港铁路、深茂铁路建设。其中,南沙港铁路预计2021年10月建成;深茂铁路在中山市境内设中山北站、横栏站和中山站联络线,去年7月2日该项目控制性节点工程珠江口隧道动工,中山市正在紧密配合项目开展站房扩大协议等开工前的准备工作。中山市谋划的广中珠澳高铁、中南虎城际、南沙至中山珠海城际轨道等已纳入《粤港澳大湾区(城际)铁路建设规划》,争取在“十四五”期间推动各项目开工建设,后续还将争取佛山地铁11号线、深大城际等延伸至中山。

佛山出台工业产品质量提升新扶持办法 3年拿出2.4亿支持“品质工程”

羊城晚报讯 记者张闻、通讯员郭子宁报道:制造业之城佛山,追求品质再出大招。1月18日,佛山市市场监督管理局对外公布,根据近日修订的《佛山市工业产品质量提升扶持办法》(下称《扶持办法》),佛山将在3年内拿出2.4亿元扶持资金用于工业产品质量提升,单项最高可获扶持资金200万元。

根据《扶持办法》,获得中国质量奖、中国质量奖提名奖、广东省政府质量奖的企事业单位,可分别获得一次性扶持资金200万元、150万元、100万元;获得佛山市政府质量奖的企事业单位,可获得一次性扶持资金100万元;此外,根据《扶持办法》,新认定为制造业细分行业龙头的企业,可获得一次性扶持资金20万元。

船体撞击致桥面位移 珠海斗门莲溪大桥封桥封航

羊城晚报讯:18日,记者从珠海市应急管理局获悉,18日凌晨,珠海市斗门区莲溪大桥被一艘货轮撞击,桥面出现位移。目前莲溪大桥已实施封桥、封航。1月18日凌晨约1时08分,疑似船体过高所致,珠海市斗门区莲洲镇莲溪大桥被一艘大型货轮从上游撞击,桥面出现位移约10cm,并致一名船员受伤(经初步鉴定为脚部骨折,轻伤)。事故发生后,斗门区、莲洲镇、海事部门有关领导迅速赶赴现场处置,并于2:00左右实施封桥和封航。相关应急处置预案已启动,事故原因和桥梁受损情况正在进一步调查。

珠海市应急管理局提醒广大市民斗门区莲洲镇莲溪大桥前莲洲镇政府或上横、横山、三沙片区时,不能经江珠高速莲洲出口前往,须绕行省道S272,经大黄榜——大赤坎段抵达;或改行国道G228,经宋城大道——御温泉——泰来路抵达。横山——上横片区与莲溪片区之间,市民通行建议到围头乘坐摆渡船,可载人和摩托车。莲溪大桥封闭期间,行人也不可行,往莲溪片区的市民请走江珠高速莲洲出口前往。到昨晚记者发稿时为止,莲溪大桥封桥封航仍未解除。(郑达 杨雪薇)

牢记嘱托 筑梦湾区

“国潮香氛”网路飘香

大湾区现代服务业大赛决赛在佛山举办,新锐国潮香氛品牌项目、3D悬空影像系统项目、超级鲤盒项目分别获得一、二、三等奖

近日,2020年粤港澳大湾区现代服务业大赛暨第二届连锁品牌创新创业大赛决赛暨颁奖典礼在佛山创意产业园落下帷幕。本次大赛吸引了粤港澳大湾区乃至全国共70多个创业项目参与,经过层层筛选,20个项目进入决赛。

优秀项目将获融资优惠 经过两个小时的激烈角逐,最终“野兽青年——新锐国潮香氛品牌”项目、3D悬空影像系统项目、超级鲤盒项目分别获得一、二、三等奖。有米师傅明火煲仔饭、职晋融合国际化发展实施整体解决方案等两个



决赛现场选手合影留念

项目获卓越创新连锁品牌奖。据介绍,大赛通过链接企业、商协会、投资人等多方资源与创业团队对接,优秀项目还将获得融资优惠、租金补贴等政策支持,为禅城的服务业高质量发展注入新生力量。

新锐国货品牌获一等奖 决赛前特邀创业导师定向辅导参赛团队,围绕市场洞察、项目打磨、路演辅导等多方向进行专业辅导。本次决赛路演

以“8+3”模式进行,即8分钟项目演讲+3分钟现场答辩,参赛团队通过精彩的项目陈述,充分展示了项目特色。

经过评选,广州麓山投资咨询有限公司的“野兽青年——新锐国潮香氛品牌”项目获得一等奖。据悉,新锐国货品牌“野兽青年”是由一群热爱香水的年轻人于2020年共同创立,将香氛与情怀相融合,同时以新国潮为

深圳启用人工智能审核建筑施工图 成为全国首个使用人工智能技术进行施工图质量监管的城市

羊城晚报讯 记者李晚旭、通讯员雷湘君报道:18日,住建部试点项目——深圳市建筑工程人工智能审图系统正式上线,这标志着今后深圳市所有房屋建设类施工图纸,都将通过AI进行审图抽查,深圳也由此成为全国首个应用人工智能技术进行施工图质量监管的城市。

深圳市住房建设局主要负责人和相关企业代表共同出席并启动线上启动仪式。据悉,2020年6月,经住建部批准,深圳率先开展建筑工程人工智能审图试点工作。经过半年的研发,目前已完成建筑、结构、给排水、暖通、电气五大专业住宅类的国家设计规范

AI智能审图研发,并与深圳市勘察设计管理系统完成对接、正式上线,具备了符合国家设计智能的审查能力。

目前,该系统已完成40家中大型设计院,53个项目的内测工作。经验证,AI查出的问题数量是人工审核发现问题近7倍,审查效率较人工提高近

珠海一校服企业连续五年产品抽检不合格

广东省市场监督管理局、广东省教育厅联合开展了广东省中小学生校服产品质量监督抽查,抽查情况近日对外发布。在不合格产品名单中,珠海市君雅时装有限公司、珠海市春蕾校服有限公司“榜上有名”。令人诧异的是,这两家企业的校服均不是第一次因为质量问题被通报,珠海市春蕾校服有限公司更是连续5年“上榜”。

标志和纤维含量均不合格 广东省市场监督管理局、广东省教育厅本次共对85家企业生产的400款中小学生校服产品质量开展了监督抽查,涉及广东省广州、深圳、珠海、汕头、佛山、韶关、梅州、汕尾、东莞、江门、阳江、湛江、肇庆、潮州、揭阳、云浮17个市以及福建、山东、江西、广西4个省(自治区)。经检验,发现29家企业生产的57款产品不合格。不合格项目主要有“标志”“纤维含量”“耐光色牢度”“耐摩擦色牢度”等。



校服质量安全问题备受关注(资料图片 图文无关)

已停止生产销售不合格校服 羊城晚报记者了解到,这两家企业已经不是第一次“上榜”。珠海市君雅

时装有限公司此前分别在2017年、2018年被抽检出产品不合格。珠海市春蕾校服有限公司更是从2016年至2020年连续5年被抽检出产品不合格,涉及pH值、色牢度、使用说明(标示)等项目。

广东省市场监督管理局、广东省教育厅指出,对本次抽查发现不合格产品生产者以及销售者,广东省市场监督管理局将责成相关地市场监督管理局做好后续处理工作。一是责令生产者停止生产、销售同一监督总体产品,对库存产品进行全面清理,对已售出产品予以限期改正并主动公布相关信息;二是通知销售者停止销售同型号产品;三是整改后拟重新上市销售的产品,需更换产品包装或者作出产品合格承诺标示;四是市场监管部门对承诺整改

专家点评 为学生服装质量安全 扎紧篱笆

珠海民情观察员、珠海香洲区政协委员、珠海市教育系统媒体监督员高华超表示,校服质量不合格,说明政府相关部门在校服生产和流通的监管上出现了缺口。广东省市场监督管理局的通报证实了珠海出现了质量不合格的校服,而且还有企业连续5年被检出不合格却仍然在生产供应校服,这其中哪个环节出了问题,有没有监管灰色地带和盲区,应该引起有关部门的高度反思。

高华超建议,要从源头消除风险,为学生服装质量安全扎紧篱笆。一是要规范校服定点生产企业招投标管理。教育行政部门要提高珠海学生服装生产企业准入门槛,选择质量保障体系健全、产品质量优良、企业信誉较高的合法企业作为产品供货企业;二是要进一步加大学生服装的质量监管力度。教育部门要联合市场监管部门等要求校服生产企业做到对每批产品的生产信息和质量状况都能记录在案,并建立问题校服召回制度。同时,定期或不定期对校服质量加强抽查,对抽检不合格的生产企业,依法移送公安机关处理;三是要扩大监督主体的范围。学生、家长作为校服的使用者、购买者,如能建立起广大家长积极参与到校服选择、招标、生产、检验全链条中的机制,充分发挥监督作用。

珠海无中小学采购涉事企业校服

珠海市市场监督管理局介绍,使用说明(标识)不合格主要是因为企业对于产品标识(吊牌、耐久性标签)的标注不够重视,未按照标准要求准确规范的标注;纤维含量不合格主要是因为企业在进货时未认真把关或进行检验,导致标注的纤维含量与布料实际情况不符。辖区市场监管部门分别约谈上述2家企业,督促企业加强内部管理,提升质量水平。珠海市市场监管局还表示,要对产品质量多次不合格企业进行重点监督和帮扶,开展校服产品质量对比提升工作。

羊城晚报记者通过搜索发现,此有多所珠海本地学校采购过涉事企业生产的校服。例如,去年8月,珠海市香洲区南屏镇中心幼儿园园服采购项目中标公告就显示,该幼儿园一笔单价28.98万元的货物由珠海市春蕾校服有限公司中标。资料显示,该公司还曾中标珠海市北京师范大学(珠海)附属高级中学学生校服采购项目。不过,珠海市教育局部门则回应称,经过最新调查了解,目前珠海各区已没有中小学校从这两家企业采购校服。