

1957年10月1日创刊

明年城中村天然气入户
改造将完成200万户

预计可惠及约700万人

零首付零利息、回购无主钢瓶等措施，进一步调动市民参与积极性，全面提高安装率、开户率和点火率。此外，按照深圳市的统一部署，今年深圳燃气出台了3.0版本的用气营商环境优化改革措施，推出燃气报装“零资料、零跑腿、零费用、零审批”的“四零”服务。目前，“四零”服务取得了阶段性成效，在今年的优化营商环境专项第三方满意度测评中，工商用户对深圳燃气的满意度为96.03分，较去年多了6.12分，达到了非常满意水平。

羊城晚报讯 记者李军天、通讯员汤力报道：9月23日，深圳燃气董事长李真做客《民心桥》节目，对城中村管道气改造和用气营商环境优化两大政策亮点做了深度解读。

据悉，水围社区是全市第一个完成管道气改造的城中村，2014年11月点火通气之后，这里7000多户城中村居民第一次用上了安全、方便、清洁的管道天然气，点火率达到99%，为全市最高。

“水围模式”的成功为深圳接下来进行大规模城中村管道气改造奠定了基础，据

介绍，预计到2021年要完成200万户城中村管道天然气入户改造，惠及约700万人。

截至目前，819个城中村改造任务已全部启动，各区想方设法自加压力又启动了183个村的进村入户工作，共计1002个村。

数据显示，目前全市城中村平均改造安装率为70%，而平均点火率为14%，距离市政府要求的“100%安装、100%点火”的目标有较大差距。因此，深圳燃气最新推出城中村改造“政策大礼包”，投入约7000万元，推出抽奖活动、赠送气费、燃具

2020年9月 24 星期四 < 庚子年八月初八 >

A13

全长68.8公里，深大城际深圳段线路图公布

全线地下敷设 共设11座车站

羊城晚报讯 记者李晓旭报道：9月22日，深圳市规划和自然资源局公示深大城际深圳段（轨道交通33号线）线路及占用基本生态控制线情况（草案）。信息显示，其在深圳境内线路全长68.8公里，全线地下敷设，共设11座车站。

根据《粤港澳大湾区城际铁

路建设规划》、《深圳市轨道交通线网规划（2016-2035）》，深大城际深圳段（轨道交通33号线）是大湾区城际铁路网的重要组成部分，也是横跨深圳二三圈层的东西向轨道快线，是一条兼具城际、市域客运功能的城际铁路。

在技术标准上，深大城际深圳段（轨道交通33号线）设计速

度160km/h，因线型条件影响，部分区段降速运行。

公示的线路方案显示，深大城际深圳段（轨道交通33号线）主要途经机场、石岩、龙华、坂田、白泥坑、大运、坪山、聚龙等地区，线路全长68.8公里。全线

采用地下敷设方式，共设T4枢纽、机场东、黄麻布、石岩中心、龙胜、民治北、五和、白泥坑、大运、坪山、聚龙共11座车站，设置九围动车所一处以满足线路运营需求。

其中，线路涉及多处基本生态控制线，占用基本生态控制线面积约95.96公顷，包括凤凰山公园、铁岗石岩水库、阳台山公园、松子坑水库、聚龙山

湿地公园等，全部以隧道方式穿越。

深圳市规划和自然资源局表示，本次公开展示及公众意见征询，同步在深圳市规划和自然资源局展厅和深圳市规划和自然资源局门户网站上进行，公众可于今年10月21日前反映意见和建议。

炎疫情影响海外业务萎缩形势下，海关惠企措施给企业带来了实实在在的商机和利好。

此外，深圳海关积极培育保税检测维修等“保税+”产业，创新“保税维修+物流分拨”组合模式，助力保税维修企业进出口路径多元化。目前，深圳特殊监管区域内已有35家企业开展保税维修业务，产品范围包括显卡、计算机主板、无人机等电子产品。

今年以来，已有11.1亿件维修产品入区维修，其中大疆通过

“保税维修+物流分拨”模式，在前海综合保税区开展物流分拨业务合计1.07亿元。

为保产业链供应链稳定，深圳海关不断拓展综合保税区政策功能，支持综合保税区打造国际物流分拨中心。今年7月，该关在全国首创落地“互联网+保税物流”监管新模式，通过取消传统的账册备案、核注清单申报、相关业务核准等作业环节，并结合企业信用等级减免税款担保等，将监管模式从传统的“报关单+账册单”向“报关单+WMS数据”转变，进一步促进物流畅其流。

今年游泳场所第二批水质抽检结果公布

20家游泳场所不合格

羊城晚报记者 王俊 通讯员 深卫监

近日，深圳市卫生健康委组织市、区卫生监督机构对全市恢复对外营业的人工游泳场所水质进行了第二批专项整治。23日，第二批次水质抽检结果公布。本次共抽检游泳场所287家，检验指标为游离性余氯、浑浊度、尿素、pH值、细菌总数、大肠菌群等六项，合格267家，不合格20家。

据介绍，本次抽检被通报水质不合格游泳场所的不合格指标主要为游离性余氯、细菌总数、pH值和尿素。这些水质抽检的检测指标都在不同方面反映了泳池的水质情况。例如，游离性余氯，是指泳池水经加氯消毒后会有适量的氯留在水中，用来维持泳池水的持续杀菌作用。

我国《公共场所卫生指标及限值要求》（GB 37488-2019）明确规定，池水中游离性余氯应控制在0.3~1.0mg/L，既能达到消毒效果，对人体也不会产生危

害。细菌总数指标，反映了泳池水的消毒是否彻底，人工游泳池水质细菌总数指标的卫生要求是≤200CFU/mL，它是反映池水消毒效果的一项指示性指标，pH值指标的卫生要求是7.0~7.8，在此范围内能保证泳池中消毒剂的活性，含氯消毒剂消毒效率最高。而泳池水中的尿素，主要是来自人体的汗液、分泌物和排泄物，主要用于反映游泳池水新鲜程度的一项指标，可以通过每天添加新水稀释来控制。

据悉，深圳卫生监督部门已责令抽检结果不合格单位立即整改，接下来将组织全市卫生监督机构对第一、第二批次游泳场所抽检不合格单位开展追踪整改，持续跟进整改落实情况，并对前期因疫情原因停业，后期重新开始对外营业的游泳场所，及时开展监督检查，保障市民的游泳卫生安全。

名称	检测不合格指标
深圳市怡盛华会所管理有限公司风格名苑会所(游泳池)	细菌总数、游离性余氯
深圳市金铃物业管理有限公司(游泳池)	细菌总数
深圳市金阳成物业管理有限公司(游泳池)	pH值
深圳市华侨城物业服务有限公司(游泳池)	游离性余氯
深圳市牛午物业管理有限公司(游泳池)	pH值
深圳市世居物业管理有限公司映月湾会所(游泳池)	细菌总数
深圳市伊代物业管理有限公司雷圳·碧榕湾名苑服务中心(游泳池)	pH值
深圳市诺德物业管理有限公司诺德假日花园管理处(游泳池)	尿素
深圳市普拉达健身管理有限公司盐田分公司(游泳池)	游离性余氯
深圳市鸿荣源物业服务有限公司鸿景园物业服务(游泳池)	细菌总数
深圳市明金海物业管理有限公司金海华府(游泳池)	细菌总数
深圳凯莱物业管理有限公司(游泳池)	细菌总数
广东新时空健身有限公司深圳宝安大仟里分公司(游泳池)	游离性余氯
深圳市彭柏物业管理有限公司白金假日公寓管理处(游泳池)	细菌总数
深圳市宝利来投资有限公司深圳宝利来国际大酒店(游泳池)	细菌总数、pH值、尿素
深圳市浩天体育服务有限公司(游泳池)	游离性余氯
深圳卡奇文体娱乐有限公司(游泳池)	细菌总数、尿素
深圳市悠游游泳健身有限公司	pH值
深圳市家华永安物业管理有限公司日出印象分公司(游泳池)	细菌总数、尿素
深圳煌越体育发展有限公司龙华分公司星河传奇一期游泳池	尿素

深圳警察老师送侗寨学童回家

文/图 羊城晚报记者 王磊 通讯员 廖键



三江水，风雨桥，山海情浓心相连。

秋分时节，位于广西中部的柳州三江侗族自治县连日来雨水不断。9月21日17时，一场雨将该县同乐乡中心小学的14名侗族学童和4名来自深圳边检总站惠州边检站的移民管理警察困在了一座百米风雨桥上。4名“警察老师”当即开展课外交讲，分别通过讲故事、唱童谣、教授手势舞《听我说谢谢你》让侗族学童的放学时光变得充实而难忘，歌声、欢笑声穿透风雨，在深山侗寨频频回荡。

三江县是全国52个挂牌督战的贫困县，也是国家移民管理局的对口帮扶点；按工作安排，深圳边检总站惠州边检站对口帮扶这个乡。时下，惠州边检站的邓锋、邓志强、于洋、余建侠（女）4名移民管理民警正在这所学校进行教育扶贫工作。当天他们通过护送学生放学的方式进行家访，了解学生和家庭教育所需。

“细微之处见真功，跟学生们走到一起，才能了解他们迫



民警和侗寨学童在一起

切所需。”带队的惠州边检站党委书记邓锋通过此次走访发现，连日的雨水让河道河水上涨，学生放学回家的部分山路出现不同程度的塌方，部分田间小路被淹没，加之学童多为

留守儿童，放学路上迫切需要有专人带队。他当即与村委、学校协调相关事宜，排除隐患，修缮道路，并由支教民警与学校一起成立了护学小队，为学童上下学保驾护航。

据统计，2019年以来，这个站先后向同乐乡下属小学先捐赠了办公电脑、办公桌椅、广场LED屏，新建办公室和捐助各科科普书籍一大批，投入资金累计近百万元。

深圳市疾病风险综合预报项目正式上线

7类疾病可看“色”辨风险

羊城晚报记者 王俊

9月23日，深圳市疾病风险综合预报项目正式上线。未来，深圳市民关注“深圳卫健委”“深圳疾控”微信公众号及官方微博，就能一手掌握流感等7类疾病的风险等级。



将对流感等7类疾病进行综合预报
羊城晚报记者 王磊 摄

对7类疾病按等级给健康提醒

据了解，2015年3月起，基于特定疾病监测网络采集数据，深圳开始向市民群众发布单病种风险指数。截至目前，已发布了流感指数、登革热风险指数、高温热浪健康风险指数、感染性腹泻易感指数、手足口病风险指数等，初步建立了科学有效的疾病预测预警体系。在此基础上，深圳推出疾病风险综合预报2.0版。

据介绍，此次上线的疾病风险综合预报涵盖深圳7类疾病，包括流感、手足口病、登革热、诺如病毒感染性腹泻、细菌性感染

落实晨检、日常消毒和疫情防控告、病例隔离等防控措施，此外，适龄儿童接种EV71疫苗。

此外，对于疾病防控的重点人群、重点区域，深圳疾控部门也将“重点提示”。其中，流感感染高风险人群为儿童、孕妇、年长者和慢性基础性疾病患者；手足口病高风险人群为5岁及以下的儿童。而在重点场所上，以登革热为例，建筑工地、城中村、花卉市场、老旧密集居民区、学校等都是登革热防控的重点场所。

口岸、机场也将纳入疾病监测

据介绍，在对疾病风险“亮灯”同时，深圳也将疾病监测哨点网络织得更大。10月1日起，《深圳经济特区突发公共卫生事件应急条例》（以下简称《应急条例》）将正式实施，根据《应急条例》规定，在国家现行规定基础上，深圳将完善突发公共卫生事件专业监测网络，医疗卫生机构、病原微生物实验室等单位和口岸、机场、火车站、汽车客运站、港口、零售药店、经营品集中交易市场等公共场所的经营管理单位将作为监测哨点单位，发生相关情况时要在2小时内上报，不得迟报、谎报、瞒报、漏报。

此外，在面对突发公共卫生事件时，

《应急条例》明确要“全面、及时、准确向社会发布突发公共卫生事件有关信息”，需要通报相关病例、病情、人员活动轨迹等信息的，应当对姓名、住址、联系电话、工作单位等个人信息进行加密处理，不得泄露能够识别、推断个人身份的信息，不得将相关人员的个人信息用于与突发公共卫生事件处置无关的用途。

与此同时，在遇到突发公共卫生事件时，每一个深圳人都有权利做“吹哨人”。《应急条例》规定，深圳鼓励公民、法人和其他组织通过公共卫生热线、互联网政府网站、政务新媒体等途径反映突发公共卫生事件信息，举报有关迟报、谎报、瞒报、漏报突发公共卫生事件行为。

制表：
黄江霆