

广州互联网法院发布全国首个在线庭审规定 参与人须文明着装 庭审中禁随意走动



广州互联网法院于去年12月6日首次开庭案件(资料图片, 摄)

中央环保督察回头看·整改进行时

紧盯民生领域
从严从快办案,中山
全面办结“回头看”
交办案件

责令整改146宗
立案查处74宗

羊城晚报讯 记者李钢,通讯员粤环宣、唐益、肖欢欢报道:9日上午,中山市港口镇木河径东路横涌河面上,两台挖掘机开始拆除沿河违建,拉开整治工程的序幕——该河涌于2018年被列入中山市中心城区10条河涌水体整治工程之一。黑臭水体治理一直是中山的老大难问题,也是群众投诉的“重灾区”,更是中央和省级环保督察组紧盯不放的环保问题。为打赢黑臭水体攻坚战,中山把黑臭河涌治理作为重大政治问题和民生工程。开展黑臭水体整治、清除水源保护区违建“大战役”,严查企业违法偷排……通过多措并举落实问题整改,中山正发动着强有力的治污“引擎”。

对河流清淤、生态修复等手段全面整治黑臭水体。如该市作为试点的恒大二期排洪渠,在进行截污控源、内源治理、生态修复、活水循环、揭盖复涌等整治后,河涌水质得到了明显改善。这种全方位的治理措施将在中心城区10条河涌整治提升项目中进行全面实践。

央督“回头看”案件全部办结

据了解,中央环保督察组进驻期间,为保证第一时间对交办案件迅速介入调查,中山市成立了案件交办落实组。案件交办落实组于每天上午11时,召集案件承办负责人召开案情分析会,要求案件办理必须严格按照央督交办案件办理时限和要求进行,案件办理中做到依法依规,杜绝一刀切情况出现。

民生领域优先,紧盯黑臭水体整治

流经中山岐江河北片区和港口镇的横涌,于2018年被列入该市中心城区10条河涌水体整治工程。据介绍,总汇水面积约2.84平方公里的横涌,流经河段沿岸工厂较多,水质较差。横涌整治工程于近日启动,将对河涌实施截污工程、清淤工程、初雨调蓄工程、生态护岸工程、生态修复工程以及人工湿地工程等,重现水乡绿岛景象。

横涌的治理,是中山市黑臭水体整治的一个缩影。为打赢治理黑臭水体攻坚战,中山把黑臭河涌治理作为重大政治问题和民生工程。黑臭水体整治的根本前提是控源。2017年4月,广东省环境保护督察整改工作领导小组下发反馈意见整改落实工作通知,附件中提到“中山市对城市污水管网重建轻管,且建设中缺乏系统性、科学性”的问题。对此,中山对中心城区既有污水管道开展检测、修复工作,并于2018年11月全面完成修复工作。

在控源的基础上,中山通过

在省环保督察组进驻期间,为第一时间查处违法企业,及时遏制其违法行为,接到线索后,环境执法人员直奔现场,对问题企业“突袭检查”。如中山市横涌镇于2018年10月26日接到省督交办案件,反应喷漆厂偷排污水。经现场调查,环境执法人员依法进行立案查处,对两家企业分别拟处罚款38万元。

据统计,中央环保督察“回头看”期间,中山共立案查处案件184宗,实施查封扣押97宗,移送公安机关立案侦查6宗(刑事拘留38人),移送公安机关行政拘留1宗(行政拘留1人),交办案件已全部办结,实施问责11人,约谈90人。

广东省第四批第二环境保护督察组于2018年10月24日至11月7日对中山市开展环境保护督察。督察组进驻期间,中山作出责令整改146宗,立案查处案件74宗,实施查封扣押17宗,关停取缔7家,交办案件办结率为94.5%。

羊城晚报讯 记者董柳、通讯员段莉琼报道:10日,广州互联网法院公布《广州互联网法院关于在线庭审若干问题的规定(试行)》(以下简称《规定》),这是全国首个关于在线庭审若干问题的规定,自公布之日起施行。

《规定》明确:庭审原则上采取在线视频方式进行。诉讼参与人应当选择安静、无干扰、光线适宜、网络信号良好、相对封闭的场所参加庭审。

根据《规定》,诉讼参与人不得在下列场所参加庭审:网吧、商场、广场等影响庭审音视频效果的场所;有损庭审严肃性的场所。

除经查明属网络故障、设备损坏、电力中断或者不可抗力等原因外,当事人不按时参加庭审的,视为“拒不到庭”,庭审中擅自退出的,视为“中途退庭”。原告无正当理由拒不到庭或者未经法庭许可中途退庭的,可以按撤诉处理;被告无正当理由拒不到庭或者未经法庭许可中途退庭的,可以缺席判决。

客观原因导致退出庭审的,审判长或独任审判员应当宣布休庭,可给予其合理时间排除故障,故障排除后继续进行庭审。

广东英德青塘遗址入选“2018年六大考古新发现” 建立起距今2.5万年至1万年连续的地层与文化序列,是华南史前考古重大新突破

羊城晚报讯 记者黄宙辉报道:广东考古界又迎来一大喜讯。1月10日上午,由中国社会科学院主办、考古研究所和考古杂志社承办的“中国社会科学院考古学论坛·2018年中国考古新发现”在北京举行。开幕式上,中国社会科学院考古研究所所长陈星灿宣布了2018年中国考古新发现六项入选项目,其中,广东省英德市青塘遗址入选。

在四处洞穴地点共发掘54平方米

青塘遗址位于广东省北部清远市英德市青塘镇,地处北江支流潞江中游。该遗址发现于1959年,包括黄门岩1号至4号洞、朱屋岩、吊珠岩及仙佛岩等多处洞穴地点,是华南新旧石器时代过渡阶段典型洞穴遗址。2016年至2018年,广东省文物考古研究所联合北京大学考古文博学院、英德市博物馆对青塘遗址进行主动性考古发掘。在黄门岩1号至4号洞四处洞穴地点共发掘54平方米,同时还对周边其他石灰岩洞穴开展系统的调查。

该项目工作之初就设计了明确的课题目标与技术路线,在常规

田野考古发掘外,还引入年代学、古人类学、环境考古、动物考古、植物考古、土壤微形态、残留物分析、石料产地分析及三维重建等多学科理念与技术手段,全面提取、分析遗址内各类信息,开展多学科综合研究。

出土距今约13500年人骨化石

广东省文物考古研究所田野考古中心副主任、青塘遗址项目负责人刘锁强介绍,黄门岩1号洞地点发现墓葬一座,出土保存较为完整的人骨化石一具,其葬式为蹲踞葬,年代距今约13500年,是中国年代最早的可确认葬式的墓葬,也是广东境内保存最为完整的距今1万年前的古人类

化石。黄门岩2号洞地点还发现距今2万余年、华南考古发现年代最早的穿孔蚌器,而出土的距今1.7万年的陶片,则是广东年代最早的陶器,填补了本地区的空白。三个不同层位发现早期陶器反映出早期陶器生产工艺的发展过程。

“经初步研究,青塘遗址文化遗存从早到晚可分四期,各期的文化面貌具有明显阶段性差异,清楚地显示晚更新世晚期至全新世初期技术、人类行为与史前文化演变的过程。”刘锁强表示,青塘遗址的环境考古结果显示,该阶段气候环境变迁与文化演进过程较为吻合。青塘遗址的特殊性还在于其作为洞穴地点群,展现了华南晚更新世晚期至全新世初期的聚落形态特征。

链接

2018年中国考古新发现六项入选项目

- 1、广东英德市青塘遗址
- 2、湖北沙阳县城河新石器时代遗址
- 3、陕西延安市芦山岭新石器时代遗址
- 4、陕西澄城县刘家洼西周遗址
- 5、四川渠县城坝遗址
- 6、河北张家口市太子城金代城址

手机“一键报警”: 广东公安110的再出发

□陈海波

今年1月10日是110成立33周年。33年前,全国首个110报警服务台在广州开通,当时的110只是一个电话号码。33年后,广东公安推出了互联网智能报警平台(一期),这款依托智能手机的全新报警方式,支持语音、视频、图文等多媒体报警,能精准确定报警人位置,提供人工受理报警和自助报警服务,相较传统的电话报警有着巨大的进步,更重要的是,它解决了一直困扰着110的问题。

其实从110诞生之初,在实际接警工作中,报警人讲不清、不好找的问题一直比较突出。近些年来,省内包括外省一些地方积极探索微信报警、视频报警等新型报警方式,目的都希望在上述两个方面问题上取得突破,但大多局限于某个城市和某一方面,惠及面和影响力都有限。

广东省公安厅指挥中心按照省公安厅党委智慧新警务的部署,积极适应移动互联网时代的发展,以问题为导向,积极听取社会群众意见,充分运用当前先进技术,从去年3月起,经过近10个月的努力,开发建设了这款互联网智能报警平台(一期)。

既然是“出生”在互联网时代,如何让“广东110”这款小程序,在浩如烟海的小程序中广为人知、广泛使用,最大限度发挥作用?除了做准平台实用功能,让它容易操作、便于使用外,在推广上广东省公安厅以开放的心态、互联网的思维,广泛与互联网公司合作,借助互联网的力量推广互联网产品。目前,这款小程序已嵌入微信、高德地图、滴滴打车等常用的互联网服务平台,方便报警人快速找到服务入口。而互联网公司则将报警小程序嵌入自己的服务平台,也提升了自身平台的服务水平,树立了企业良好的形象。通过这样的警企合作,不仅有效推广了政府服务,也有力地支持了企业发展,方便了群众报警,收到了三赢的效果,成为了社会治理共建共治共享的生动实践。

这次创新无论在技术上还是理念上,机制上都是全方位的,它标志着广东110服务

过期疫苗重现:多少个环节没长心

首席评论 □马涤明

1月7日,江苏金湖县黎城卫生院发生了一起口服过期疫苗事件,目前已确定全县共计145名儿童接种了过期脊灰疫苗。经调查,该疫苗生产厂家为北京北生研生物制品有限公司,有效期至2018年12月11日。(1月10日《扬子晚报》)

儿童疫苗已成敏感词的背景下,竟又发生这种严重的儿童服用过期疫苗事件,让人难以置信——需要多少环节、关口集体失守,才能换来如此低级的错误?

如果接种疫苗的黎城卫生院在给儿童服用疫苗前能看一眼有效期,这件事就不会发生。如果接种疫苗过程

存在公示环节,每一次、每一种疫苗的相关信息比如药品包装上的出厂日期、有效期都能向家长展示,这种事也不会发生。如果相关管理机构比如卫生监督部门、疾控中心能够认真跟踪监督各批次疫苗的使用、库存情况,应该能够及时发现基层卫生院过期疫苗的库存问题,接种过期疫苗之事也不会发生。

而令人难以置信的问题就在于此——在一个地区,疫苗管理从源头到终端,几乎是系统性失守;这种事发生在“长生疫苗事件”余波未平之际,就更叫人无法理解、难以原谅。

当地官方通报称,该批次疫苗系2017年5月9日由淮南市疾控中心配送至金湖县疾控中心,县疾控中心于2017年5月18日冷链配送至黎城

卫生院,疫苗相关资料齐全。而这些齐全的疫苗资料,对相关单位来说似乎一点都不重要?如果黎城卫生院的相关负责人、具体管理与操作人员都能认真阅读疫苗资料,将各批次疫苗的有效期录入管理信息系统中;如果卫生院内部存在有效的信息管理流程、防错机制,疫苗临近过期时,应该有相应的信息控制程序得到及时启动……

究竟是卫生院相关制度建设滞后,还是有章不循?当地卫生行政部门又是如何监管的?疫苗管理的源头与终端单位间的衔接是否有效?这些问题都需要认真调查、反思和问责。

最大的问题还是,“责任”二字在相关部门和人员那里是个什么概念?疫苗质量、接种是否严格依规操作,关

系到每个孩子的身体健康甚至生命安全;可以说,任何的管理疏忽与不当操作,都是“草菅人命”。一批疫苗过期后仍被接种到一百多名孩子体内,相关部门多么浑然不知,不跟踪不过问,要么草率行事,竟连“保质期”这一最基本、最重要的标注都不屑看一眼,医务职业道德、医疗监管的责任意识都去哪了?这个问题,是最需要深究的。

本以为,疫苗风波之后,各地相关机构和从业者都能从中吸取教训,严格管理,认真操作。遗憾的是,涉及疫苗的违规事件仍不时传来。地方政府在处理疫苗违规事件时,不宜就事论事,而应从疫苗管理的控制程序方面、反思制度设计缺陷。对于失职渎职问题,则应通过严厉的依法惩治,督促警示相关部门和人员“长点心”。

“反向春运”具有多重“正向意义”

街谈巷议

2019年春节日益临近,铁路、航空春运抢票大战也日趋“白热化”。由于返乡车票“一票难求”及机票昂贵,今年选择“反向春运”的人群大幅增加,春节去往大城市团圆成新风尚。(据1月10日中国新闻网报道)

“反向春运”,是指年轻人将老家的父母和孩子接来自己工作的城市过年,节后返乡。近两年,这种既省钱又尽孝的“反向团圆”被越来越多的人接受,甚至成为不少在城市打拼的“80后”“90后”陪伴父母过年的“妙招”,既是一个不断向好的信号,更具有多重“正向意义”。

对社会个体而言,能够从以往习惯性抱怨中“走”出来,这不失为跟自己和解,更不失为一种明智选择。近年来,无论政府部门做了多少努力,但由于流动人口较多,而春节回家过年的观念根深蒂固,不管运力如何提升,总还是难以让在外的年轻人轻松返乡过年。而相关信息同时显示,“反向春运”航线机票价格堪称“白菜价”,最低仅1.2折,且票源充足,这不仅降低了出行成本,少了争相抢票之焦虑,还避免了拥挤旅途带来的艰辛。

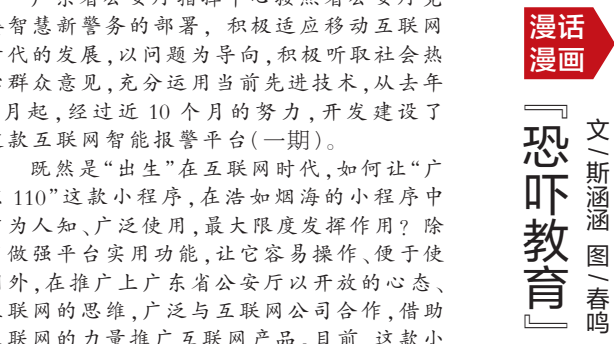
对运输部门而言,这不仅从根本上减轻了运输压力,还实现了利润增

长。以往,年轻人蜂拥回家过年,各运输部门面对“载之不尽”的客源,看似财源滚滚,但一方面受运力限制,一方面受返乡时客源寥寥无几影响,实则非但没有让运输工具作用发挥到最大化,相反还因为客源分流失衡而带来损失。

对城市而言,其“正向意义”就更加显而易见了。别看北京、上海、广州等一些城市很大,但很大程度上说还是被外来人口“撑”大的。还因为外来人口都是城市的建设者,分布在各行各业,所以以往每年春节临近,外来人口返乡与家人团聚,很多大城市不仅纷纷沦为“空城”,还给城市发展和市民生活带来不同程度的影响,比如一些单位生产停了,市民买菜不方便了,请保姆难了……

“反向春运”令人欣慰,但还需要进一步引起政府部门以及社会各界重视,进一步开展更多正向激励的工作,比如引导新老市民更融洽相处,比如引导用人单位善待外来年轻人,对来城市与年轻人过年的老人提供更多的生活便利,乃至发一些暖心的春节大礼包等。只有让城市成为就业的地方,又是温馨生活的家园,“反向春运”的热潮才会有望得到巩固,进而形

贺成



漫画 文斯涵画 春鸣「恐吓教育」



“不吃?打!”“不睡觉?抓起来!”近日,一些短视频应用上出现了这样的视频,护士、警察装扮的人厉声吓唬孩子,还有些视频直接用殴打木偶的方式恐吓孩子。不少人还把这些视频转发到家长群,称赞这种管教孩子的方式很管用。(1月10日天府早报)

这种“恐吓”视频美其名曰“应广大妇女群众宝妈要求拍的不写作业的视频”,并表示还要拍不吃、不睡觉系列,居然还有家长称赞说这样的教育方式管用,令人惊讶!

蒙台梭利关于儿童的“吸收性心智”理论认为,“所有儿童天生具有一种吸收文化的能力”,即儿童具有一种不