

# 每年1月10日,“中国人民警察节”!

记者从公安部获悉,近日,经党中央批准、国务院批复,自2021年起,将每年1月10日设立为“中国人民警察节”。这是在国家层面专门为人民警察队伍设立的节日,是对人民警察队伍为党和人民利益英勇奋斗的充分肯定。

人民警察队伍是一支有着光荣传统和优良作风的队伍,也是和平年代牺牲最多、奉献最大的队伍。

伍。新中国成立以来,全国仅公安机关人民警察队伍就有1.4万余名民警英勇牺牲,10余万名民警负伤,3700余名民警被评为烈士。在今年上半年疫情防控和维护安全稳定工作中,共有169名公安民警因公牺牲。

据了解,1986年1月10日,广东省广州市公安局率先建立我国第一个110报警服务台。近年来,

每年1月10日公安部及各地公安机关都组织开展多种形式的“110宣传日”活动,这一日期具有极高的社会知晓度和群众认可度。将这一日期确立为“中国人民警察节”,体现了鲜明的政治性、广泛的人民性和警察职业的标志性。

国务院批复要求,“中国人民警察节”由公安部商有关部门组织实施。(据新华社)

# 全球数百个科研团队正在加速推进研发工作 新冠疫苗问世,还要多久?

肆虐全球的新病毒让世人倍加期待新冠疫苗。近来,中国、英国、俄罗斯、美国等国研制的新冠疫苗取得一定进展。不过这些候选疫苗都还需要进一步临床试验的验证,全球疫苗研发仍是“革命尚未成功,同志仍须努力”。

## 进展 多国正在抓紧时间研制新冠疫苗

中国研究团队20日在英国医学期刊《柳叶刀》发表论文说,他们对一种新冠病毒疫苗开展了2期临床试验,结果显示这种疫苗是安全的,并能诱导人体产生免疫应答。相关试验评估了一种腺病毒载体重组新冠病毒疫苗。团队目前正在开展3期临床试验。

英国牛津大学团队同日也在《柳叶刀》发表论文说,他们开展的新冠病毒疫苗临床试验取得初步成果,疫苗能诱导人体免疫系统出现较强免疫应答,并且不会引起严重副作用。团队目前正在英国、巴西和南非开展更大规模的疫苗临床试验。

俄罗斯研制的一种新冠疫苗6月启动1期临床试验。有一批受试者7月20日出院,他们均感觉良好。“加马列亚”流行病与微生物学国家研究中心主任金茨堡说,如果2期、3期临床试验顺利,首批俄制新冠疫苗有望于今年秋季投产。

美国《新英格兰医学杂志》7月14日发布的一项研究显示,在美国开展临床试验的新冠疫苗mRNA-1273激发了人体对新冠病毒的免疫反应,且未报告严重不良反应。这款疫苗由美国国家过敏症和传染病研究所与莫德纳公司合作研发,是一种信使核糖核酸(mRNA)疫苗,可针对病毒的刺突蛋白发挥作用。莫德纳公司将于7月27日启动3期随机双盲对照临床试验。

此外,德国、澳大利亚、泰国等国家也正在抓紧时间研制新冠疫苗。

## 分析 年底前有望出现有效候选疫苗

当前,全球有数百个科研团队在不同技术路线上加速推进新冠疫苗的研发工作,年底前有望出现有效候选疫苗。然而,疫苗引发的抗体水平能够维持多久、病毒如果变异如何应对、疫苗产能是否跟得上,这些都是待解课题。因此,对疫苗研发前景还需理性看待。

疫苗研究十分复杂,许多前期研发顺利的疫苗最后未能成功面世。之前由冠状病毒引发的严重急性呼吸综合征(SARS)和中东呼吸综合征(MERS)疫情,至今也没有相应疫苗获批上市。随着研究的推进,现在的一些候选疫苗可能会因各种问题而被放弃。

世卫组织紧急项目执行主任迈克尔·瑞安表示,虽然目前有些候选疫苗的初步试验数据让人充满希望,但仍无法预测哪一种疫苗在临床上完全有效。英国帝国理工学院免疫学教授丹尼尔·奥尔特曼说:“关键在于细节,找到疫苗没那么简单……在这个过程中很多问题都有可能出错。我本人不会现在下定论。”

世卫组织总干事谭德塞也认为,对于新冠疫苗研发前景,应保持谨慎乐观的态度。(据新华社)



## 乌鲁木齐对重点区域进行全面消毒消杀

7月20日,乌鲁木齐市天山区城管局清运队的工作车辆在市区光明路附近进行消杀作业。对天山区的主次干道76条及235条巷道进行集中消杀。目前,乌鲁木齐市对重点区域进行全面消毒消杀。(据新华社)

## 来华航班乘客登机前5天内 须完成核酸检测

为确保国际旅行健康安全,降低疫情跨境传播风险,民航局、海关总署、外交部21日发布《关于来华航班乘客凭新冠病毒核酸检测阴性证明登机的公告》,对来华航班乘客实行凭新冠病毒核酸检测阴性证明登机的做法。

公告说,搭乘来华航班的中、外籍乘客在登机前5天内完成核酸检测。检测应在中国驻外使馆指定或认可的机构进行。

中国籍乘客通过防疫健康码国际版小程序拍照上传核酸检测阴性证明。外籍乘客凭核酸检测阴性证明向中国使领馆申办健康状况声明书。

有关航空公司负责在登机前查验健康码状态和健康状况声明书。不符合相关要求的乘客不能登机。各航空公司应严格履行查验手续。

公告说,乘客提供虚假证明和信息,须承担相应法律责任。中国大使馆将认真评估驻在国核酸检测能力,并在具备条件的时候发布具体实施办法。(据新华社)

## 公共交通出现新冠病例 乘客不得私自离开

国家卫健委21日在官网发布6项卫生行业标准。其中,《新冠肺炎疫情期间公共交通工具消毒与个人防护技术要求》指出,当公共交通工具具有疑似、确诊病例或无症状感染者出现时,应听从工作人员指令,做好个人防护,不得私自离开。(据新华社)

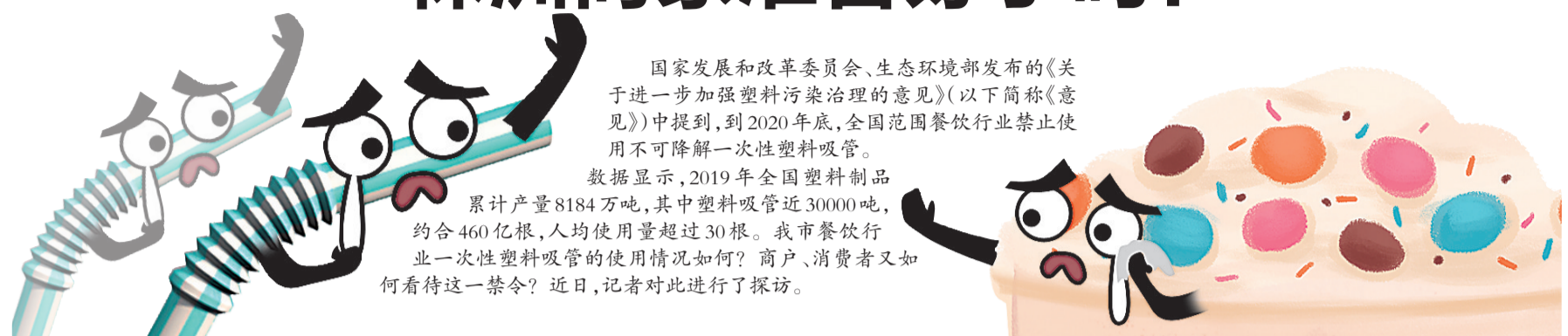
记者从湖南省水文局了解到,截至21日11时,环洞庭湖区超警戒水位的水文(水位)站达20个,环洞庭湖区维持水位全面超警戒状态。

据乌克兰国家通讯社报道,乌克兰西部卢茨克市市中心21日发生一起劫持事件,一名武装男子劫持了一辆载有20多人的大巴车。

记者21日从应急管理部获悉,国家综合性消防救援队伍近日面向社会招录15000名消防员,招录采取网上报名方式,报名时间为7月20日23时至9月30日18时。

针对今年减免企业养老保险缴费力度空前,人力资源和社会保障部养老保险司司长聂晋勇21日说,减免社保费不会影响确保养老金按时足额发放。

# 奶茶要和塑料吸管说拜拜了 株洲商家准备好了吗?



国家发展和改革委员会、生态环境部发布的《关于进一步加强塑料污染治理的意见》(以下简称《意见》)中提到,到2020年底,全国范围餐饮行业禁止使用不可降解一次性塑料吸管。

数据显示,2019年全国塑料制品累计产量8184万吨,其中塑料吸管近30000吨,约合460亿根,人均使用量超过30根。我市餐饮行业一次性塑料吸管的使用情况如何?商户、消费者又如何看待这一禁令?近日,记者对此进行了探访。

## 1 现状

### 餐饮业普遍使用塑料吸管

餐饮市场中,塑料吸管是奶茶等饮品的固定搭配,使用范围甚广。

在美的时代广场一家饮品店,每天排队点单的顾客不少,无论是打包还是现场取用,每一杯饮料都会配一根塑料吸管。

在一家西式快餐店,可乐、果汁等饮品仍旧使用塑料吸管。不过,装咖啡的纸杯杯盖有一个饮用嘴,只要打开上面的小盖子就可以直接饮用,可以不使用吸管。

上述店面的店员表示,没有听说过禁用塑料吸管的规定。

“夏季是饮料消费高峰期,每天大约能用掉200根吸管。吸管都是统一配送,不需要店铺采购,也不需要消费者另外付钱。”一店员说。

“现在餐饮市场上,大家基本用的是塑料吸管,如果这个规定实施了,到时候肯定会改用其他材质的吸管代替。”多家饮品店的店员称。

除了上述店面,大部分接受采访的酒店、饭店的工作人员也称不知道该规定。只有两位经营者表示,最近看到过相关新闻。

在步步高、株百、大润发等商超,塑料吸管种类并不多。“塑料吸管每个月能卖出3包左右,也就两三百根。”一商超的导购员表示,饮品店一般都是加盟的,均有供货源,普通家庭对一次性塑料吸管的需求也不大。

## 2 消费者

### 更换为环保材料可接受

采访中,大多数消费者对禁用塑料吸管表示理解和支持。

“早就该禁了,我平时买东西的时候尽量不用塑料袋,现在白色污染非常严重,更换成环保材料对于减少污染应该有帮助。”市民张婷说,在外喝饮料时,她会随手拿起饮品店中提供的塑料吸管,要是换成更为环保的材料也可以接受,能保护环境当然更要支持。

“支持环保是我们的责任与义务,也希望规定正式实施后,商家能够遵守与执行。”一市民说。

也有市民希望,禁令实行后,商家可以提供好的替代品。

喜欢喝奶茶的丁佳宁说,纸吸管容易软,如果奶茶里有珍珠、椰果,使用起来有点不方便,泡一会儿就湿掉了,口感不好。

正在读高中的龙琦同学则认为,禁用塑料吸管的关键是推进塑料行业的转型升级,如何生产出替代品才是重中之重。

## 3 餐饮协会

### 将积极响应并按要求执行

市餐饮行业协会会长朱军表示,只要是国家要求的,行业都会支持和倡导。目前,有一些著名连锁品牌已经开始有动作了,株洲餐饮行业也会积极响应政策并按要求执行。

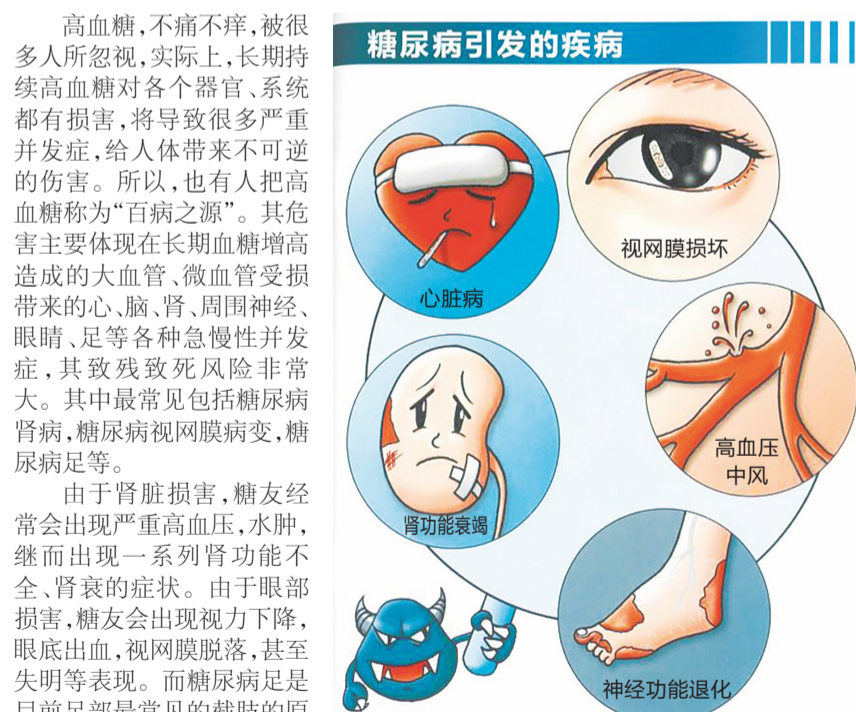
朱军说,关于“限塑令”,餐饮行业内主要涉及不可降解一次性塑料吸管与不可降解一次性餐盒。总体来说,禁令对饭店行业影响微乎其微,对饮品店的影响会大一点。不过,作为塑料吸管使用终端,饮品店应该比较容易杜绝。

长期从事餐饮行业运营的朱平说,未来餐饮行业发展的趋势就是环保、健康。此举对餐饮行业的发展是一次促进和进化,会促使相关餐饮企业在包装上选择纸质和可降解材料。

至于消费者关心塑料吸管被取代后,一杯同样的饮料会不会涨价一事,朱平认为不可能。他说,虽然纸质、天然竹木等材料的吸管成本会高些,但相对于10多元一杯的饮料、奶茶,其成本基本可以忽略不计。(记者 何春林 实习生 曾可欣)

制图:胡兴鑫

# 血糖居高不下危害多



## 糖尿病引发的疾病

高血糖,不痛不痒,被很多人所忽视,实际上,长期持续高血糖对各个器官、系统都有损害,将导致很多严重并发症,给人体带来不可逆的伤害。所以,也有人把高血糖称为“百病之源”。其危害主要体现在长期血糖增高造成的大血管、微血管受损带来的心、脑、肾、周围神经、眼睛、足等各种慢性并发症,其致残致死风险非常大。其中最常见包括糖尿病肾病、糖尿病视网膜病变,糖尿病足等。

由于肾脏损害,糖友经常会出现严重高血压,水肿,继而出现一系列肾功能不全、肾衰的症状。由于眼部损害,糖友会出现视力下降,眼底出血,视网膜脱落,甚至失明等表现。而糖尿病足是目前足部最常见的截肢的原因,在发生足病及截肢后,患者生存率会明显下降。

高血糖还会造成蛋白脂肪代谢障碍,甚至有水、盐代谢酸、碱失调,有可能并发心脏病、冠心病。血糖增高可使血液变的粘稠,血流缓慢,极易发生脑血栓,导致中风,极大影响糖友的生存质量。

总之,糖尿病危害多种多样,应尽可能控制好血糖,做好综合管理,减少并发症发生。

## 高血糖者征集令 参与咨询电话:28813109

防控高血糖,饮食管控是关键!株洲厚德仁营养健康管理中心引进北京中医药大学杨波教授的糖代谢平衡理念,开设《控糖营养药膳》学习班,药食同源的药膳食材,现场教学、现场制作、现场体验,让糖友吃饱吃好,让血糖平稳下降!

现全城征集10名血糖居高不下者参与,并免费赠送杨波教授著作《改变糖尿病》一本。  
征集对象:联合使用三种及以上降糖药和胰岛素,长期空腹血糖≥8mmol/l 餐后血糖≥13mmol/l的糖友

# 攸县婚礼宴会艺术中心项目开工



本报讯(记者 肖捷 通讯员 刘志刚)7月20日上午,投资近亿元的攸县婚礼宴会艺术中心项目正式开工建设。这是攸县第一个集餐饮、文化、婚庆一站式服务的高端宴会文化中心项目。

据了解,项目地处谭桥街道汽贸城内,总投资9000万元,是由河南商丘一家人餐饮文化连锁有限公司投资建设。该项目总面积超过10000

平方米,建设有1000平方米主题宴会厅2个,900平方米主题宴会厅1个,800平方米主题宴会厅1个,500平方米主题宴会厅2个,300平方米多功能宴会厅1个。8个宴会大厅均为无柱空间,层高8米以上。

项目由株洲市文化旅游产业协会牵头发起,对接攸县政府和市场监督管理中心共同引进,从双方洽谈到签约开工只用了15天时间。项目

建设为期两个月,建成之后将进一步繁荣攸县餐饮文化,创新宴会产品新业态,提升宴会产品品质和客户体验感。