

2019年4月11日

编辑:陈早先

# 一座美国城市与两只大熊猫的告别

6日,位于美国西南滨海名城圣迭戈的圣迭戈动物园大熊猫馆前排起了长龙,数以千计的美国民众扶老携幼前来与他们喜爱的大熊猫说再见。

当日,该动物园为大熊猫母子“白云”和“小礼物”开启了为期3周的“告别派对”,让当地民众能最后再看看他们喜爱的大熊猫。之后这对母子将根据中美双方的租赁协议踏上返回中国的归乡之旅。此前,“白云”的伴侣“高高”已于去年返回中国。

从1996年“白云”抵达圣迭戈时起,大熊猫在过去的23年中已经成为圣迭戈动物园的象征。在动物园与中方的合作下,受到精心呵护

的“白云”一共产下了6只幼崽,成为在海外动物园最高产的大熊猫妈妈。

“这是个令人悲伤的告别时刻,但同时也是个令人骄傲的欢庆时刻。”圣迭戈动物园运营总监埃丽卡·科勒这样形容工作人员的心情。她说,悲伤是因为对多年相伴的大熊猫的不舍;骄傲来自美中两国大熊猫科研与保育人员共同的努力,促进了大熊猫繁殖与保护工作的进展。

来与大熊猫告别的人群中,既有坐着轮椅的白发老者,也有欢呼雀跃的天真儿童。

圣迭戈居民玛格丽特·施米茨带着3个孩子一起来和大熊猫告

别。她告诉笔者,过去20多年间,她和家人经常来看大熊猫。孩子们和大熊猫一起成长,大熊猫是他们成长记忆的一部分。如今“白云”和“小礼物”马上就要走了,一家人都非常不舍,对大熊猫充满牵挂。她希望有机会能去中国看看大熊猫的故乡。

圣迭戈是美国西部唯一能看到大熊猫的城市。美国目前还有3座城市的动物园能看到大熊猫,分别位于首都华盛顿、亚特兰大和孟菲斯。

圣迭戈动物园的动物养负责负责人盖琳·托莫斯告诉笔者,他们很珍惜与大熊猫一起度过的20多年时光,搜集了很多数据,学到了很多关于大熊猫养育和野生动物保护的重

要知识。

她说,“白云”的性格很好,与饲养员相处很愉快。园方正在为“白云”母子的返乡长途旅行做积极准备,让他们适应运输设施,希望尽可能创造最好条件,让他们在长途旅行中感觉舒适。

除了到现场告别,还有大批民众在社交媒体上留言评论并分享自己的大熊猫记忆与祝福。当地媒体和许多民众都希望圣迭戈动物园能够与中国达成新的协议,让大熊猫重新回到圣迭戈。一家媒体这样写道:“圣迭戈的大门永远为大熊猫打开。”

游客特里·理查森和丈夫专门从洛杉矶驾车数小时来到圣迭戈动

物园与“白云”和“小礼物”告别。她告诉笔者,非常喜欢呆萌的大熊猫,每次看到这些可爱的动物,都会受到感染,心情变得快乐而释然。她说,大熊猫是中国友谊使者,是连接中美文化的桥梁,期待大熊猫能早日重返圣迭戈。

中国驻洛杉矶总领事张平也专程来参加圣迭戈动物园的大熊猫告别仪式。他欢迎美国朋友经常到中国去看看“白云”和“小礼物”,它们回家以后也一定会像在圣迭戈动物园一样,享受快乐和健康的生活。张平表示,在中美两国人民的共同努力下,大熊猫研究与保育工作将会取得更多成果。

(新华社 高山 谭晶晶)

## 德药管机构警告：慎用诺氟沙星等氟喹诺酮类药物

新华社柏林4月8日电(记者田颖)德国联邦药品与医疗器械管理局8日警告说,使用诺氟沙星、左氧氟沙星等氟喹诺酮类药物可能产生“严重且持久”的副作用,抗感染治疗时一定要慎用此类药物。此外,该机构还发布了有关限制此类药物使用的新规定。

该机构当天在官网发布警告说,氟喹诺酮类药物可能会对肌腱、肌肉、关节和神经系统造成伤害,某些严重不良反应会持续很长时间,不仅影响患者生活质量,且健康损害可能无法逆转。一旦患者出现不良反应迹象,应立即停药。

氟喹诺酮类药物是一类化学合成抗菌药,可用于治疗多种感染性疾病,包括一些其他抗感染药物效果不佳却危及生命的疾病。环丙沙星、左氧氟沙星、莫西沙星、诺氟沙星、氧氟沙星等均属于此类药物。

该类药物的不良反应包括肌肉疼痛、关节肿胀、行走困难、疲劳、抑郁、记忆衰退、睡眠障碍、视觉听觉受损、味觉嗅觉改变等。欧洲有关机构先前已知此类药品存在严重不良反应,并对其使用加以限制。中国国家食品药品监督管理总局也曾在2013年发布通报,提醒关注氟喹诺酮类药品的严重不良反应。

鉴于此类药物的危险性,德国联邦药品与医疗器械管理局此次提出了新的使用规定:对于不严重或不用药也能自行消失的感染,以及非细菌感染,不应使用此类药物;对于轻度或中度感染,也不应使用,除非通常建议使用的其他抗感染药物无法使用;如确需开具此类药物,医生应根据具体情况仔细评估疗效与风险。

德国联邦药品与医疗器械管理局说,新规涉及所有口服、注射以及吸入给药的氟喹诺酮类药物。限制该类药物适应症等决定是在完成欧盟相关风险评估程序后做出的,所涉药品的使用说明书等也将做出相应调整。

## 高血压等慢性病伤“心”又伤“脑”

新华社北京4月8日电 高血压、糖尿病等慢性病是导致人们患上心脏病的几个主要风险因素。一项最新研究发现,这些慢性病不但伤“心”,而且伤“脑”,会使人脑出现结构性变化导致痴呆症的风险升高。研究人员近期在《欧洲心脏病学杂志》上介绍,他们分析了9772名年龄在44岁至79岁志愿者的相关数据,这些人至少接受过一次磁共振成像大脑扫描,并提供了个人基本健康情况及就医记录等。

数据分析发现,心血管疾病的危险因素中,除了高胆固醇之外,其他危险因素(包括高血压、糖尿病、肥胖症、吸烟等)都同时与痴呆症相关的脑内异常变化有关联。而且,在大脑内负责复杂思考能力的区域,这种关联体现得尤为明显。

在心血管疾病的各类危险因素中,吸烟、高血压、糖尿病这三大因素最值得重视,因为这三大因素引发的大脑损伤涉及几乎所有类型的大脑组织。专家因此建议,预防痴呆症,很重要的一点是应远离这三大危险因素。

另外,这次研究还发现,一个人身上具有的心血管疾病危险因素越多,其大脑健康状况就越差,比如大脑的萎缩更明显;心血管疾病的危险因素对大脑健康的这种关联影响,在中年阶段和老年阶段同样显著。

研究负责人、英国爱丁堡大学的西蒙·考克斯说,大脑的衰老和认知能力退化,有一些影响因素是人们无法掌控的,比如基因;而上述这些危险因素,相对来说人类还有一些掌控能力,可以戒烟并通过调节饮食、锻炼等方法控制体重和血糖水平,以保持心血管健康。

“警惕心血管疾病危险因素有种种益处,现在要再加一条——能保持你的大脑更为健康。”研究人员说。

## 信息短波

### 世卫报告揭示男女预期寿命差异原因

新华社日内瓦4月6日电(记者刘曲)无论在全球哪个地方,女性几乎都比男性活得长。世界卫生组织近期发布的报告显示,其中主要原因包括两性对待卫生保健态度不同、男性更可能死于可预防和可治疗的非传染性疾病和道路交通事故、男性自杀死亡率远高于女性等。

世卫组织特别选在7日“世界卫生日”到来之际发布《2019年世界卫生统计》。该报告首次按性别分列数据,有助于更好地了解世界各地人们的健康状况和需求。报告发现,全球范围内

女性预期寿命均超过男性,在富裕的发达国家尤其如此。

究其原因,主要是因为两性对待卫生保健的态度不同,在面临同样疾病时,男性往往比女性更少去求医问药。例如,在艾滋病流行国家,男性接受艾滋病病毒检测和相应治疗的可能性比女性都低,死于艾滋病相关疾病的可能性则高于女性。同样,男性结核病患者似乎不会像女性患者那样去积极寻求治疗。

报告显示,在导致死亡的40个主要原因中,有33个会导致男性预期寿命低于女性。比

如,2016年,一名30岁男性在70岁之前死于非传染性疾病的概率比女性高44%;2016年全球自杀死亡率,男性比女性高75%;15岁以上人口的道路交通事故死亡率,男性约为女性的两倍;男性凶杀案导致的死亡率也是女性的数倍。

世卫组织官员表示,上述统计数据表明,目前迫切需要改善初级卫生保健服务,以实现非传染性疾病的自我管理并遏制其他风险因素,毕竟在某些地区,连控制血压这种“简单”的事情都无法做到。

### “我们的丝路：中外摄影艺术精品展”在意大利开幕

新华社意大利卡塞塔4月6日电(记者李洁)由中国中外文化交流中心与意大利卡塞塔市政府共同主办的“我们的丝路：中外摄影艺术精品展”6日在意大利南部小城卡塞塔的王宫丝绸博物馆开幕。

展览由两部分组成。第一部分是2017年在中国山东举办的“第五届世界摄影大会”优秀

摄影作品中精选出来的171张中外摄影佳作,生动展现了“丝绸之路”沿线各国的自然景观和人文风貌;第二部分详细介绍了中国明代科学家徐光启与意大利传教士利玛窦的友好交往事迹。

卡塞塔博物馆历史悠久,王宫丝绸博物馆仍保存着当年王宫内生产丝绸的车间和设备。卡塞塔市文化局局长蒂齐亚娜·

彼得里洛致辞说,这次展览的举办地与展览的主题契合,意义深远,希望此次展览成为促进两国文化交流与合作的契机。

卡塞塔职业摄影记者达丽雅告诉记者,这场摄影展非常精彩,也为当地民众了解“丝绸之路”沿线不同国家风土人情打开了一扇窗。

展览将于5月12日结束。

### 土耳其发现距今3600年的商船残骸

新华社安卡拉4月8日电(记者施春 秦彦洋)土耳其安塔利亚省省长办公室8日说,考古人员在省地中海海域发现距今3600年历史的商船残骸,这可能是世界上最古老的沉船残骸。

据考古学家分析测定,这艘商船制造于公元前16世纪,可能

是在驶往爱琴海或克里特岛途中遭遇风暴沉没。

沉船长约14米,装有重达1.5吨的枕头型铜锭。据推测,这些铜锭出自塞浦路斯的铜矿,铸造于公元前15至16世纪。

安塔利亚省省长穆尼尔·卡拉奥卢介绍说,地中海大学水下考古

研究团队在该省西部地中海水下50米处发现沉船,这是水下考古的一项新突破。它可能是世界上最古老的沉船残骸,船上所装载的铜锭也可能是历史上最早的工业产品。

此前,在土耳其安塔利亚附近海域发现过一艘公元前1400年的沉船残骸。

## 汉语为桥 天下一家

### ——第18届“汉语桥”世界大学生中文比赛全英大区赛纪实

流行歌曲《生僻字》、琵琶演奏《金蛇狂舞》……6日晚,在伦敦举行的第18届“汉语桥”世界大学生中文比赛全英大区赛上,英国高校学生们展示的各种才艺,赢得现场观众和评委的赞叹和掌声。

今年“汉语桥”比赛延续了去年的主题“天下一家”,这一主题体现了中华民族追求和睦、爱好和平、倡导和谐的理念。来自英国15所高校的22名选手参加了英国赛区复赛,其中10人进入当晚的决赛。

比赛环节分为演讲、知识问答、才艺展示和即兴问答。选手们轮番登场,通过朗诵、演唱、演讲、弹奏、舞蹈等方式,讲述自己学习汉语的经历和游学中国的体会,展现对中国语言和文化的理解和热爱。

有选手把古诗词串联起来,介绍自己留学的城市湖北武汉;有选手把中国成语编成“脱口秀”,妙趣横生;还有选手讲述了自己如何从一个粽子开始与中国美食和中国历史结缘。

“我从小就喜欢语言和音乐。父母说,不怕挑战的话,就去学中

文吧。于是我来到了伦敦大学亚非学院学习中文……后来我到中国北师大留学。同学问我想学什么乐器,我一下想起敦煌壁画‘飞天’里反弹琵琶的仙女,就回答‘琵琶’。他们都说弹琵琶很难,却反倒坚定了我的信念。因为我就是想挑战最难的……我希望未来我的琵琶弹奏能达到这样的境地:嘈嘈切切错杂弹,大珠小珠落玉盘。”中文专业大四学生、捷克小伙儿格雷戈·鲍尔凭借精彩演说和琵琶演奏脱颖而出,赢得特等奖。

来自利兹大学的艾哈迈德获得一等奖。他们两人将代表英国赛区参加在中国举行的全球复赛和决赛。

中国驻英国大使刘晓明在决赛上致辞说,学习汉语是外国学生了解中国的钥匙,是促进中英教育合作的助推器,也是连通中西文化交流的桥梁。他表示,语言学习只是起点,汉语这座桥梁将最终帮助更多外国学习者了解中国和世界,理解何为“天下一家”。

“汉语桥”比赛自2002年创办

以来,已吸引130多个国家100多万名青年学生参赛。经过18载辛勤耕耘,由孔子学院总部/国家汉办主办的这项赛事已经成为世界各国大学生展示汉语水平、中华文化知识及才艺技能的权威性国际赛事。英国重视汉语教学和推广,目前全英共有孔子学院29家,孔子课堂160多个。

本届赛事期间,“学以致用”的氛围浓厚。部分在英中资企业在决赛前举办针对中英双语人才的专场招聘会;中国银行当天启动“十年树木,百年树人——中国银行‘汉语桥’人才培养计划”,通过为获奖选手提供奖学金、金融业实习机会等方式,增强“汉语桥”比赛在英国的吸引力和含金量;大赛组委会还特别推出2019年英国汉语水平考试(HSK)中国留学展,邀请了清华大学、北京大学、中国人民大学等15所中国知名高校在现场设置展台,提供前往中国留学的信息咨询服务,受到参赛选手和慕名而来的汉语学习者的欢迎。

(新华社 张代雷 梁希之)

## 感觉怎么样？韩国大众开始使用5G网络

所谓“无限套餐”来看,最低档位的5G套餐价格低于目前最高档位的4G套餐价格。有韩国电信运营商表示,移动网络资费还将视情况调整。

### 网络覆盖是否够广？

目前来看,韩国电信运营商尚未实现5G网络全国覆盖,也就是说5G网络用户在未覆盖地区会切换回4G网络。韩国各大运营商仍在加紧建设基站。根据相关企业发布的数据,SK电讯、韩国电信和LG U+已分别设立5G基站3.4万个、3万个和1.5万个。

SK电讯称,该公司已完成针对首尔等韩国主要大城市以及高校、KTX高速列车、体育馆等“数据流量集中地区”的5G基站布局,目前正以全国范围内百余家百货公司、购物中心和机场为中心扩大覆盖范围,并计划在今年下半年实现对全国地铁、国家公园和节庆场所的5G全覆盖。韩国电信公司表示将开通网站,实时更新5G覆盖情况。

有消费者担心5G服务会挤占网络资源,继而导致4G用户体验变差。运营商解释说,一个5G基站可以处理的数据量大约是一个4G基站的5倍,目前的基础设施可以满足需求。

### 用户将有何种体验？

5G的超高速可满足个人用户对超高清视频、增强现实、虚拟现实、大型网游等的需求。SK电讯称,该公司依托4G-5G双接入技术,可实现最高2.7Gbps的传输速率。

韩国各大电信运营商还推出了多项基于5G的应用服务,以推进市场推广。比如,韩国电信公司表示将提供360度媒体服务以及电子竞技和高质量音乐内容。SK电讯称,已在游戏、超高清视频、增强现实、虚拟现实等不同领域获得数千项服务内容。LG U+表示,将推出吸引年轻人的游戏及内容服务,并与技术初创企业就5G应用开展创新合作。

为在全球抢先推出面向大众的5G手机网络服务,韩国和美国电信运营商竞争激烈。韩国方面说,虽然他们自5日起开始为普通用户办理入网手续,但实际启动5G网络服务的时间是韩国当地时间3日23时,当时他们为特定5G手机用户先期办理了入网手续。

同样是3日,美国电信运营商威瑞森公司宣布,在美国两座大城市启动5G手机网络服务。

不少技术专家和电信业内人士认为,考虑到5G设备的昂贵价格,目前有限的覆盖程度等,5G在大众层面的广泛使用尚需时日。

(新华社 何媛)

继去年年底推出面向企业的5G(第五代移动通信技术)商用网络后,韩国三大电信运营商5日起正式开始为大众办理5G手机入网手续。韩国由此成为全球率先对普通用户开通5G商用网络的国家之一。

使用5G网到底贵不贵?在哪儿都能用吗?网速真有传说中那么快吗?这些问题成为消费者普遍关注的焦点。

### 5G套餐资费几何？

5G资费一直是消费者关注的焦点。由于数据传输速度更快、使用流量更大,消费者一直担心使用5G网络价格不菲。

韩国三大电信运营商韩国电信公司、SK电讯株式会社以及LG U+此次提供了不同档位的5G套餐,月资费从5.5万韩元(约合325元人民币)到13万韩元(约合769元人民币)不等。

以5.5万韩元的一项套餐为例,其每月提供至少8GB的5G流量,超出后即降速,高额套餐可享受更多5G流量,甚至无限流量或超额后不降速等优惠。电信运营商还为5G套餐提供了包括国际数据漫游及会员商城优惠等附加服务,以及初期入网的资费折扣。

韩国业内人士认为,由于5G用户会使用更多流量,费用将有所提升,但从运营商目前提供的

## 南美“茅粉”热烈欢迎 “文化茅台·多彩贵州”代表团

本报讯(杨初)当地时间4月6日,随着38人的代表团抵达智利首都圣地亚哥,茅台集团有史以来在南美洲举行的最大规模品牌推广活动——“文化茅台·多彩贵州‘一带一路’行——走进智利品牌推广活动”的序幕正式拉开。

历经30多个小时的长途飞行,茅台集团党委书记、董事长、总经理李保芳率队出现在圣地亚哥国际机场,受到当地“茅粉”的热烈欢迎。

据悉,茅台集团本轮海外推介将聚焦南美洲,主场活动在智利首都圣地亚哥完成。此后,代表团还将在阿根廷、秘鲁等国以大型文化聚会、小型品鉴活动、拜访中国驻外使领馆等多种形式,全面提升文化茅台和多彩贵州在南美地区的影响力。

同时,茅台管理层还将在南美洲举行驻地经销商座谈会,深入了解南美的市场趋势与特点,为海外布局精准施策提供依据。