玉

导韩

热浪席卷全球多国 防暑降温成为要务

各国应对高温"烤"验有妙招

度的高温天气, 国外民众又有哪些 降温的方法呢?

日本:吃鳗鱼饭

今年入夏以来, 日本多次出现 高温天气,多地创下高温纪录,已有 数千人因为中暑被紧急送医, 并造 成多人死亡。啤酒、清凉饮料、空调 等暑期人气商品的销量直线上升。

日本人防暑降温, 习惯吃鳗鱼 饭,据说它补充体力的功效有助干 改善夏季倦怠感。进入8月份,日本 常常利用傍晚周末的闲暇时间举办 烟花大会、纳凉夜市等活动。

每年日本气象厅和媒体都提醒 人们注意高温酷暑,并介绍一些防

新华社上午电 在美国纽约这 个充斥着摩天大楼的钢筋从林中, 仰望天空似乎成了一种奢侈。

为满足人们亲近自然的愿望。 一些高端酒店在夏季开始推出"城 市露营"服务——在酒店阳台上搭 建帐篷, 让客人在漫天星光和城市 灯火中度过浪漫一夜。

法新社 7 月 29 日引述酒店工 作人员伊兰娜·弗里德曼的话报道: "发现这一卖占(城市露营)后,我们 认为它会令顾客感兴趣,这种体验 他们在其他地方无法获得。"这项服 务一经推出就受到热烈欢迎。

顾客可以享受到五星级的"室 外卧室"---帐篷搭建在17楼露 台,配备一张舒适的大床。顾客可以 在那里享受烛光晚餐、壁炉、浪漫小 吃并欣赏纽约的绚烂夜景。

很多人中暑。值得注意的是,日本很 多中暑情况发生在室内。

日本人比较注重隐私,同时为 了避免家里的噪音干扰到外界,很 多家庭即便在高温天也门窗紧闭。 有的日本房屋结构不利于散热,有 些人尤其是老人, 由于怕得"空调 病",不管多热也忍着不开空调。所 以每到这个时候, 日本媒体会频频 提醒,"天热千万不能硬扛"。

印度:开"土空调"

印度4月就进入酷热天气,已 经有数百人中暑身亡,各大医院人 满为患。印度首都新德里今年最高 气温达 45.7℃, 创 10 年以来同期最

为了躲避酷热,每天中午印度 人都尽量避免外出。如需外出的话, 也会把身体裏得严严立立 以免被 晒伤。同时,印度的许多政府机构会 在夏季缩短工作时长,学校提前停 课放暑假,建筑工地等室外工作的 工人也是白天休息,晚上干活。

在新德里,政府办公大楼和学 校的每个房间必备一种"土空调"。 它的工作原理类似空调扇, 正面安 装风扇,其余三面是百叶和稻草,底 部是一个蓄水槽, 蓄水槽内安放一 个小水泵,通过三根小水管将百叶 上的稻草打湿,再通过风扇吹出带 水汽的风。这种"十空调" 隆温效果 不错,颇受普通家庭欢迎。

塞尔维亚:街头供水

最近一周,整个欧洲巴尔干地 区都被高温天气包裹着,塞尔维亚、 克罗地亚、黑山、波黑等国家都出现 超过 40℃以上的高温天气。

在塞尔维亚首都贝尔格莱德, 平时人流汹涌的市中心, 行人寥寥 无几,而游泳场所则熙熙攘攘、人满 为患。贝尔格莱德政府出动多台补 水车停驻在各主要路段, 为路人提 供饮用水。专家建议为了防止中暑, 市民应尽量多补充水分,在上午10 时到下午5时之间尽量减少外出, 同时呼吁装有空调设施的场所允许 市民、特别是老人、儿童、孕妇等讲 入避暑。 王洋 何星宇 赵洪超

在钢筋丛林中仰望星空

纽约兴起"城市露营



■ 在酒店露台上安放大床,客人能亲近自然仰望星空



■ 露台上搭建的帐篷

图 GJ

材料成分明确标注

上世纪90年代,由于日本当时 使用的塑化剂中含有内分泌扰乱物 质,使当地消费者对食品保鲜膜的 成分产生了质疑。但日本乙烯协会 称,在当时制造的 PVC 保鲜膜中并 不含问题塑化剂成分。

现在,日本超市里的保鲜膜只 有 PVC 和 PE 两种材料, 而 PVC 的 明显要更多一些,并且同样规格的 保鲜膜,PVC的价格要比PE贵出 -倍多。在材料成分的标注上,PE 保鲜膜都显示没有添加剂成分,而 PVC 保鲜膜包装上的"添加物"— 栏中则大多注明了含有"环氧化植 物油"等成分。从日常使用的感觉来 说,PE 保鲜膜的黏度相对还是要差 - 此. 对一些陶瓷或金属类器皿的 密封性不是很好。

严禁添加"环境激素"

韩国政府 2004 年发布禁令,规 定在各类食品容器和包装材料中禁

日韩欧盟如何面对保鲜膜塑化剂问题

质量控制使用指导双管齐下

近日,北京、上海、广州三地 16 种 PVC 保鲜膜 样品在检测中发现含有禁用的塑化剂 DEHA,引发 消费者担忧。国外如何对待保鲜膜问题呢?

止添加 DEHA, 韩国食品药品管理 机构将这一物质划为"环境激素"怀 疑类物质, 认为这类物质可能通过 食物进入人体呼吸道和消化道,干 扰内分泌系统。

目前在韩国市场上已经见不到 PVC 类保鲜膜和保鲜袋产品,主要 产品材质为 LDPE, 也就是低密度 聚乙烯。

在韩国销售的食品保鲜类薄膜 产品,会标明产品使用的温度区间, 同时标明使用注意事项, 例如建议 在微波加热时不要直接包裹脂肪类

食品;禁止直接接触明火以及禁止 在烤箱当中使用。

专家制定安全范围

欧盟专门针对食物的塑料包装 发布过一份指令,严格规定保鲜膜 中添加的塑化剂,以保障公民健康。

欧洲食品安全局有一个专家小 他们对保鲜膜的化学成分进行 分析研究,得出一个每人每天可摄 入化学物质的安全范围, 欧盟根据 这些数据制定了保鲜膜的相关技术 标准,确保消费者在正确使用保鲜

膜的情况下, 这些摄入量不会对身 体健康构成危害。

同时欧盟还建议生产商在产品 标签上标明如何正确使用相关产 品。例如,比利时卖的保鲜膜都会标 食品,有的会标注适用的温度范围。

使用保鲜膜时有很多注意事 项,比如,不要在传统的烤箱或者炉 灶上使用, 在微波炉中重新加热食 物或者烹调食物的时候, 要避免保 鲜膜与食物接触。另外,不要让保鲜 膜接触奶酪、带有脂肪的生肉、油炸 的肉类或者黄油 巧克力这类高脂 肪的食物,除非是标明专用干保存 高脂肪类食物的保鲜膜。

由此可见,严格的质量控制和 正确的使用产品双管齐下才能保障 公众的健康。 王洋 陈濛 刘华桢

加拿大海外签证官为待遇低闹罢工

京沪等地签证发放受严重影响

新华社多伦多7月29日电 从 29 日开始,加拿大15 个重要海外 签证中心的签证官停止签证业务, 包括在中国北京、上海和香港的签 证中心。这意味着加拿大职业外交 人员协会为向联邦政府争取待遇而 发起的罢工行动进一步升级。预计 此举将给加拿大旅游业、接收国际 学生的教育机构造成严重影响。

参加罢工的加拿大海外签证中

心还分布在伦敦、巴黎、墨西哥城、 开罗、新德里、圣保罗、莫斯科等世 界大城市。其中北京、新德里和墨西 哥城的签证中心从6月份就已经开 始罢工。这次大规模罢工行动涉及 约150名外交人员,他们每周要处 理一两万份签证申请。

加拿大职业外交人员协会与联 邦政府之间的劳资纠纷已经持续数 月。但此前协会采用海外签证中心 轮流罢工的方式向政府施压。这次 罢工行动是 15 个最繁忙的海外签 证中心统一行动,规模前所未有。

加拿大职业外交人员协会是加 拿大政务官、移民官、签证官等外交 人员的行业协会。协会称,相比联邦 政府从事相似工作的经济学家、政 策分析师、律师等雇员,外交人员的 年薪较低,约为3000至14000加元 (约合 18000 至 84000 元人民币),

要求政府给予"同工同酬"待遇。

鉴于罢工行动发生在夏季旅游 旺季和国际学生申请加拿大签证的 高峰期,分析人士认为,加拿大的声 誉受到损害,相关行业也遭受经济 损失。许多国际学生因不能及时得 到加拿大签证而可能错过秋季开 学,或可能转向其他国家。

不过,加拿大移民部表示,所有 签证中心依然开放,由一些不属于 加拿大职业外交人员协会成员、没 有参加罢工的工作人员提供基础服 务和紧急签证服务。由于签证申请 严重积压, 处理时间大为延长, 加拿 大移民部提醒人们尽早提交申请。

新华社首尔 国首尔傍花大桥 附近一个施工现 场 30 日发生路 面坍塌,导致2 难、1名中国工 人重伤。

韩国警方 说,当地时间13 时8分,在首尔 奥林匹克路通向 傍花大桥的施工 路段, 正在作业 中的重型装备翻 车, 致使路面坍 塌。施工现场当 扇。施工现场当 时有 4 名工人,1 人平安无事。

中国驻韩国 __ 大使馆总领事何 颖说, 使馆接到 颖说,使馆接到 韩方通报,确认 事故中 2 名遇难 事故中2名遇难

者和1名重伤者均为中国公民。

事故发生后, 首尔市市长朴 元淳及时赶往现场,中国驻韩国 大使馆领事部两名官员也已赶赴 现场。使馆要求韩方全力抢救受 伤中国公民,尽快查清事故原因, 妥善进行善后处理。

韩国警方和消防部门说,现 场整顿完毕后,将对事故确切原 因和施工方是否存在过失做进一 北调查。

多国"御厨"聚会 访问联合国总部

新华社联合国 7月29日电 来自19个国家的世界顶级厨师 29 日齐聚纽约联合国总部,分享 了他们的"御厨"体验。

作为"国际御厨协会"的代 表,此次来访的20位厨师分别来 自加拿大、德国、法国、意大利、印 度等国,均为各国现任首脑、王室 要员及其他政要的厨师。值得-提的是,来自巴勒斯坦和以色列 的厨师首次身穿同一款白色厨师 外套,这被协会创始人布拉加德 称为是"和平的象征"。

"国际御厨协会"于 1977 年 创立,该协会会员必须是某个国 家的元首、王室、高层领导人或国 家礼宾部门的御用厨师。

据了解,各国"御厨"29日晚 还为纽约哈林区的 250 名无家可 川老亨阡晚餐.

"洞洞鞋"材质 或含有致癌物

新华社柏林 7月30日电 五 颜六色的"洞洞鞋"因造型新颖、 轻便舒适深受欢迎。不过,德国媒 体公布的研究结果显示, 不少塑 料"洞洞鞋"中含致癌物,可能有 害身体健康。

据报道,研究人员在多种不 同价位的塑料"洞洞鞋"中发现大 量具有致癌作用的多环芳香烃, 这些物质可通过皮肤进入人体。 另外,部分塑料鞋中还检出铬、 镉、铅等污染环境的重金属。

专家建议,人们在穿"洞洞 鞋"时最好穿上袜子,以防危险化 学物质与皮肤直接接触。

