



## 天气·表情

这几天  
鄞州公园的  
银杏开始泛  
黄了。阳光  
下的银杏叶  
显得金灿灿  
迷人,让人  
赏心悦目。

记者  
龚国荣 摄

## 与你聊天

# 今明最高气温升至22℃ 下周将会有较明显的降温

□记者 陈胜男

本周好天气已经持续了多日,尤其是昨天的阳光特别好,午后各县(市)区最高气温均突破20℃,市区达21.2℃,预计今明我市气温仍然不会下降。

据市气象台预报,今天我市多云到阴,早晨局部有雾,下午起沿海地区有时有小雨;明天阴到多云,局部地区零星有小雨。这两天受东南气流的影响,尽管局部地区有降水,但气温并没有回落,毕竟降雨不是由于冷空气到来所引起的,而来自海洋的东南气流

除了湿润,温度也相对于陆地偏暖,以至于这两天的最高气温升至22℃,最低气温也有10℃以上。

尽管气温有回升,但这也只是一个短暂的变化,毕竟眼下已是深秋,而且明天起将进入二十四节气之小雪。每年11月22日或23日,太阳到达黄经240°,此时称为小雪节气。今年小雪节气的时间是11月22日17:38,也就是在明天傍晚前后。

本周后期,大家在享受温暖的同时,也请及时关注天气变化,尤其下周初期,冷空气影响会带来较为明显的降温。

## 微提醒

# 12月10日后的火车票暂停出售

来自铁路部门的消息,上海铁路局对乘车日期为2014年12月10日及以后的车票暂停发售,预计在11月25日左右开始发售,并恢复正常预售期。旅客可拨打12306客服电话了解车票预售情况,或关注车站公告,以便合理安排行程。

据介绍,此次暂停出售12月10日后的火车票,是处于铁路运行图调整的需要。12月10日起,杭长高铁

(杭州东到新晃西段)、兰新高铁(兰州到新疆乌鲁木齐)、成绵乐城际铁路(成都到绵阳到乐山)、贵广高铁(贵阳到广州)等一批新建铁路开通试运营,全国铁路将借此契机进行全国范围的列车运行图调整,此次铁路运行图调整也号称是全国史上动作最大的调整。

上海铁路局宁波车务段方面表示:此次铁路运行图调整后,铁路宁波站列车开行时刻也会有变化。 吴明京

## 微发布

# 我市知识产权转化交易平台启动

技术供需双方信息不对称,缺乏专业的知识产权价值分析与评估,这种种原因导致知识产权交易难。不过,这一难题试图在宁波破冰。昨天上午,宁波市知识产权交易平台正式开通,今后将着力解决宁波中小企业技术需求,提高高校、科研院所知识产权转化成功率,破解知识产权质押融资瓶颈。

昨天成立的市知识产权交易平台,除了实现知识产权成果展示、对接、交易及融资等平台的基本功能外,还拥有知识产权技术分析和价值评估、知识产权融资服务。在此基础上,还将进行知识产权质押贷款、技术入股、知识产权信托产品等知识产权融资服务,促进科技成果的资本化、产业化。

徐文燕 张彩娜

## 微健康

# “退热贴”作用有限 小儿发烧不可完全依赖

天气转冷,“感冒发烧”又成了家有小孩的市民最为烦恼的事情,“退热贴”因使用方便、价格实惠而被家长们所青睐。但其效果如何,有无副作用?医生提醒说,“退热贴”有效果,但作用有限,家长们不可完全依赖,更应找准病因,及时科学治疗。

“孩子昨晚半夜哭着说热,我一摸感觉热度不高,就给她贴了片‘退热贴’,孩子也不再哭闹,安稳地睡了。谁知今早气喘,额头上起了一大片红疙瘩,烧也没有退下去。”近日,市民李女士带着女儿莉莉到医院就诊。经过检查,莉莉是贴“退热贴”导致皮肤过敏了。

“小儿退热贴是通过凝胶中水分汽化将体内的过多热量挥发出去,从而达到降低体温的效果,跟敷湿毛巾降温的方法类似,属于物理降温。”龙赛医院儿科医生朱琼介绍说,“退热贴”的主要成分为亲水性高分子凝胶、冰片、薄荷、桉叶油及其他植物挥发油等。有些孩子皮肤

较为敏感,这些化学成分可能引起不良反应。一些透气性差的“退热贴”,也会造成孩子使用后额头发红、皮肤过敏。“若是发现孩子头部出现了红斑,应立即放弃使用,同时保持红斑处清洁、通畅,不被遮盖,这样可以恢复得快一些。”朱琼提醒说,市民在购买“退热贴”时,应尽量选择正规大品牌产品,切勿因贪便宜而吃大亏。

“‘退热贴’只是辅助降温却不治病,退热作用是有限的。当孩子体温超过39℃时,建议及时就医。”朱琼说,“退热贴”是防止发烧伤害孩子大脑细胞的辅助物理降温剂,它并不能用于治疗造成发烧的所有疾病。家长们一定要在思维上,将“辅助”跟“治疗”两个概念区别开。此外,“退热贴”的物理特性决定其降温过程是缓慢的,一般会持续15分钟-4个小时不等。对于市场上过分宣传1分钟降温或者15秒降温的“退热贴”,家长们需持谨慎态度,以免降温过快而“冻伤”了孩子。

周科娜 刘春霞

# 性价比新星HTC Desire 820 mini,闪耀冬日热销季



HTC Desire 820 mini亮相天猫双十一,日销过万,11月15日登陆HTC门店,销量喜人。作为市场上第一款支持双4G的千元机,HTC Desire 820 mini的性价比让人惊喜。此次门店优惠活动,火爆优惠价只要999元,限时限量。众多消费者慕名而来,只求购买心仪的手机。

## 场面火爆 出人意料

在HTC的门店里,笔者看到店内的销售人员都训练有素,即使人员爆满的时候也在非常耐心地给顾客介绍产品,展示新机功能,各个体验台前都挤满了顾客,大家对这款手机都非常感兴趣,不断有顾客拿起试用机拍照,或者放音乐试听音效。

消费者最关注的是手机拍照功能、外观造型和影音能力,HTC Desire 820Mini在这几方面较同价位手机显然十分有优势,颇得消费者的欢心。店铺开门3个小时,HTC Desire 820 Mini的库存已经销售了大半,店员表示,如果今天错过了特价活动,就只能以1399的原价购买。但是他们并不担心未来的销量,因为HTC Desire 820Mini的原价与其他品牌同样配置的手机相比,至少优惠了近300元,再加上HTC的品牌做保证,销量一定一路飘红。

## 产品惊艳,引人追捧

HTC Desire 820 Mini是HTC最新推出的一款热销产品,在HTC天猫旗舰店进行线上首销。上市当天恰逢双十一,为回馈广大粉丝的厚爱,故以¥999的特价进行了一次限时抢购活动。HTC Desire 820 Mini外形和配置都相当有看点,外形时尚靓丽,撞色系的一体成型机身设计采用的是HTC精心改良的“双点注入”技术,双色的外壳让手机更出挑。手机正面配备的是5寸高清大屏,屏幕上下紧密排列的一排小孔是双扬声器,配合HTC BoomSound双前置立体震撼影音,音效更动感真实,俨然是个小型移动随身影院。

拍照方面,HTC Desire 820 Mini配备了500万像素的前置镜头和800万像素后置摄像头,像素较市面上的其他手机的像素都高,平时日常拍摄都能应对有余。HTC Desire 820 mini还支持双卡双待,使用时可以随意切换,非常方便。

## 创新魅力 势不可挡

近期,HTC的董事长王雪红女士出席了APEC,使得HTC的品牌曝光度不断攀升。更多的消费者注意到了HTC品牌的魅力:不断追求创新,致力于为消费者带来最好的产品,最佳的用户体验,将智能融入生活。

HTC从创立之初,就从未停止过创新的脚步。近期HTC的创新力更是全面爆发,年初的HTC One (M8)配备了UltraPixel双镜头3D立体相机,这是对手机拍照的一场革命,全金属一体机身更是引来苹果等公司的模仿,HTC的号召力可见一斑。HTC投入了巨大的人力、物力、财力,实现了从硬件到软件的全面提升,重定义智能手机,树立新的行业标杆,积累了雄厚的科技实力,只为带给消费者最佳的体验,最智能的生活。

# 蛋白质“开关” 可切断癌细胞供血通路

英国一项最新研究发现,通过调控一种信号蛋白,可阻止前列腺癌癌变组织周围的新血管形成,从而切断癌细胞的营养供给通路,抑制肿瘤生长及癌变扩散。

英国诺丁汉大学、布里斯托尔大学等机构的研究人员在近日出版的《致癌基因》杂志上报告说,他们对血管内皮生长因子进行了研究,这是一种信号蛋白,能以两种形式存在,发挥两种作用,既能促进新血管生长,也能抑制其生长。

研究人员发现,前列腺癌细胞会产生促进血管生长的此类因子,使癌变组织周围生出新血管,为其输送氧和其他必需的养分。

基于这一发现,研究人员开发出一种化合物,它能够“切换”血管内皮生长因子形成的“开关”,让这种因子全部以抑制血管生长的形式存在。

在动物实验中,研究人员给患前列腺癌的老鼠一周三次注射这种化合物,肿瘤逐渐停止生长并开始缩小,而老鼠并未表现出明显不适。

研究人员说,下一步他们将验证这一疗法对人类患者是否有效,并确认对其他类型癌症的治疗效果。如果一切顺利,诺丁汉大学下属的一家生物技术公司将着手研发口服或注射药物,将其作为癌症患者新的长期维持治疗手段,控制癌细胞生长,抑制它向其他器官扩散。

新华社发