

眼泪可在脸上结冰,耳朵一揪可能掉下 疆北零下45.7℃! 21人非法淘金7人失踪

两架直升机飞赴阿勒泰地区营救

受连续强降雪和强降温天气影响,新疆阿勒泰地区7人失踪、14人被困。1月21日,在接到报告后,新疆维吾尔自治区党委、人民政府立即协调派出两架直升机,并组成18人的应急指挥救援小组,于11时50分飞赴阿勒泰地区营救。

截至记者发稿时,已有14人被成功救出并送往医院。据介绍,这21名非法淘金人员分别被

困在阿勒泰市切木尔切克乡的哈拉尕特山区和祖喀拉依山区。目前,仍有7人失踪。

阿勒泰地区地处新疆北部,最低气温目前已达零下45.7摄氏度。说起今年的大雪,58岁的哈力汗说,有的人耳朵被冻,自己不知道一揪,耳朵就掉下来了。哈力汗说,“就是把你冻哭了,眼泪都掉不下去,在脸上就结冰了。”

■据新华社



新疆富蕴县可可托海镇牧民的羊群圈舍被雪覆盖。新华社图



牧民只能靠骑马或驾马车外出。新华社图

文强彭长健等 涉黑官员被公诉

1月18日,重庆市司法局原局长文强被以受贿罪、包庇、纵容黑社会性质组织罪、巨额财产来源不明罪、强奸罪提起公诉,同案起诉的还有文强的妻子周晓亚和重庆市公安局刑事警察总队原副总队长黄代强、市公安局公共交通治安管理总队原副总队长赵利明、市公安局治安总队原副总队长陈涛等。

同日,重庆市公安局交警总队原总队长、党委书记陈洪刚也被提起公诉。此外,重庆市公安局原局长彭长健日前已被提起公诉。 ■重庆晨报供稿

穿超4厘米高跟鞋 开车罚50元

20日,《南京市道路交通安全管理条例》提请江苏省人大常委会第十三次会议批准。该条例规定,不得有穿拖鞋、穿跟高4厘米以上高跟鞋或者赤脚、吸烟和手持电话进行通话等妨碍安全驾驶的行为。一旦出现上述行为,开车人将被警告并处以50元罚款。 ■据扬子晚报

江苏查处村支书 占地刺死村民案

20日上午,江苏省邳州市对原运河镇河湾村村支书违规强行占地引起刑事案件进行严肃查处,对运河镇党委书记等3人予以免职。河湾村原村支书孙孝君被刑拘。1月7日下午,邳州市河湾村数百名村民为阻止某公司扩建厂房,与施工人员及社会闲散人员发生冲突,村民李冬冬被刺身亡,另一村民李卫男重伤。 ■据新华社

“中国旅游日”征集具体日期已截止 湘川打伟人牌,江浙捧徐霞客

去年12月1日,国务院《关于加快发展旅游业的意见》中明确提出要设立“中国旅游日”。为此,国家旅游局就设立“中国旅游日”向社会广泛征集具体日期方案,20日为最后的截止日期。围绕着这场“中国旅游日”之争,各地政府纷纷提出自己的方案。

【湖南VS四川】 你推“毛泽东”,我荐“邓小平”

近日,湖南省旅游局已正式向国家旅游局提出请求,建议将毛泽东的出生之日定为“中国旅游日”。该局还提出了将毛泽东的出生之日定为“中国旅游日”的十大理由。

作为邓小平故里的四川,该省旅游局称,考虑把每年的7月5日或7月15日设为“中国旅游日”。选择7月5日是因为在1980年7月5日,邓小平视察峨眉山时曾作出重要指示,“从此,峨眉山开始了旅游建设步伐,至今已成为国际知名旅游景区”。选择后者7月15

日,是因为1979年邓小平的“黄山谈话”开启了中国现代旅游业的发展之路。

【江苏VS浙江】 “徐霞客”之争,全国刷票42亿

“中国游圣”徐霞客的旅游行踪日期被定为“中国旅游日”的呼声很高。不过,围绕着到底是选择徐霞客出行日的3月30日或游记开篇日的5月19日,引发了江浙两地的口水战。

目前江苏、浙江两地都是全民总动员,当地媒体公开拉票。根据国家旅游局指定网站的调查,目前1123729人进行的投票中,两地得票并驾齐驱,均超过55万,

遥遥领先于其他候选者。而此前,两个日期的拥趸甚至动用刷票手段,网络投票数甚至飙升到了42亿票,远远超出中国的人口数。

【世界派VS民间派】 与世界同步?定6月6日“遛遛”?

9月27日是“世界旅游日”,是由世界旅游组织确定的旅游工作者和旅游者的节日。有学者认为,如果“中国旅游日”也定为这一天,将更容易与世界接轨。

在民间、网络上,“清明派”则认为春回大地,万物复苏,宜于踏青。 “谐音派”则认为,6月6日或6月16日谐音“遛遛”或“溜一溜”。 ■据重庆晚报



Panasonic ideas for life

新产品G系列

G系列汇集了NeoPDP的各项核心技术,在画质上达到全新的境界。

- 高发光效率,使画面亮度大幅提升。
- 色彩表现鲜艳亮丽的同时,更发挥等离子体的自发光优势,画面自然柔和,确保了观看的舒适度。
- 动态清晰度水平高达1080线,画面流畅清晰。

G11产品介绍

- 采用NeoPDP屏幕
- 全高清1080P
- 12倍速技术 (HDMI传输模式)
- 动态清晰度1080线
- 发光效率提高
- 地面数字信号接收
- 24P
- X.V.Color
- HDTV Color
- 要眼功能
- V-audio环绕
- VIERA LINK
- VIERA影像播放器
- 10万小时屏幕寿命
- 无铅屏幕
- 无铅焊接
- 新设计遥控器
- SD卡1接口
- HDMI 1.3接口

Panasonic扛鼎力作 NeoPDP G系列

VIERA

NeoPDP 技术

2009年, Panasonic秉承对画质无止境追求的理念,对等离子体的材料、屏幕结构、驱动电路进行了根本性的改进,诞生了革命性的等离子新技术—NeoPDP。NeoPDP继承了等离子所有特长和优势的同时,大幅度提升了屏幕的发光效率,使画面的亮度大大提高,一举攻克了在明亮环境下等离子画面比较暗淡的不足。在动态清晰度水平上, NeoPDP高达1080线¹的动态表现能力,堪称业界领先水平。而且, NeoPDP发光效率的提高还直接带来了耗电量的大幅降低,经过权威机构检测,采用NeoPDP技术的电视机比以往的等离子电视机²耗电量大幅减少。

NeoPDP重新定义了电视机画质的水平,将您带进更流畅,更明亮,更鲜艳,更具层次,更舒适的大屏幕视听时代!

1:根据AHD方式测得,最高画质分辨率1080线。2:与本公司以往产品比较。

动态高清 震撼视听 打造真正家庭影院

TH-P65V10C

TH-P58V10C

等离子S10系列 功能完备,省电节能,各店火热销售中

TH-P50S10C

TH-P46S10C

TH-P42S10C

日本原装进口 TH-P50S10C除外