

削山造地 上山建城 延安将恢复旧城另建新区

据新华社西安12月24日电 24日召开的延安市第四次党代会提出,在未来5年内将通过实施城市建设“六大工程”,启动新区建设和老城搬迁计划,恢复延安城区历史风貌。

陕西省委常委、延安市委书记姚引良提出,延安市将按照“中国革命圣地、历史文化名城”的定位,实施城市建设“六大工程”。六大工程包括:“削山造地、上山建城”工程,拓展城市发展空间,建设城市新区;“老城改造”工程,迁移现有城区行政事业单位,还原延安老城历史风貌;“山体居民安居”工程,搬迁安置山上群众,绿化美化直观坡面;“沟巷治理”工程,拆除违章建筑;“市政设施配套”工程,完善城市路网,合理建设桥隧;“城市景观”工程,增加公共绿地,建设人文雕塑。

延安是中国革命圣地,现有革命旧址351处,其中国家级重点文物保护单位22处。但由于城市受地形影响,文物保护和城市建设矛盾日益突出。新一届延安市委、市政府提出“跳出延安看延安”的思路,提出力争通过若干年的努力,在保留延安旧城风貌的同时,再造一个宜居宜游宜业的新延安。

沪苏跨省大桥昨日开通 江苏启东全面融入上海都市圈

据新华社电 中国东部沿海越江跨省“黄金通道”——崇启大桥24日正式通车,江苏启东全面融入上海一小时都市圈。

连接上海崇明和江苏启东的崇启通道工程是国家高速公路网G40上海至西安高速公路的重要组成部分,也是长三角高速公路网规划的城际通道。新建的跨越长江口北支的大桥与2009年已通车的世界级桥隧结合工程——上海长江隧桥相连接,共同组成崇启通道。

云南超载校车翻入山谷 4名学生死亡8人受伤

据新华社电 24日上午9时许,云南省文山州广南县一辆超载面包车发生交通事故,造成6人死亡、8人受伤。

24日上午,一辆微型面包车从广南县曙光乡鸡街村委会开往八家地。9时许,这辆面包车行驶至八家地大岩子(地名)时,翻入60米深山谷中,当场造成5人死亡,1人在抢救过程中死亡,8人受伤。据了解,事故车辆为微型面包车,核载8人(含驾驶员),事故发生时实载14人,其中12名为附近学校的学生。死亡的6人中,其中4人是学生,1人是驾驶员,另一人是位老人。



狗狗也时尚

12月24日,一只宠物犬在展示宠物时装。当日,南京市上演了一场宠物时尚装扮秀,吸引了众多宠物爱好者前来观看。新华社发

过节防贼 学学“黑话”

本报讯 据南方日报报道,近日,一则《小偷语言暗藏玄机,听懂小偷的“黑话”谨防扒窃》的网帖在各大论坛疯狂传播,颇受网友好评。许多网友都表示“要好好背一背,做到烂熟于心”,也有网友呼吁“大家一起努力,实现天下无贼”。

小偷“黑话”贴现身网络

南方日报记者查证发现,该网帖最早由网友“圈圈点点的我”于12月19日14时22分在西祠胡同发布,随后被各大论坛和微博纷纷转载,成为网友热议的焦点话题之一。

据发帖网友介绍,年前往往是盗窃案件的高发时期。于是,他就搜集了一些小偷的“黑话”,并且发布在网上。

在网帖中,网友具体列举了一些常见的小偷“黑话”,比如上衣下面左右口袋是“正二楼”,如果将钱包装在这里就叫“泼水”,小偷用“声东击西”的方法即可得逞;上衣上面的左右口袋为“正三楼”,在这放钱物,等于“给小偷送红包”;上衣内口袋最上面叫“内三楼”,小偷也能扒窃,“窃行”管这叫“剥皮吃肉”。

网友还介绍说,裤子后口袋是“敞院一楼”,骑车、打的时候容易掉东西,搭公车也极易被小偷“顺手牵羊”。裤子两侧口袋叫“东(右手)西(左手)厢房”,小偷往往用大镊子“街毛”,危险系数较高。

小偷通用特征可以识别

警方提醒广大市民,如果听到类似的“黑话暗语”时,市民应当提高警惕,但也不用太过惊慌,可以选择及时报警。

另据反扒民警介绍,小偷也有一些通用特征可以识别。比如,小偷在寻找行窃目标时,两眼总是注视行人的衣兜、皮包、背包等。

其次,小偷在动手作案时,一般借车体运行晃动或乘客(顾客)拥挤的机会,紧贴被窃对象的身后,利用他人或同伴作掩护或用自己的胳膊、提包、衣服、书报等遮住被窃对象的视线,作案得手后,离开失主,尽快逃离现场,有的小偷发现侦查员跟踪,便做一个“八”字手势或摸一下上唇胡须,暗示同伴停止作案。

朝鲜:继续走“先军”道路

朝鲜官方通讯社首称金正恩为革命武力最高领导者

新华社平壤12月24日电 朝鲜《劳动新闻》24日发表社论说,朝鲜全体人民官兵和人民要遵照金正日的遗训,一心团结在金正恩的周围,继续走“先军”革命道路。

“先军政治”是由金正日于1995年1月提出并付诸实施的,总体上是对金日成主体思想的继承与发展。“先军政治”的思想就是将“军事第一”和“加强国防力量”作为国家第一要务,一切以军事工作为先,一切以军事工作为重。

另据报道,朝鲜官方通讯社朝中社24日称金正恩为朝鲜革命武力最高领导者。

朝鲜官方通讯社朝中社24日报道说,朝鲜劳动党中央军事委员会副委员长金正恩当天再次前往金正日灵柩前吊唁。报道称金正恩为“朝鲜革命武力的最高领导者”。这是朝鲜媒体首次对金正恩使用这一称谓。

这是金正恩第三次前往金正日灵柩前吊唁。

韩国特许金大中遗孀赴朝吊唁

陪同夫君访问时曾受到金正日欢迎

相关新闻

据新华社电 韩国统一部长官柳佑益23日证实,前总统金大中的遗孀李姬镐和现代集团前会长郑梦宪的遗孀玄贞恩正与政府协商,准备赴平壤吊唁朝鲜最高领导人金正日。

同一天,朝方宣布欢迎所有希望前来吊唁的韩国团体和个人。柳佑益说,韩国政府立场不变,不会允许李姬镐和玄贞恩以外的其他民间人士赴朝吊唁。

玄贞恩2009年8月访问朝鲜并与金正日会晤,达成安排南北离散家属中秋节会面等协议。李姬镐2000年6月陪同金大中访问平壤,受到金正日欢迎。郑梦宪2003年8月逝世和金大中2009年8月病逝时,朝鲜派特使赴韩吊唁。

韩国政府20日向朝鲜民众表示哀悼,同时决定不派官方吊唁团,只允许金大中遗孀和郑梦宪遗孀赴朝吊唁;21日决定允许个人和民间团体向朝方发唁电。

日本 东京台场购物中心,两名身着圣诞老人和驯鹿服饰的工作人员在31米高的大楼外清洁窗户。



圣诞老人在忙什么?

德国 非尔滕滕贝格“天堂之门”圣诞邮局,“圣诞老人”在给孩子们回信。



12月25日,是西方社会的传统节日圣诞节。传说中,圣诞老人会驾驯鹿拉的雪橇在圣诞节前夜从烟囱钻进屋内,偷偷在好孩子床头的圣诞袜里放进节日礼物。于是,每年的圣诞节便成为孩子们最期盼、最开心的节日。每年的圣诞季,也成为全球商家想方设法促成商机的购物旺季。让我们一起来看看,在今天的圣诞季,世界各地的“圣诞老人”都在忙些什么?



菲律宾 首都马尼拉,身着圣诞老人服饰的交警拉米罗在指挥交通。这名“舞蹈交警”在当地早已颇有名气。

太平洋5000米深处发现铯 来自福岛核电站泄漏

据新华社电 日本产业技术综合研究所24日说,该机构研究人员在太平洋5000米深处的泥沙中发现放射性铯,这些放射性铯应该来自今年3月发生泄漏事故的福岛第一核电站。

今年夏天,该机构研究人员通过考察船,从宫城县仙台近海到岩手县大槌町近海底的13个地点采集沉积物,这些地点位于今年3月日本大地震的震源附近,深度从120米到5000米不等。

检测结果显示,上述13个地点全都发现铯-134和铯-137,尽管浓度不高,每千克泥沙仅数贝克勒尔,但基本呈现越靠近福岛县浓度越高的趋势。研究人员因此推断,这些放射性铯是从福岛第一核电站泄漏出来的。

研究人员还表示,同时采集的海底生物体内未发现放射性铯。

乌克兰法院驳回上诉 判决生效 季莫申科恐将坐7年牢

据新华社电 乌克兰基辅上诉法院23日驳回前总理季莫申科的上诉,决定维持首都基辅市佩切列茨法院对其入狱7年的判决。

乌检方代表弗罗洛娃在上诉法院宣判后对记者说,检方对上诉法院的决定感到满意,这意味着佩切列茨法院对季莫申科的判决已经生效。

季莫申科和她的辩护律师没有参加当天的庭审。今年10月,乌克兰首都基辅的佩切列茨法院判处季莫申科入狱7年,罪名是在2009年签署乌俄两国天然气供应协议中滥用职权。季莫申科声称遭到“政治迫害”,并对此提出上诉。

巴基斯坦要军事政变? 军方:这是谣言 总统:绝不台

巴基斯坦军方23日发表一份声明,否认军方打算发动政变。总统扎尔达里的发言人当天说,扎尔达里无意离开巴基斯坦。

声明援引陆军参谋长基亚尼的讲话,称任何有关政变的媒体报道纯属“猜测”。“这些猜测容易误导公众,目的是转移注意力,回避真正的难题。”

法新社报道,基亚尼22日视察靠近阿富汗的巴基斯坦部落地区,向当地驻军发表这一讲话。他说:“巴基斯坦军方将继续支持民主进程,完全清楚宪法赋予自己的义务和责任。”

近日,一些巴基斯坦媒体猜测,军方与政府爆发矛盾,可能发动军事政变。西方媒体报道,总统扎尔达里承受军方压力,可能月底前离开巴基斯坦。

扎尔达里的发言人巴巴尔23日说,扎尔达里无意离开。“他(扎尔达里)已经恢复正常工作,有关他12月27日后离开巴基斯坦的报道不真实。”

本月初,扎尔达里心脏不适,入住阿拉伯联合酋长国迪拜一家医院,引发他有可能下台的猜测。12月19日,他返回国内。(新华社供本报特稿)

俄航天发射今年“背运”

卫星发射又失败 之前已出三次事故

据新华社电 俄罗斯23日发射一颗军民两用通信卫星,由于运载火箭发生故障,卫星未能进入预定轨道。今年下半年以来,俄航天部门接连遭遇发射失败,损失惨重。

这颗“子午线”通信卫星当地时间下午4时8分在俄罗斯西北部的普列谢茨克发射场升空。按照设定程序,火箭升空9分钟后,卫星及其推进加速器应与火箭第三级分离。初步分析显示,“星箭分离”前,火箭第三级发动机出现故障,卫星没有进入预定轨道,而是坠向地面。

俄新社报道,卫星残骸已经发现。

国际文传社报道,23日的发射失败可能使俄罗斯损失大约20亿卢布(约合6400万美元)。俄罗斯联邦航天署署长波波夫金23日在地面飞行控制中心表示,事故责任必须得到严肃追究。

波波夫金表示,通过对航天器无线电信号和卫星碎片的分析将能最终查明导致发射事故的具体原因。按照调查结果,相关人员的责任必须得到严肃追究。他说:“批量更换航天企业领导人的时刻已经到来。”

今年下半年以来,俄罗斯航天发射遭遇数次失败,引起俄罗斯航天部门关注。

8月18日,俄罗斯新一代通信卫星“快车-AM4”发射失败。8月24日,“进步-12M”货运飞船发射失败,几吨原计划送往国际空间站的物资焚毁。

俄罗斯随后决定暂停“联盟”火箭发射。

11月9日,载有中国首个火星探测器“萤火一号”的俄“福布斯-土壤”探测器升空后,主发动机无法点火启动,从而无法实现变轨,滞留在近地轨道,眼下正缓缓坠向地球。

一游客在印尼文身染艾滋

卫生部门建议有此经历者速去检测

据新华社电 澳大利亚卫生部门23日说,一名澳大利亚人可能因为在印度尼西亚旅游胜地巴厘岛文身而感染艾滋病病毒。

“所有涉及感染源的证据都指向(病人)在巴厘岛的文身经历。”西澳大利亚州卫生部门声明,但没有披露这名病人的详细信息。

卫生部门建议在巴厘岛文身经历者接受检测。西澳大利亚州分管传染病防控的卫生官员保罗·阿姆斯特朗说:“这一案例证明,在海外有类似活动实实在在构成健康风险。”

卫生部门认定,人体穿孔同样承受风险,容易感染肝炎病毒。

韩国 首尔水族馆,一名潜水员身着圣诞老人服饰在水箱内问候游客。 本组图片均为新华社发