

# 美国航天局确认 报废卫星坠入南太平洋

美国航天局27日说,已报废的“高层大气研究卫星”已坠入南太平洋远离大陆的地区,并未造成人员和财产损失。

## 卫星远离所有陆地人群

美国航天局说,负责跟踪卫星下坠过程的范登堡空军基地空间联合作战指挥中心确认,美国东部时间24日零时,这颗卫星开始从南纬14.1度、西经170.2度对应地点上空进入地球大气层,其碎片散落在半径为480公里至1300公里的范围内。

上述坐标对应的地点位于萨摩亚附近。美国

航天局说,“(卫星进入大气层的)地点位于南半球广阔、遥远的海洋区域上空,远离所有陆地人群”,未接到任何在这一区域观测到碎片的报告。美国航天局轨道碎片专家马克·马特尼认为,这是地球上相对无人居住的区域,从风险角度而言是卫星坠落的好地点。

## 碎片分布范围应该在南半球

此前有人称,部分卫星碎片可能坠落到加拿大西北地区,还有人在互联网上宣称在加拿大发现的碎片。不过美国航天局表示,根据最新计算结果,卫

星坠落时间比预想的提前几分钟,其碎片分布范围应该在南半球。美国航天局表示,这是该局就“高层大气研究卫星”的状况发布的最终更新报告。

## 背景资料

美国航天局此前估计,卫星进入大气层后大部分将燃烧殆尽,但仍将有总重为500公斤的26个碎片残留并最终落在地球表面上。其中,最大碎片重量可达150公斤。卫星坠地消息一度引发人们对人身财产安全的担忧。

“高层大气研究卫星”重6吨,1991年由航天飞机送入环地轨道。在卫星燃料耗尽后,美国航天局失去对它的有效控制,只能任其自行回落地球。 据新华社电

## 美国18个州感染李斯特菌 至少13人死亡

美国疾病控制和预防中心27日说,美国已有18个州72人因食用受李斯特菌污染的甜瓜而染病,其中至少13人死亡。这是美国自1998年以来致死人数最多的一次食源性疾病疫情。

患者患病时间均不早于7月31日,其中13名死者年龄介于35岁至96岁之间,死者平均年龄为78岁。目前,美国地方卫生官员仍在调查与李斯特菌感染有关的死亡病例,死亡数字可能会继续增加。

美国食品和药物管理局曾于本月14日告诫消费者勿食用科罗拉多州“詹森农场”销售的甜瓜。检疫人员曾在这家农场的包装厂房和设备中检测到李斯特菌。7月29日至9月10日,该农场的哈密瓜至少销售至美国17个州。 据新华社电

## 拉丹之死影像或永久保密

美国媒体27日报道,美国司法部前一天回应非政府机构有关公开“基地”组织前一号人物拉丹死后照片和视频的要求,认为公布这些影像资料可能危及美国国家安全,必须保密。

美联社报道,非政府组织“司法观察”先前提起诉讼,认定美国政府不公开拉丹相关影像资料违反信息自由法案。司法部律师26日晚回应,称美国中央情报局手中有涉及拉丹的52份照片或视频录像,但这些资料属于机密,不宜公之于众,同时要求法庭撤销诉讼。司法部的理由是,公开这些资料可能使美国人和美方财产面临潜在暴力袭击风险,同时将执行突袭任务的特种部队置于险境。 据新华社电

## 苏尔特守军求停火 战事可能现转折

利比亚北部滨海城市苏尔特的守城部落武装27日向“全国过渡委员会”寻求停火协议,持续将近一个月的战事可能由此出现转折。同一天,穆阿迈尔·卡扎菲说,自己仍在利比亚战斗,已做好战死准备。

## 卡扎菲称仍在战斗

同一天,卡扎菲当政时的国家电视台网站刊登一则消息说,卡扎菲经由拜尼沃利德一家地方电台发表广播讲话,称自己仍在利比亚战斗。“许多英雄参与抵抗,许多英雄已经殉难,我们也已做好殉难准备。”

## 卡扎菲之子现身荧屏

卡扎菲之子赛义夫27日现身电视荧屏,呼吁卡扎菲支持者继续战斗。叙利亚“舆论”电视台当天播出这段据信录制于9月20日的视频。画面中,赛义夫手持自动步枪,身着军队制服,在一处未知地点向卡扎菲支持者讲话。“这是你们祖先的土地,不要交出去。兄弟们,今天,你们需要使用武力,进入的黎波里。”

这是一个多月以来赛义夫第一次现身电视画面。他上次“出境”在8月23日,系“全国过渡委员会”宣布逮捕他后不久。按“过渡委”军方发言人艾哈迈德·巴尼的说法,赛义夫身处拜尼沃利德。 据新华社电

## 菲航地勤人员罢工 170多趟航班被取消

菲律宾最大航空运营商菲律宾航空公司地勤人员27日大面积罢工以抗议公司外包方案,致使菲航170多趟国际、国内航班被迫取消,万余名乘客滞留机场。菲航工会组织、菲航员工联盟主席格里·里韦拉说:“菲航员工联盟决定现在行动,不再等待周五的外包风暴。”

所谓“外包风暴”,是指菲航管理层先前作出的一项部分业务外包方案,方案涉及菲航餐饮、客服、地勤等服务项目,总计2600名菲航员工将受影响。 据新华社电



专家们表示这一新系统不仅能够简化汽车共享,同时也能降低购买汽车的需求

## 德国打造未来汽车

全自动电脑遥控,可识别70米外物体  
约合55.18万美元,采用大量特殊内置技术

外媒28日报道,德国科学家揭开了一款“未来汽车”的神秘面纱。这款汽车会“说话”,长“眼睛”,完全由电脑进行遥控,无需劳烦驾驶员。在柏林自由大学的研究人员在首都周边地区完成测试后,这款汽车甚至允许上路行驶。

德国科学家研制的未来汽车采用了一系列先进装置,尾部行李箱内安装电脑,前端安装一个摄像机,车顶、前端以及后保险杠周围

安装激光扫描仪。

自由大学人工智能研究小组负责人保罗·罗加斯表示:“这款汽车能够识别70米外的其他汽车、行人、建筑以及树木,甚至能够在看到交通信号灯亮起红灯或者绿灯时作出相应反应。”

这款帕萨特造价40万欧元(约合55.18万美元),采用大量特殊的内置技术,科学家历时4年研制成功。 据《法制晚报》

## 克林顿女儿 被称最年轻董事



2009年,时年29岁的切尔西

据美媒体27日报道,美国前总统比尔·克林顿的女儿切尔西·克林顿将加盟传媒大鳄巴里·迪勒旗下互联网媒体控股公司IAC/Inter-Active Corp.的董事会,成为该公司最年轻的董事。据报道,她比之前最年轻的董事小7岁。

在此之前,31岁的切尔西曾供职于咨询公司麦肯锡公司和对冲基金Avenue Capital。现在,她正攻读牛津大学博士学位,同时在纽约大学、克林顿基金会和克林顿全球计划等机构工作。IAC发言人说,切尔西是一名极其聪明、富有洞察力和积极向上的年轻女性,并拥有咨询和公共政策方面的经验。

报道指,切尔西每年将拿到5万美元的聘任费,另外还将获得25万美元的IAC受限股票。 据《羊城晚报》

## 超级智能云 3D 齐亮相 TCL 亿万大礼引爆国庆促销战



近日,全球著名彩电企业 TCL 率先启动“王牌荣耀,三十而礼”30周年大型庆典钜惠活动,以全球同步上市的四大系列超级智能云电视、八大系列全高清逐行3D产品,以史无前例的亿万豪礼大放送,提前全面引爆2011国庆促销大战。

据悉,2011年9月28日,TCL集团将迎来成立30周年庆典。为庆祝集团成立30周年,倾情回馈消费者,TCL此次掀起的“王牌荣耀,三十而礼”大型钜惠活动,规模之大、赠品之丰厚、让利幅度之巨,均是史无前例、行业罕见。据透露,包括赠品、价格让利等,TCL本次活动实际回馈给消费者的优惠额将逾亿元。

TCL30年技术结晶——  
超级智能云电视领衔国庆钜惠

近日,TCL全球同步上市的四大系列超级

智能云电视新品,将领衔本次30周年钜惠活动。云电视是全面采用云计算和云存储技术的新一代智能电视。

TCL此次震撼上市的超级智能云电视包括云逸Z11、云博V8200、云卓V7300、云尚E5300等四大系列,其中,以TCL三十周年珍藏版云逸Z11为代表。自9月初Z11率先启动预售、打响中国云彩电革命第一枪以来,已受到了市场和消费者的强烈关注和追捧。据悉,TCL此次掀起的大型钜惠活动,将会让更多的家庭进入云时代。

TCL30年深厚积淀——

超级智能3D全阵容惊艳黄金周

据TCL多媒体人士介绍,此次“王牌荣耀,三十而礼”大型钜惠活动,TCL也为全高清逐行3D电视的全面普及做好了准备。八大系列超级智能3D电视将以最强大的3D阵营,全面参与本次活动,其中包括TCL旗舰新品P7200、P6100等。据悉,这些产品均采用了业内领先的逐行3D技术,是真正能够实现1080P全高清画质的3D电视。

而为了推动3D电视大普及,TCL还特别针对P6100和E5200特定尺寸给出了惊爆抢购价。其中,55英寸3D电视将首次突破8000元大关,46英寸3D电视则将惊爆5990元低位大放送。凡参与活动的消费者,还将享受预购三重礼,超影大礼包、无线数字声霸等亿万豪礼,机会多多,非常超值。

行业专家表示,TCL此次促销活动力度之大无与伦比,这充分体现了TCL真心回馈消费者和作为彩电王者的实力和气概,此举将推动3D电视全面普及,引领中国彩电业全面进入超级智能云时代。

朱江华