

# 中国援柬水电站发生裂坝

## 原因初步判断为水压过大,3名柬埔寨员工在事故中失踪

据新华社金边12月3日电 柬埔寨工业、矿藏和能源部3日证实,中国和柬埔寨正在合作建设的斯登沃代水电站发生裂坝事故,但没有垮塌。柬工矿能源大臣隋森还证实,有3位柬埔寨员工在这起事故中失踪。

斯登沃代水电站大坝位于西北部菩萨省斯登沃代河上,距金边340公里。隋森告诉记者,初步推断是由于水压过大,把大坝冲开一个大洞。但他补充说,大坝并未垮塌。关于失踪的3人,隋森说,“不能断定他们已经死亡”,

因为“未发现遗体”。事故发生在当地时间12月1日13时15分,水电站一级电站冲沙底孔左侧边墙及部分顶板突然开裂。据水电站方面报告,裂口长约23米,高约10米。高速水流淹没部分道路设施。在这起裂坝事故

中,中方人员轻伤1人,柬方失踪3人,轻伤5人。隋森认为,这起事故并不影响大坝整体构造和日后的正常工作。他说,这座大坝原定今年年底开始进行验收,但由于发生开裂需要修补,将延迟验收时间。

由中国大唐集团海外投资有限公司投资建设的斯登沃代水电站于2008年5月开工,该工程为中国与柬埔寨政府的BOT(建设、运营、移交)合作项目,为期34年,其中前4年为建设期,后30年为运营期。

### 朴槿惠亲信 遇车祸身亡

本报讯 韩国新国家党总统候选人朴槿惠的核心亲信——助理李春相2日随朴槿惠拉票途中遇车祸死亡。

当地时间2日中午12时10分左右,在洪川郡斗村面自隐里44号国道上,李春相等6人乘坐的汽车在双车道向路边变道时,撞向前方行驶的另一车队的汽车,然后又冲上路基与悬挂监控摄像头的柱子相撞。李春相送到医院后不治身亡。

当天的事故是在朴槿惠结束了拉票宣传后前往春川的途中发生的。朴槿惠乘坐的车提前10分钟先出发,所以事故当时未在现场。李春相从1998年朴槿惠当选国会议员起,就一直担任她的秘书和助理。

据悉,事故发生后,李春相先被送至洪川峨山医院,朴槿惠赶到那里时,20多分钟一直流泪哭泣。

(中新)

# 埃总统支持者“逼停”最高宪法法院

本报讯 据《中国日报》报道,2日当天总统穆尔西的支持者“围困”最高宪法法院,迫使法院暂停审理反对派提出的要求解散制宪委员会的申诉。与此同时,埃及法官组织则呼吁所有法官拒绝对公投进行监督,向政府抗议。面对不断加深的分裂危机,穆尔西提议同各派举行对话。

11月30日,埃及制宪委员会仓促通过了新宪法草案的最终版本。穆尔西12月1日宣布,将于本月15日就刚刚出炉的新宪法草案举行全民公投。这一决定引发强烈反应,数万名穆尔西的支持者和反对者分别走上街头,举行大规模游行集会活动。

最高宪法法院原定从2日起审理要求解散制宪委员会和协商会议的申诉。当天有约2000名穆尔西的支持者聚集在法院门前声援新宪法草案,要求解散最高宪法法院。2日晚些时候,宪法法院宣布无限期推迟审理有关申诉。



外,埃及总统穆尔西的支持者举行集会游行。当地时间12月2日,在埃及首都开罗的最高宪法法院前,埃及总统穆尔西的支持者举行集会游行。新华社法新

### 拿破仑“密信” 拍出高价

据新华社专电 法兰西第一帝国皇帝拿破仑·波拿巴远征俄罗斯时下令炸毁克里姆林宫的信件2日拍出24.35万美元,远超预期。

这一价格是预计成交价的10倍。奥塞纳拍卖行主管让·克里斯托弗·沙泰尼耶前预测,这封私人收藏信件有望拍出1.5万欧元(1.95万美元)。

法军1812年9月14日攻入莫斯科,次日撤出。枫丹白露宫的拍卖师说,这封信“独一无二”,以密码写成,拿破仑签字,日期为1812年10月20日。拿破仑在信中告诉外交大臣于格-贝尔纳·弗雷:“我要在22日3时炸毁克里姆林宫。”

他的命令由爱德华·莫尔捷元帅执行,克里姆林宫部分建筑和围墙遭炸毁,日后原样重建。

# 朝一级火箭已固定在发射台上

## 进入发射准备状态,或于14日左右发射

本报讯 据韩联社报道,韩国政府消息人士3日透露,朝鲜在位于平安北道铁山郡东仓里的发射场已将一级火箭固定在发射台上,这意味着朝鲜已进入火箭发射准备状态。

报道称,朝鲜的远程火箭“银河3”号共由三级火箭组成,把二级和三级火箭也固定在发射台上需要3天左

右。在固定火箭之后,还需要设置支撑物和连接各种线路,之后再注入氧化剂和燃料,要想完成上述所有工作预计需要一个星期左右。

据韩国媒体分析,朝鲜即将迎来前国防委员长金正日逝世一周年(12月17日),从加强内部团结的角度出发,朝鲜有可能在迎来一周年的两三天前,即12月14日-15日

间进行发射。韩国国土海洋部3日分析了朝鲜向多国发出的航行通告有关内容,推断出朝鲜各级火箭推进器和整流罩坠落的位置。

分析结果显示,朝鲜一级火箭推进器可能坠落到全罗北道格浦港以西约140公里的公海海域内;二级火箭推进器预计将坠落于菲律宾

以东136公里的海上。此外,首先坠落的整流罩坠落预测位置为济州岛以西88公里的海域。

国土海洋部表示,韩国航班将避免在朝鲜火箭推进器和整流罩坠落预测位置飞行。国土部将严密监视朝鲜动向,收集相关信息后立刻向航空公司通报。

朝鲜12月1日宣布,将

于12月10日至22日之间发射实用卫星,引发美日韩等国强烈反应。朝鲜代表今年出席第67届联合国大会第三委员会“和平利用宇宙空间”的讨论时表示,朝鲜作为宇宙条约和《关于登记射入外层空间物体的公约》的当事国,为开发宇宙做出努力是一个主权国家行使自主权利的行为。(宗和)

  
**韩美容整形医院**  
鲁医[2012]第07-06-127号

  
**济南肛肠医院**  
鲁医[2012]第06-28-122

  
**消化病医院**  
鲁医[2012]第09-15-122

  
**皮肤病医院**  
鲁医[2011]第12-21-243号

  
**耳鼻喉医院**  
鲁医[2012]第06-08-1009号

  
**山东东方医院**  
鲁医[2012]第04-30-1095号

美丽热线 0531-55589555  
网址: www.jnhmgj.com  
经七纬二东方大厦东邻

电话: 0531-82979999  
官网: www.jngcyy.com  
地址: 济南英雄山路87号

电话: 0531-82058988  
官网: http://new.4006188787.com  
地址: 济南八一立交桥南三公里路西

0531-8833 6666  
济南市解放路12号  
www.bdpfb120.com

健康咨询: 0531-83178888  
官网: www.jnebh.com  
院址: 济南英雄山路162-2号  
“七里山路”站东50米

健康专线: 0531-82988882  
网址: www.sddfnc.com  
地址: 济南市英雄山路162号