

阿政府与塔利班“非正式”谈判

卡尔扎伊宣布成立阿和平高级委员会,尽快结束战争状态

新华社华盛顿10月10日电(记者易爱军 冉维)美国有线电视新闻国际公司(CNN)网站10日说,阿富汗总统卡尔扎伊在接受采访时说,阿富汗政府已经与塔利班展开“非正式”谈判。

卡尔扎伊说,“我们已经以同胞对同胞的方式与塔利班进行会谈,不是在固定地

点与塔利班正式接触,而是非正式个人接触,已经进行相当长时间”。CNN定于11日晚播出采访内容,但10日晚在其网站上公布了采访片段。

卡尔扎伊说:“现在和平委员会已经成立,我希望会谈得以继续,并将正式、更加严格地展开。”卡尔扎伊7日宣布阿富汗和

平高级委员会正式成立,以推动国家尽快结束战争状态,实现持久和平。

《华盛顿邮报》6日报道说,阿富汗塔利班代表已经与阿富汗政府开始高级别秘密会谈,寻求通过谈判结束战争。这一说法随后遭到阿富汗外交部发言人否认。

卡通形象大聚会

10月10日,在德国南部的卡尔斯鲁厄,人们装扮成各种卡通形象参加聚会。

当天,166个卡通形象在卡尔斯鲁厄聚会,打破了此前在中国台湾创下的128个卡通形象共同聚会的吉尼斯世界纪录。

(新华社发)



智利矿难救援隧道内壁铺设工作启动

完成管道铺设后,救出行动将开始

新华社智利圣何塞铜矿10月10日电 智利矿业部长劳伦塞·戈尔沃内10日说,智利矿难救援隧道内壁铺设工作已于当天启动,预计于11日上午完工。

戈尔沃内说,救援专家一致认为在已经挖通的624米隧道内全部铺设内壁,工程复杂并存在风险。相关评估报告指出,地下较深处岩层坚固,塌方风险较小,因此加固工作将集中在距地面96米范围内的隧道。

戈尔沃内说,加固工作将使用16个6米长的金属管道,但由于救援隧道不是笔直的,因此每节管道的连接必须严格按照隧道的形状进行,这为铺设工作增加了不少难度。

戈尔沃内说,13日开始救援的时间表仅仅是预计,一切都还要根据铺设内壁等准备工作的进展情况和被困矿工的身体状况而定。

中国上海三一集团设计生产的

SCC400型起重机将进行最后阶段铺设管道和实施救人用搭载舱起吊工作。该机器的最大起吊能力为400吨,而救人行动估测所需起吊重量为300吨。

8月5日,智利北部沙漠圣何塞铜矿发生塌方事故,井下作业的33名矿工被困于地下700米深处至今。戈尔沃内10月9日宣布,救援“B计划”已完成624米深隧道的挖掘,在完成隧道内壁管道铺设后,对33名矿工的救出行动预计将于13日启动。



10月9日,小丑罗兰多·冈萨雷斯来到智利圣何塞矿难救援现场,为守候在那里的矿工亲属们进行表演。(新华社发)

智利被困矿工签署合同 共享讲述井下经历收益

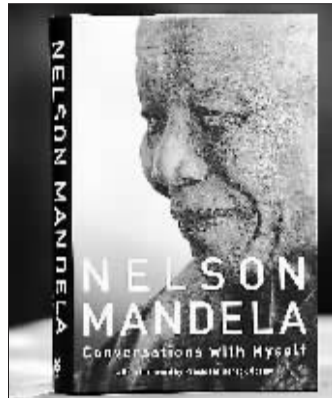
33位智利矿工的“地下”经历已成为各个媒体争相抢夺的素材。为防止个人用这些集体故事获利,33位矿工签订了一份合同,约定被救后共同书写披露井下生活的细节,并平分所获报酬。

英国《每日电讯报》10月10日消息,在给妻子的信中,一位矿工描述了他们的讨论过程:“我们收到了很多采访和

拍电影的邀请,但都拒绝了。我们要将被困地下的经历用写书或其他方式披露,然后平分所得的报酬。”他还要求律师拟定一份法律合同:“我们希望以后的事都有法可依,如果能顺利完成这些,我们后半辈子就不用工作了。”

据报道,电视公司已计划向每位矿工支付25万英镑,买断其独家故事。(据新华网)

图说天下



曼德拉新书亲情浓

10月11日,在南非约翰内斯堡,一本南非前总统曼德拉的新书《与自己交谈》摆放在桌上。曼德拉的这本新书即将面市,他在书中不仅谈及狱中生活,还谈到家庭所遇不幸以及自己对家人的愧疚,希望民众不要把他当作“圣人”。(新华社发)



乞力马扎罗山下观大象

10月10日,一群大象在肯尼亚安博塞利国家公园行走。肯尼亚境内大象的数量约为3.5万头,而位于乞力马扎罗山下的安博塞利国家公园虽然面积只有392平方公里,却有1500头大象。行走在非洲之巔乞力马扎罗山下的大象,成为一道流动在非洲广袤草原的风景。(新华社发)

冠心病、糖尿病 免费治疗

为加快临床5年以上准字号药品在全国市场的应用,现受汕头市莱达制药有限公司、甘南佛阁藏药有限公司、北京卓越未来医药有限公司委托,在我市接收冠心病患者300名、糖尿病患者300名,对入选患者给予一个月的免费治疗药品,所使用药品均为国药准字号中成药,安全可靠、疗效确切,对于冠心病合并脑血管病、糖尿病肾病效果更好。

请有意接受免费治疗者提前预约,来院请携带身份证复印件、近期检查单。根据病情将给冠心病患者免费做24小时动态心电图。

现已有北京、上海、天津、洛阳十几家医院为患者免费治疗一个月, **全国免费报名电话: 4006591866**

中广广(文)第2010040011号

洛阳网 www.lyd.com.cn

买车看车, 上洛阳网汽车频道, 信息真实, 最具参考价值