



智利圣何塞铜矿救援队露营地 新华社/法新

»好消息

智利矿工救援通道通了

智利救援人员9日说,用于救援圣何塞铜矿受困矿工的通道当天已经掘通。此前,智利卫生部长马尼利亚奇8日上午表示,被困矿工的最终救出行动将于12日正式启动。

救援通道已经挖通

智利救援人员9日说,用于救援圣何塞铜矿受困矿工的通道当天已经掘通,受困矿工升井指日可待。

智利矿业部长劳伦塞·戈尔沃内预计,救援通道完成后3天至8天,受困矿工可以升井。

另外,救援人员将借助摄像机观察井下情况,以确定是否需要使用钢片加固通道。戈尔沃内说,救援专家9日将作出决定。

按照计划,受困矿工将乘坐一种特制的救生舱升井。这种救生舱由智利海军制造,只能容纳一人。救援人员估计,每名矿工升井需耗时20至40分钟。

眼下,救生舱和起吊救生舱的大型起重机已到位。

炸出空间迎接救生舱

据英国《每日电讯报》报道,随着救援进度的不断加快,智利被困矿工升井已经指日可待。有智利官员8日指出,矿工们

在获救前还要迈过最后一道难关,那就是他们不得不在救援通道底部用炸药为救生舱“腾”出更多空间。

不过一段最新的视频显示,被困的智利圣何塞33名矿工正在积极做好升井之前的一切准备工作。

先救老弱还是先救精壮

按照原先制订的被困矿工升井营救方案,老弱病残的矿工最先安排升井营救,然后才是那些年轻力壮的矿工。但现在,这一升井名单必须作出重大调整。7日,营救行动指挥小组成员之一、智利海军潜艇部队指挥官纳瓦罗透露,最先上来的应该是那些具有能力处置在升井过程中遭遇的一切突发事故,并能及时告知接下来要升井的矿工如何避免的人。因为通道在100米至120米处有弯曲,在升井过程中会出现意想不到的情况,而一旦事故发生,不仅会导致数吨重的救生舱可能落入通道或者使部分通道被卡住,使花了一个月

时间钻探而成的逃生通道遇堵,而且还会导致升井的人因受到惊吓而情绪受挫,甚至失控。

按照这一计划,那些患有疾病或年老的被困矿工第二批升井,其中包括现年63岁的老矿工马里奥·戈麦斯,他是被困33名矿工中年龄最大的,以及患有糖尿病的乔斯·奥赫达等人。

除了让谁第一个升井令营救人员感到为难之外,最后一个升井的同样令他们费尽思量。据透露,曾经是长跑运动员出身的矿工埃迪森·佩纳有可能被安排在最后一个升井,目前他每天仍在被困的矿井下进行原地小跑,里程达到每天10公里,他身强力壮。当然,还包括每天带领矿工们进行两次祈祷的乔斯·亨里奎斯也有可能最后一个上来。营救指挥人员解释说,最后一个出来的必须是年轻力壮、心理素质超好的人,因为当看到其他所有的同事全部获救时,他必须有一种极强的心理承受能力,处变不惊。新华社综合

»相关链接

救援大事记

8月5日,首都圣地亚哥以北大约800公里的圣何塞铜矿塌方,33名矿工受困。

8月22日,救援人员发现矿工位置。

8月23日,矿工首次得到经输送管道送下的给养。

8月25日,矿工首次与家人互致信件。智利官员说,营救行动可能持续数月。

8月29日,矿工与亲人首次通电话。

8月30日,救援人员开始打钻第一条救援通道。它需要抵达700米深度并拓宽。

9月4日,矿工与家人首次实现视频通话。

9月5日,第二条救援通道开钻,深度630米,也需拓宽。

9月17日,第二条救援通道到达预定深度。

9月19日,第三条救援通道开钻。这条通道预定深度约600米,无需拓宽。

10月9日,救援通道打通。

据新华社

»坏消息

数量上, 匈牙利漏水=墨西哥湾漏油

匈牙利全国灾难管理部门发言人多布森·蒂博尔8日说,随着两名失踪者的遗体被救援人员找到,4日发生的匈牙利铝厂有毒废水泄漏事故造成的死亡人数升至7人。



10月9日,在匈牙利首都布达佩斯以西150公里处,救援人员走在被废水浸泡的村庄 新华社/路透

死亡人数升至7人

多布森说,这两名失踪者的遗体于8日下午在被淹村镇代韦切尔的附近被发现,但他没有透露更多的细节。他说,目前还有一名失踪者下落不明,救援人员正在寻找。8日早晨,一名在这起事故中受重伤的81岁男子在医院去世。其他4名遇难者中包括一名老妇人、一名35岁的男子和两名儿童。

泄漏堪比墨西哥湾事件

8日,匈牙利官方表示,有毒废水泄漏规模与此前统计有一定偏差,政府重新修正了相关数据。新数据显示,4日泄漏的有毒废水数量为60万到70万立方米,这几乎相当于不久前美国墨西哥湾的漏油规模。

可能再次泄漏

匈牙利总理欧尔班9日说,位于维斯普雷姆州奥伊考市一个最近发生泄漏的铝厂废水池有可能再次决堤。

据匈通社报道,欧尔班在奥伊考市举行的新闻发布会上说,他和多名政府成员当天一起视察了发生泄漏的废水池,废水池堤坝的新裂缝有7公分宽。50万立方米的废水有可能

流入居民区。

当天早些时候,匈牙利有关部门作出决定,让废水池附近科隆达尔村的800名居民撤离家园,并开始在村中修筑一道长40米、宽4米至5米的堤坝,以防止新的泄漏发生时危及居民住宅。

多瑙河“毒性”下降

匈牙利官员8日每隔数小时提取水样,检测水质。

检测数据显示,铝厂外泄物进入多瑙河处的河水PH值降至9以下,河水内重金属含量已降至饮用水水平。

威胁生态

环境保护组织“绿色和平国际”说,尽管污染物对多瑙河影响有限,但对被淹村庄却影响深远,“污染将对水源和生态系统造成长期威胁”。

这一组织匈牙利地区负责人塞格福尔维·若尔特说,重灾区科隆达尔村砷、汞、铬等重金属含量大幅升高。

匈牙利负责环境保护的国务秘书伊雷什·佐尔坦说,由于污染地区近日雨水较少,空气干燥,强腐蚀性泥浆易形成灰尘,漂浮在空气中。“风会吹……含重金属的污染物进入呼吸系统。”

新华社综合

金正日视察 金正恩陪同



这张朝鲜中央通讯社10月9日提供的照片显示,朝鲜劳动党中央军事委员会副委员长金正恩(前译金正银,前排中)等陪同朝鲜最高领导人金正日(未在画面中)视察新近翻修完工的朝鲜国家话剧院。新华社/朝中社

据新华社平壤10月9日电(记者姚西蒙)据朝鲜《劳动新闻》9日报道,朝鲜最高领导人金正日近日在视察平壤市内街道时说,住宅建设问题对解决人民生活意义重大,他要求平壤市正在开展的十万户住宅计划在最短时间内完成。

金正日同日还视察了新近翻修完工的朝鲜国家话剧院。他说,国家话剧院要不断切实地改善服务工作,进一步发扬以人民群众为中心的朝鲜式社会主义优越性。他对新话剧院在短短4个月内完工,并按照新世纪美学的要求得以最高水平施工表示极大满意。《劳动新闻》配发的照片显示,朝鲜劳动党中央军事委员会副委员长金正恩(前译金正银)陪同金正日参加了视察。

奥巴马再折将 安全助手辞职

美国总统贝拉克·奥巴马8日宣布,总统国家安全事务助理詹姆斯·琼斯辞职,副手汤姆·多尼伦将接任这一职务。

琼斯由此成为首名离开奥巴马国家安全事务团队的高级别官员。此前,多名经济事务高官辞职。

按奥巴马的说法,琼斯自就任总统国家安全事务助理以来,一直打算两年内辞职。他辞职后,这一职务将交由琼斯的副手多尼伦承担。

美国政府一名不愿公开姓名的高官说,琼斯辞职将在两周内生效。

美联社认为,尽管这次人事变动在意料之中,但多尼伦接替琼斯的职务将引起连带效应。多尼伦被认为是白宫办公厅主任的热门人选,他接手总统国家安全事务助理后,白宫办公厅主任的空缺可能由暂代白宫办公厅职务的彼得·劳斯填补。

陈立希(新华社供本报特稿)

北约“粮草” 再次遭袭

据新华社伊斯兰堡10月9日电(记者晏忠华)据当地媒体报道,北约一个运输车队9日清晨在巴基斯坦西南部俾路支省遭到武装分子袭击,至少29辆油罐车被烧毁。

据报道,这支车队是驻阿富汗北约部队的供给车队,当时正从巴南部港口卡拉奇前往阿富汗,在俾路支省首府奎达东南约200公里处遭到武装分子袭击。武装分子向停在路边的运输车队开枪射击并发射火箭弹,导致数十辆油罐车起火燃烧。

当地安全部队官员说,护送车队的安全人员中有2人在袭击中受伤。消防人员随后赶到现场进行救援,安全部队已开始在周边展开搜捕行动。