

应急疏通任务完成 抢险人员全部撤离

# 唐家山堰塞湖明日自然溢流

据新华社四川绵阳电 经过前方621名、后方400名武警官兵、水利专家连续6天昼夜奋战,5月31日22时,唐家山堰塞湖应急疏通工程建设任务正式完成。昨日,唐家山堰塞湖抢险指挥部要求,大部队撤离坝顶,北川县水文监测人员必须全部到位,对河流沿途水文流量实行24小时监测。

据介绍,此次抢险共完成土石方开挖13.55万立方米,钢丝笼护坡4200立方米,疏通道路17公里,平整场地14040立方米,清除树木35000立方米。此次抢险共投入推土机26台,自卸车4台。

截至目前,开挖的泄流槽总长475米,进口段底高程740米,底宽大于7米。中间段高程740米,底宽大于7米。出口段高程739米,底宽大于10米。

据悉,武警抢险部队从5月31日8时30分开始撤离唐家山堰塞湖,截至6月1日18时14分,最后一批唐家山堰塞湖坝顶抢险人员抵达绵阳机场。至此,坝顶的620多名抢险官兵和工程技术人员除留有少量监测人员外,已安全

撤离。唐家山堰塞湖抢险指挥部要求,坝顶只留下水文观测组监测泄流槽的水文观测情况,目前堰塞湖的水位离堰塞湖槽的出水有7米的距离,将采取自然溢流的方法分洪,不再进行爆破,分洪的时间要根据上游的来水量确定,大概时间在6月1日到6月5日之间。

根据6月1日早晨气象会商结果,今明两天唐家山堰塞湖上游将有5毫米左右的降雨,按目前的水位上涨趋势,专家组预测在6月3日左右堰塞湖将自然溢流。

据新华社电 5月31日18时,绵阳市抗震救灾指挥部成功地接收到通过Mi-WAVE宽带无线监控系统传来的唐家山堰塞湖清晰监控图像。

据介绍,这套Mi-WAVE宽带无线应急通信系统,历时6年研发,今年已成功实现产品化。本次地震中,宽带无线接入技术首次在我国重大自然灾害救援工作中实现网络信息互联互通。安装在唐家山堰塞湖坝体上的这套系统能在无人状态下实时将大坝上下的监控视频传给指挥



上图6月1日,最后一批水电官兵准备从唐家山堰塞湖坝顶搭直升机撤离。新华社发

汶川大地震灾情报告
遇难 69016人
受伤 368545人
失踪 18830人
紧急转移安置 1514.74万人
受灾人数 4556.2965万人
受伤住院治疗 91762人
已出院 81997人
受灾等20个省市接收汶川伤员10015人

## 工棚被困20天 绵竹俩矿工成功获救

据新华社成都6月1日电 汶川大地震后受伤被困山里20天的两名绵竹矿工,6月1日被搜救人员成功救出。两人目前伤势稳定。

据了解,两名矿工属于绵竹川龙有限责任公司,名字分别为米福成、刘洪坤,他们成为目前已震后存活

时间最长的受伤被困者。

5月28日,民航直升机抗震救灾指挥部从被营救者口中得知,在绵竹市清平乡山里一处倒塌的工棚,两名磷矿矿工可能还活着。

通过空中侦察发现两名矿工大致位置后,空降兵连长李磊和3名战士5月31日中午索降到一块狭小平缓山地,历时四个多小时搜寻到两名受伤矿工,并将他们背到了几千米外直升机能够营救的地点。

6月1日8时23分,香港特区政府飞行服务队的“美洲豹”直升机按计划起飞救援。经过一个多小时的救援,“美洲豹”直升机10时09分载着伤员成功返回。

## 30名灾区学生将赴俄疗养

据新华社莫斯科6月1日电 俄罗斯斯维尔德洛夫斯克州州长罗塞利日前说,斯维尔德洛夫斯克州今年夏天将接待中国四川地震灾区30名学生进行康复治疗。

罗塞利对俄媒体说,根据俄总统梅德韦杰夫访

问中国期间与中方达成的协议,该州少年夏令营今年夏天将接待来自中国地震灾区的30名学生疗养。

5月23日,梅德韦杰夫和中国国家主席胡锦涛举行会谈时,代表俄罗斯政府邀请中国地震灾区一些中小学生在俄罗斯疗养。

## 擅离救灾岗位 私自抢领帐篷 陕西略阳四干部受查处

据新华社西安6月1日电 由于在抗震救灾期间擅离职守、抢领救灾物资,略阳县四名干部5月23日被略阳县纪委和监察局查处。

略阳县农业局农经站站长熊小锋在“5·12”大地震发生后,得知略阳县城出现一定的安全风险,从13日开始擅离岗位,上级单位负责人几次要求熊小锋返岗,均被他以种种理

由推脱。熊小锋直到17日才出现在单位,受到留党察看一年、行政撤职处分。

此外,略阳县法院的朱略安、略阳县城市监察大队的杜森两人在地震发生后,通过私人关系私自抢领帐篷,两人被处以行政警告处分;略阳县中药材技术推广处主任姚正浪抢领7顶帐篷,受到党内警告处分、终止试用期免去试任职务。



6月1日,在地震重灾区四川省汶川县映秀镇,33栋3层以上高楼全部爆破。新华社发



6月1日,医护人员在喂3岁的宋馨懿吃蛋糕。当日,四川灾区小伤员宋馨懿在江苏省人民医院度过了一个特殊的儿童节。5月14日,宋馨懿与死神抗争了40多个小时后获救。



6月1日,小朋友们在联欢。当日,来自四川安县、北川、江油等地地震灾区的儿童相聚在绵阳九洲体育馆的帐篷学校里,度过一个特殊的儿童节。均为新华社发

## “发现”号奔赴空间站

据新华社电 美国东部时间5月31日17时02分(北京时间6月1日5时02分)，“发现”号航天飞机从佛罗里达州肯尼迪航天中心发射升空,飞往国际空间站。

“发现”号这次飞行任

务共持续14天,预计两天后将飞抵国际空间站。航天飞机这次为空间站送去的主要“货物”是日本“希望”号大型太空实验舱的加压舱段和机械臂。另外,它还将给空间站宇航员送去维修厕所所用的厕所泵等部件。



5月31日,拉脱维亚的年轻人在首都里加的一个公园进行滑板表演。当天是5月的最后一个周末,一年一度的轮滑季节开始,滑板、旱冰鞋、自行车等项目的爱好者又到了大显身手的时候。新华社发

## 穆沙拉夫能否顶住执政党发难

巴基斯坦穆斯林联盟(谢里夫派)5月31日指责美国总统布什支持巴总统穆沙拉夫。此前一天,布什给穆沙拉夫打电话,表示支持他在巴美关系发展上“继续发挥作用”。

穆沙拉夫29日否认了他准备辞职的传言。这一传言近日出现在巴一些媒体上,其背景是执政的人民党日前公布的宪法修正案剥夺了总统的几乎所有实权并将这些权力移交给总理。

### 修正案何以出笼

根据上述宪法修正案,总统被剥夺的权力包括解散国民议会和政府的权力以及任命军方领导人和各省总督的权力。这些权力将被交给总理掌握。如果修正案获得通过,总统穆沙拉夫将被架空,而总理吉拉尼将获得实权。吉拉尼来自于人民

党,总理主政实际上意味着人民党将执掌大权。

### 立场何以不同

修正案要点公布后,人民党领导人与不久前退出联合政府的穆盟(谢里夫派)领导人举行了会晤,双方表示就修正案中削减穆沙拉夫权力的部分达成了完全一致。

此外,支持穆沙拉夫的前执政党穆斯林联盟(领袖派)与人民党、穆盟(谢里夫派)素有嫌怨,目前扮演着反对党的角色,将坚决反对削减总统权力,全力阻止修正案通过。美国的立场也是一重要因素。25日,由美国几名参议员组成的代表团突然造访巴基斯坦。据悉,代表团传达了明确信号,即希望穆沙拉夫的反对方不要采取过激行动。人民党主导的巴政府不久前同

本国西北部的塔利班武装签署了和平协议,这使美国保护其反恐盟友穆沙拉夫地位的需求更为迫切。

### 有机会顶住发难

巴宪法规定,宪法修正案必须在国民议会(下院)和参议院(上院)都获得通过才能生效。从目前情况看,宪法修正案要在议会两院都获得通过非常困难。

此外,穆沙拉夫目前仍然具有解散议会和政府的权力,可以宣布重新举行大选。人民党则会慎重考虑是否要冒牺牲既得利益的危险继续推动宪法修正案通过。

分析人士指出,只要继续拥有穆盟(领袖派)和军方的支持,穆沙拉夫就有很大的机会保住现有权力。据新华社伊斯兰堡6月1日电

关注失事直升飞机

## 不愿相信这是真的

■新华社记者 曹智 刘永华 李宜良

不幸的消息,来得太过突然。“成都军区抗震救灾部队一架执行救灾任务的直升机失事!”这突如其来的消息,把我这几天刚刚平复的心再度击碎——就在几天前,我还在搭乘他们的直升机,奔波于各个灾区之间。

直升机是在映秀附近空域出事的。我祈祷他们能平安归来,但,作为一名军事记者,我同样知道:陡峭的高山峡谷,连一个人站立都非常困难和危险;湍急的岷江,更难以寻觅一块足以托起生命的降落平台……

地面通过空军中继机、各种无线电手段呼叫这架米-171直升机,通过中国移动手机就近呼叫机组人员,从中午到晚上,一连10多个小时,均无回应。

拥有丰富直升机飞行经验的总参陆航部部长马湘生判断:“凶多吉少!”

直升机机长邱光华,51岁,特级飞行员,飞行大队长,大校军衔,拥有5800多小时飞行经验,多次飞行过这次执行任务的路线并多次驾机飞越青藏高原。

这一次,他还能不能回来?邱光华飞在最后面,和他一同执行任务的另外3架直升机,有2架在映秀迫降,只有1架返回成都凤凰山机场。

邱光华,羌族,我国培养的第一批少数民族飞行员,他的家乡就在茂县。他曾一次次飞临自己家乡的上空,可是每次都来不及停下去看看自己的亲人和房屋。

再有几个月,他就可以在一名飞行员的荣誉顶峰上光荣退休了。然而……

与邱光华在一起的,还有飞行员李月、空中机械师王怀远、陈琳以及二级士官张鹏。

5月31日13时,这架直升机从成都凤凰山机场起飞,运送防疫专家组人员前往理县;

14时14分,直升机从理县返回,机上除机组成员外,还搭载了因灾受伤转运群众及相关人员14人。

仅从时间节点上我们就可以判断,直升机的飞行节奏是多么紧张!他们在理县降落时,发动机根本就停不下来。

地震的重灾区,无论是北川、汶川这样的县城,还是映秀、漩坪这样的村镇,全都是在狭长的山谷里沿江分布。两侧的高山常常海拔在两三千米以上,留给直升机起降和飞行的通道往往只有几百米宽,浓雾几乎每天24小时笼罩着这些在地震前山清水秀的村镇。

仅仅在大地震发生后几十分钟,这个团的两架直升机就立即飞赴灾区查看灾情。当全世界都在焦急地等待着“从地球上消失”的汶川的消息时,又是这个团的直升机第一个飞抵汶川县城……

“为什么地震后40多个小时,直升机才飞进汶川?”针对网友对直升机部队的误解,我曾为他们做过这样的辩护——不是我们的直升机性能差,更不是我们的飞行员不够勇敢,而是因为无论是地理,还是气候,都不具备降落的条件。

一位飞行员曾说过这样的话:“如果我们的牺牲,能多挽回几名灾区群众生命的话,那么我愿意!”

从5月12日到31日,这个团出动直升机上千架次,给数十万灾区群众送去了食品、药品和生的希望,把几千名重伤员从死亡的边缘拉到安全地带。

当我们在映秀镇采访时,看到遍地等待转运治疗的重伤员,盼望着直升机从天边出现;但看到空中浓密的雾霾和两侧高耸的山峰时,又不希望他们到来。

搭乘直升机采访,我们多次体验了惊心动魄的历程,最记忆犹新的,是一次去往唐家山堰塞湖的飞行。顺着龙门山脉,越往里飞,云层越厚,拥有5000多飞行小时的特级飞行员张茂生驾驶直升机不断拉升,飞行高度达到2500米、3000米、3500米……

为了使直升机在云层上端飞行,直升机的飞行高度越来越接近极限,随时都有失速坠落的危险。更为让人揪心的是,直升机的结冰报警信号灯已经变红……

唐家山堰塞湖上空,到处一片白茫茫,根本无法分清哪里是高山,哪里是湖泊,哪里是坝坝……

“哪怕云层间有一丝机会,我也要钻下去。”然而,老天就连这样一点机会也没有给张茂生。

失事的这架直升机,执行的是运送防疫专家的任务,返回时还要运送重伤员。在道路中断、时间紧急的情况下,只有他们才能给受灾群众带来生命的希望!

雄鹰折断了翅膀,依然是雄鹰。

再一次祈祷,在无数的不可能中,仍然会有生命奇迹的出现!

据新华社电



6月1日,在成都凤凰山机场塔台,成都军区某集团军军长许勇(右一)、某陆航团团长余志荣(中)在研究搜寻路线和方案。



6月1日,济南军区某部战士抵达汶川县漩口镇执行搜寻任务。均为新华社发