

重庆武隆山体垮塌后续

胡锦涛温家宝作出重要批示

- 要求千方百计做好抢救工作，防止次生灾害发生
- 委派张德江代表党中央、国务院连夜赶赴现场指导抢救工作

新华社重庆6月6日电 胡锦涛总书记、温家宝总理对重庆武隆“6·5”山体垮塌高度重视，迅速作出重要批示，要求千方百计做好抢救工作，防止次生灾害发生。

受胡锦涛总书记、温家宝总理委派，中共中央政治局委员、国务院副总理张德江代表党中央、国务院，今天凌晨5时，赶到重庆武隆山体垮塌现场指导抢救工作。

目前，抢救工作正有序开展，山体垮塌原因正在调查中。



警用直升机正在滑坡现场进行航拍。



6月6日，消防战士正在山体垮塌现场搜救。

均新华社发

据新华社重庆6月6日电（记者 徐旭忠 刘卫宏）6日凌晨，中共中央政治局委员、国务院副总理张德江视察了重庆武隆“6·5”山体垮塌现场，对做好下一步的抢救工作提出了明确要求，并代表党中央、国务院慰问了参加抢险的解放军武警官兵、公安民警，看望了山体垮塌部分失踪者家属，在中共中央政治局委员、重庆市委书记薄熙来的陪同下，到医院看望了部分伤员。

6日5时许，张德江在重庆市市长王鸿举的陪同下，来到山体垮塌现场，实地察看了山体垮塌的状况，并慰问了正在现场实施救援的解放军武警官兵、公安消防人员。之后，在现场救援指挥部听取了重庆市政府和有关部门的汇报，并向地质灾害、安全生产方面的专业技术人员详细询问了山体垮塌的有关情况，以及下一步的抢救措施。

张德江首先传达并要求全面贯彻落实胡锦涛总书记、温家宝总理等中央领导同志批

示精神。对进一步做好抢险救援工作，他提出七点具体要求：一、进一步核实遇险人数，全力以赴搜救幸存者。二、全力救治受伤人员，千方百计减少因伤死亡，千方百计减少因伤致残。三、认真做好死伤者家属的安抚和善后工作，切实把工作做细做实，入情入理。四、全面排查，防止再次发生垮塌伤人和堰塞湖等次生灾害。五、科学认定这次山体垮塌的性质，组织专家进行科学评估，实事求是地作出结论。六、加强宣传思想工作，坚持实事求是，及时准确客观地发布抢救的相关信息。七、加强组织领导，统筹协调安排抢救力量和物资设备，确保抢救人员安全，做到科学施救。

随后，张德江看望了部分山体垮塌失踪人员家属，转达了胡锦涛总书记、温家宝总理的亲切问候，表示将全力以赴搜救失踪人员，只要有一线希望，就要尽百分之百的努力。

据新华社重庆6月6日电（记者 朱薇）

在6日下午的重庆武隆山体垮塌新闻发布会上，重庆市政府首次公布将实施爆破方案全力营救被掩埋的井下27名矿工，而爆破方案将保证不会对地面、地下产生次生影响。

据介绍，通过紧张的救援，到现在为止，救援人员先后救出8人，尚有74人下落不明，其中在山体垮塌冲击波及覆盖的村民有12户21人，重庆移动公司架设基站工人有2人，采矿工人45人，还有过路的农民3人，教师1人。

重庆市政府副秘书长艾扬表示，下落不明的45名采矿工人中，井下的有27人，在井外地面被掩埋的有18人。鉴于被掩埋的井下矿工生还的可能性大于地面被掩埋的人员，目前现场抢险指挥部将营救井下矿工作为救援工作突出重点。

艾扬表示，目前山体垮塌掩埋现场地质情况比较复杂，指挥部和现场专家组对多个方案后决定，今天将实施爆破方案施救并

下被困矿工。通过爆破后排除井口上方的堆积物，从而在井口上端打开口，这个井口进去以后，有一个大约300米的平行巷，这将对于救援人员进入、营养食品传递起到关键的作用，有利于尽快救出井下工人。

据新华社重庆6月6日电 6日20时7分，为营救被山体垮塌掩埋井下的27名矿工，重庆实施了救援爆破。

据了解，考虑到被掩埋的井下27名矿工还有生还的可能性，指挥部和现场专家组对多个方案后决定实施爆破方案施救并下被困矿工。一是在被崩滑体掩埋的井口附近实施爆破，以便尽快打通实施抢救的通道；二是启动钻孔工程，力争在距井下巷道垂直距离最近处打一钻孔，深度约为40米，钻孔打通后将用于输送水和营养食品等。

20时15分，记者在距离爆破现场300米附近看见，鸡尾山山脚下崩滑岩石堆上腾起巨大的黄色烟雾，第一次爆破工作结束。

法航客机失踪后续

法国派潜艇寻找黑匣子

法民航官员：不排除客机遭炸弹袭击可能

据新华社北京6月6日电 巴西空军空间控制部门负责人拉蒙·卡多佐将军5日确认，从本月1日展开对失事法航客机的搜救工作以来，还未能打捞起一件属于失事客机的物品。此外，法国海军已派出一艘潜艇前往事发海域寻找黑匣子及失事客机残骸。

卡多佐5日在墨西哥举行的新闻发布会上说，“我们还没有打捞上来任何属于法航客机的物品”，但是他并不认为此前空军看到的物品都不属于失事客机。他解释说，洋流的作用让很多看到的碎片转移到其他地方。

在被问及此前空军看到的飞机座椅时，卡多佐说，那确实是一个飞机座椅，但还不知道是否属于失事法航客机。由于当时的主要任务是搜寻幸存者，没有及时打捞，现在已经找不到。但他强调寻找那个座椅将是6日搜救工作的重点之一。

据新华社巴黎6月6日电 法国国民安全调查分析局负责人保罗·路易·阿尔斯拉尼安6日指出，法航失事客机“黑匣子”上安装的信号发射器有可能脱落。

阿尔斯拉尼安在巴黎举行的新闻发布会上说：“我们完全无法确定信号发射器是否仍和‘黑匣子’在一起。它很可能已从

‘黑匣子’上脱落。”

在此之前，阿尔斯拉尼安曾表示，找回法航失事客机“黑匣子”的前景并不乐观。他说：“我们不能排除无法找回‘黑匣子’的可能”，因为从目前情况看，失事飞机的“黑匣子”无疑已坠入地形复杂的大西洋深处。

此外，法国国民安全调查分析局6日发布消息说，美国临时借给法方的一批声学搜寻装置已经运抵法航客机失事海域，将安装在两艘参与搜寻行动的船上，以便尽快展开最大范围的搜寻。

法国负责交通事务的国务秘书多米尼克·比瑟罗5日在接受媒体采访时表示，当前主要目标是全力寻找失事客机的“黑匣子”。

据新华社巴黎6月6日电 法国国民安全调查分析局负责人保罗·路易·阿尔斯拉尼安6日在新闻发布会上说，目前仍不能完全排除法航失事客机曾遭炸弹袭击的可能。

阿尔斯拉尼安对媒体说：“目前，尽管没有任何直接证据，而且说出来也许会让人们感到震惊，但是我们并不能百分之百排除失事客机上带有炸弹的假设。”

法国国防部长埃尔韦·莫兰5日也曾对媒体说，截至目前，在调查法航客机失事原因方面仍然不能排除恐怖袭击的可能。



6月5日，在巴西累西腓，巴西空军士兵在参加法航失事客机搜救工作的空军R99型飞机旁商讨搜救工作。

新华社发

富士通杯：常昊击败李世石进四强

本报6月6日讯（记者 谭云东）第22届富士通杯世界围棋锦标赛8强战今天在韩国棋院结束。常昊九段力克李世石九段，朴文垚五段则在韩国姜东润九段手下。

今年常昊第13次参加富士通杯，此

前他曾两度屈居亚军。半决赛将于7月4日在日本举行，由常昊九段对阵李昌镐九段，朴永训九段对阵姜东润九段。在本月争夺完春兰杯冠军后，常昊与李昌镐将再次在大赛重要场次中相遇。

斯诺克精英赛：丁俊晖大胜傅家俊进决赛

本报6月6日讯（记者 谭云东）2009年世界斯诺克江苏精英赛今天下午在无锡进行第三个比赛日，状态出色的丁俊晖先后打出单杆104和124的高分，最终以5比1战胜傅家俊率先挺进决赛。决赛中，丁俊晖将迎战墨

菲和艾伦之间的胜者。

此前的小组赛上，丁俊晖已经连续击败4位世界TOP16的选手，其中就包括今年世锦赛上轰出147分的亨得利，而傅家俊是本次比赛他战胜的第五位TOP16的选手。

我省将举行首届太极拳锦标赛

本报6月6日讯（记者 谭云东）记者今天从省太极拳协会获悉，我省首届太极拳锦标赛将于11月份在长沙举行，比赛旨在检阅我省太极拳运动水平，选拔优秀运动员参加国内外比赛，引导群众更好地参与太极拳运动。

本届锦标赛将在8月份首先进行预赛，届时全省14个市州都将组队参加，参赛队伍还将包括部分省直单位、高等院校以及武术社团，本次比赛将是我省广大太极拳爱好者的一次盛会。

据了解，省太极拳协会正式成立两年以来，为太极拳运动在我省的推广、普及

做出了很大努力。去年，省太极拳协会在省人民体育场和一些市州组织进行了“迎奥运太极拳万人展示”，在社会形成很大影响；并举办了7次社会培训班，培训了大批太极拳爱好者。今年7月中旬，省太极拳协会还将在长沙举行全省教练员、裁判员培训班，为搭建市州二级培训平台培养人才。

据省太极拳协会秘书长黄建良介绍，计划通过5年时间，在我省逐渐形成个人、家庭、社区、单位、辅导站等多层次、有机联系的活动网络，使我省成为太极拳运动多元化、社会化、制度化开展的全国先进典型。

大飞机项目总装制造中心挂牌成立

据新华社上海6月6日电（记者 高路）中国商用飞机有限责任公司下属大飞机项目总装制造中心6日在上海挂牌成立。这标志着我国大飞机项目设计研发、总装制造、客户服务“三大中心”布局开始全面推进。

总装制造中心依托于现有的上海飞机制造有限公司，是由原上海飞机制造厂转型后成立的公司制企业。这家企业是中国商用飞机有限责任公司的全资子公司，注册资金为20亿元人民币。

根据我国大飞机项目确定的体制架构安排，项目将重点打造设计研发、总装制造、客户服务“三大中心”。其中，依托于上海飞机设计研究所的设计研发中心、位于上海闵行紫竹园科技园区的客户服务中心已开始布局，而总装制造中心依托于现有的上海飞机制造有限公司和未来位于上海浦东的基地。

中国商用飞机有限责任公司总经理金壮龙说，目前大飞机项目正在制订总装制造中心建设规划方案，争取浦东总装制造中心用地和配套生活用地在年内实现开工建设。根据规划，将形成ARJ21-700飞机到2010年批产30架、2012年批产50架的能力。

教育部发“五项禁令” 再次警告高考舞弊行为 同时提供“三条温馨提示”

据新华社北京6月6日电（记者 吴晶）2009年高考在即，教育部6日发出“五项禁令”，再次向高考舞弊行为发出警告。同时，向广大考生提供“三条温馨提示”，希望每个考生都能平安顺利度过高考。

教育部发出的“五项禁令”是：一、严禁高一高二在校生参加高考；二、严禁利用无线通讯工具作弊；三、严禁组织或参与群体性舞弊；四、严禁由他人代替考试或代他人考试；五、严禁骗取高考报名资格参加考试。违规考生将被取消考试资格，有关人员将被依法依规处理。

对考生的“三条温馨提示”是：一、熟悉《考生须知》，带好《准考证》等有效身份证件，提前到达考点，遵守考场纪律，不带手机等物品入场；二、考试期间考生如有发热、咽痛等身体不适症状，请主动报告监考人员或考点负责人；三、注意饮食卫生、作息时间和天气变化，保持良好身心状态，积极应考，发挥最佳水平。

俄财长认为

人民币可能成为新的世界储备货币

新华社俄罗斯圣彼得堡6月6日电（记者 赵嘉麟）俄罗斯副总理兼财政部长库德林6日说，如果中国实现人民币完全可自由兑换，人民币将有可能成为新的世界储备货币。

库德林当天在第13届圣彼得堡国际经济论坛上说，创建新的世界储备货币的捷径之一，就是中国调整本国经济，使人民币完全可自由兑换。

他表示，人民币成为世界储备货币可能需要10年时间，此后对人民币的需求将很大。

美国“猛禽”价格不菲 一架要售2.5亿美元

据新华社华盛顿6月6日电 美国参议院拨款委员会主席丹尼尔·井上近期致信日本驻美国大使，称解禁后拟出售日本的F-22型“猛禽”战机单机售价约2.5亿美元。

井上在写给日本驻美大使藤崎一郎和美国国防部长罗伯特·盖茨的信中说，这一价格包括对“猛禽”战机“出口版”的改造费用；日方订货后，制造商洛克希德-马丁公司有望4至5年内开始生产，7至9年内可以出货。

F-22型“猛禽”战机是美军现役最先进战机，具备世界顶尖水准隐形性能和超强机动能力。美国空军采购“猛禽”的单机价格为1.43亿美元。

美国国会众议院拨款委员会1998年通过一项法案，禁止对任何国家销售“猛禽”。但井上支持对日出售“猛禽”，正在推动国会解除这项禁令。

省直机关篮球赛闭幕

本报6月6日讯（记者 邓晶璜）今晚，第三届省直机关篮球赛在五凌电力有限公司体育馆落幕。在最后一场机关甲组比赛中，省公安厅队以63比54战胜省消防总队获得冠军。副省长郭开明出席闭幕式，并分别为机关甲组和机关组的冠军队颁奖。

本次省直机关篮球赛分两阶段展开。第一阶段从5月20日至5月27日进行了机关组的比赛，省水利厅队斩获冠军，省委办公厅队和省劳动厅队分获第二名和第三名。第二阶段，机关组的冠军队伍和另外4支高水平队伍参加从6月2日至6日进行的机关甲组循环赛。省公安厅队荣获冠军，省消防总队和大地杂志社队分列第二名和第三名。