

# 澳方再发现一处可疑脉冲信号

多国搜寻力量正就两处不同地点做进一步搜索

澳大利亚搜寻马航370航班联合协调中心总协调人安格斯·休斯敦6日说，除中国“海巡01”轮发现可疑脉冲信号外，澳大利亚方面发现了另一个可疑信号，多国搜寻力量正就这两处不同的地点做进一步搜索。



新华社

## 发布>>>

## 再添一条“令人振奋的线索”

调查。

中国海上搜救中心5日称，“海巡01”轮发现的脉冲信号尚不能确认与马航370航班黑匣子有关。休斯敦表示，澳空军在相关

海域安排搜索任务时，将考虑中国船只探测到的信号。

根据目前已有的两处发现，休斯敦说：“搜索区域南部的重要性可能更高。”

## 搜寻 >>>

## 我海军舰艇继续搜寻查证

根据5日搜索进展情况，海军海上搜救指挥所连夜对当前海区洋流潮汐、水文气象、搜寻手段等进行研究部署，调整了搜寻查证方案和兵力行动计划。

记者从中国海上搜救中心了解到，截至6日12时，交通运输部所属船舶在南印度洋累计搜寻136545.9平方公里，尚未发现与马航失联客机有关的确切信息。中国海上搜救中心共协调62艘过往商船在印度尼西亚及澳大利亚以西海域搜寻161763平方公里。

中国海上搜救中心总值班室副主任卓立表示，预计未来72小时，搜寻海域无明显大风过程，浪高2至3米，天气多云，视程6至10公里。中国海上搜救中心将进一步加强对内、对外沟通协调和形势研判，优化调整搜寻范围，合理调配中方现场搜寻力量。

综合新华社

日本自民党高官再出狂言——

## 到“地球另一端”行使集体自卫权

石破茂解释说，根据行使集体自卫权的原则，在有需要的情况下，日本可以向美国以外的其他盟国提供帮助。比如，在新西兰遭到袭击的情况下，日本也可以提供军事援助。

石破茂曾任日本防卫大臣，强烈支持修改宪法以扩大自卫队的国际角色。他在今年1月呼吁修改《自卫队法》，放松自卫队海外使用武器的限制，允许自卫队在“紧急事态”发生时解救日本人。

日本宪法解释中禁止自卫队行使集体自卫权，只规定自卫队拥有最小限度的个别自卫权。但是，安倍晋三上台以来，一直企图修改宪法解释以解禁“集体自卫权”，允许日本自卫队行使集体自卫权。这意味着即使日本没有受到攻击，也能够与盟友共同作战。

### 增加盟友疑虑

日本共同社注意到，石破茂的这一最新表态和安倍晋三之前的表态基调明显不同。安倍曾表示，如果日本自卫队获准行使集体自卫权，也将受到宪法第九条的制约，将行使集体自卫权限定在“必要最小限度”。

日本《朝日新闻》援引多名日本政府人员的话报道说，日本政府已经草拟一份宪法解释方案，谋求“有限”行使集体自卫权，自卫队只在“日本领土、领海和领空及公海”行动，“原则上”不派往外国领土。

报道称，首相安倍晋三考虑，把朝鲜半岛和日本周边其他地区以及从海湾至日本的海上运输线纳入集体自卫权行使范围。一旦



石破茂（资料图片）

日本自民党干事长石破茂5日宣称，如果日本的安全需要，日本自卫队可以到“地球另一端”行使集体自卫权。

石破茂的这番“鹰派”言论在日本朝野引起轩然大波，增加了各方对自民党执意推动修改宪法以允许自卫队行使集体自卫权的反对和疑虑。

### 多次强硬表态

这名自民党二号人物当天在接受日本一家电视台访谈时说：“总的来说，我们并不希望跑到地球的另一端去。但是当我们面对日本有非常重大影响的局面时，我们也不排除将自卫队送到这些地区执行任务的可能。”

朝鲜半岛“有事”，自卫队不会登陆，而是在公海向美国舰船提供油料和协防；在海上运输线方面，自卫队将在“处于战争状态的公海”执行扫雷和其他任务。

共同社分析称，自民党的执政盟友公明党原先就在行使集体自卫权的问题上态度犹豫，石破茂的强硬表态可能会使公明党在这个问题上持更加消极的立场。

日本共同社在今年1月公布的一项民调结果显示，超过半数日本人反对日本行使集体自卫权，支持者不足四成。

### 强调日美同盟

另据共同社报道，日本首相安倍晋三5日在首相官邸同来访的美国国防部长查克·哈格尔举行会晤。这是哈格尔自去年10月出席在东京举行的日美外长和防长“2+2”会议以来再次访问日本。

安倍在会谈中通报了日本国内正讨论修改宪法解释以允许自卫队行使集体自卫权一事。根据日本官员的转述，哈格尔对此“表示欢迎”。

安倍同哈格尔讨论了东亚安全局势、朝鲜半岛问题以及乌克兰危机。安倍称亚太地区安全局势发生了很大变化，日美同盟重要性日益提高，日本政府对美国坚持重视亚太的战略表示欢迎。双方确认推动修订日美防卫指针，继续加强安保防务领域的合作，利用美国总统贝拉克·奥巴马本月下旬访问日本的机会，进一步加强日美同盟。据新华社

## 湖南益阳桃花江核电站“即将开工”说法不实

4月5日，有消息称我国内陆首家核电站——湖南益阳市桃江县桃花江核电站筹备开工。湖南省益阳市委宣传部称，中国核工业集团公司证实该项目并不会“即将开工”。

湖南有当地媒体报道，目前桃花江核电站开工所需文件已基本准备齐全，工程初步设计已经完成，主要设备锻件投料已全面启动；厂区四通一平、施工配套的基础设施均已完工。项目的各项前期准备工作均已完成，完全具备了开工建设的条件。

但中核集团随后在其官网上披露，桃花江核电公司目前主要是在当地开展科普宣传工作，项目开工所需的各项文件还在准备之中。同时，公司正继续严格按照国家有关规定进行前期准备，争取项目早日开工，并非媒体所说的“即将开工”。

据了解，湖南桃花江核电厂选址位于益阳市桃江县沾溪乡荷叶山，为内陆核电厂。该项目于2006年5月启动，在2008年2月1日正式获得国家发展和改革委员会“同意开展前期工作”的批复。

据新华社

## 山西吉县发生山体崩滑7人遇难1人获救

记者从山西临汾市吉县有关部门获悉，6日凌晨2时20分，吉县吉昌镇西关村柏浪沟发生山体崩滑，土方量约2000余方，摧毁掩埋现浇二层楼房2户8间，8人被埋。经全力抢救，1人获救生还，7人遇难。

据新华社

## 云南白药回应修改说明书质疑：按药监部门要求产品安全有效

“云南白药修改药品说明书”近日引发广泛关注。云南白药集团4日回应称，修改相关药品说明书是根据食品药品监管总局通知要求而为，其药品配方中所含草乌（制）在加工过程中，已使乌头碱类物质的毒性得以消解或减弱，产品安全有效。

云南白药集团提供的说明称，此次修改相关药品说明书是根据食品药品监管总局的通知要求而为。根据通知，全国各地中药企业上千品种中含有28种毒性中药饮片的产品说明书均需做出相应修订。云南白药已于2013年底全部完成说明书修改工作。

此次云南白药在修改后的新版说明书上标注为：“本品含草乌（制），其余成分略。”记者了解到，草乌又名“断肠草”，入药能祛风湿、散寒止痛。其块根中含有的生物碱对肾脏有一定毒性，超量使用会引起口唇和四肢麻痹、恶心、呕吐等症状，严重者可危及生命。

云南白药集团表示，云南白药药品配方中所含草乌（制）及其安全性、有效性问题，公司已于2013年2月进行过公告，云南省食品药品监督管理局也进行过发布。“云南白药药品配方中所含草乌（制）通过独特的炮制、生产工艺，在加工过程中，已使乌头碱类物质的毒性得以消解或减弱，产品安全有效。”情况显示，该公司曾在2010年至2012年间，对1亿瓶云南白药和17亿粒云南白药胶囊进行不良反应监测，共监测到各类不良反应28例，主要表现为皮肤过敏、发痒等，未监测到严重不良反应。

2013年2月，中国香港特区政府化验所发现，云南白药样本中含有未标示的毒性物质乌头类生物碱，此后香港特区卫生署和澳门特区卫生局发出停用回收通知。对此，云南白药表示，公司已经按照香港卫生署要求，补充完善相关产品注册程序，香港卫生署也已同意恢复上架，并于2013年11月起在香港全面恢复正常销售。

2013年2月7日，针对有媒体对云南白药安全性及处方保密的质疑，云南省食品药品监督管理局回应说明称，云南白药质量安全可靠，但需在医生指导下按说明书规定用药。

据新华社