

南海问题，听听被西方媒体忽略的声音

据新华社北京7月9日电
记者 郇婕

一段时间以来，西方媒体大肆炒作南海问题，相关报道从标题到内容充斥着偏见和歪曲。故意造谣、抹黑且不说，还选择性忽略国际社会的公道之声，使得海外民众难以了解南海问题和所谓南海仲裁案的真相。

一档名为《解读中国之中国南海》的系列节目7月1日起在中央电视台、新华社CNC电视台和国内外多家网站播出。节目组负责人陈方告诉新华社记者，节目以访谈形式呈现国内外知名专家学者和政要使节关于南海问题的见解，这些被西方媒体忽略的见解为海外民众了解南海问题是非曲直打开了另一扇窗。

南海系列节目引发国内外广泛关注，短短几天，在境外观看次数就有百万人次。

南海仲裁案“既不合理也不合法”

2013年1月，菲律宾单方面就中菲有关南海争端提起强制仲裁。中国政府对此表明了不接受、不参与的立场。仲裁庭定于本月12日公布所谓最终裁决。

就如何看待这起仲裁案，南海

系列节目中的受访者表示，菲律宾阿基诺三世政府单方面提起南海仲裁案，既不合理也不合法，极大破坏了国际法治和地区秩序。仲裁庭置《联合国海洋法公约》基本原则和国际政治常识于不顾，强行仲裁，将进一步增加南海问题的复杂化、国际化、无序化和矛盾化。

日本前驻联合国大使谷口诚说：“事实上，即使菲律宾向国际法庭提出仲裁，如果中国方面不参与南海仲裁，那么国际法庭也不应受理。非常遗憾，菲律宾也许有美国在背后支持。”

英国知名专栏作家约翰·罗思说：“所谓仲裁，需要合作双方都有意愿参与其中，不能是一方同意而另一方却不愿意参与。这也是美国就南海仲裁案指责中国显得荒唐的地方。因为美国并不遵从大多数国际条约，国际海洋法（《联合国海洋法公约》）就是其中之一。”

美国“强力介入”有碍争端解决

多名来自东南亚国家的学者在节目中对美国强力介入南海争议表示担忧。他们认为，美国不断以军事等方式介入，使南海局势不断升级，以反对“南海军事化”之名大行“南海军事化”之实，为和平解

决南海争端增加障碍。

新加坡国立大学东亚研究所所长郑永年认为，中国关于南海问题的现行政策和准则已经赢得很多国家理解和支持。“菲律宾领导人在南海问题的处理上出现了失误与误判，而非菲律宾提起南海仲裁案也有美国的干预，可以说是菲律宾与美国合作之下共同制定的产物。”

马来西亚大学中国研究所常务副所长饶兆斌担心，美国等外部力量介入南海地区“会使事态复杂化，使局势变得更加脆弱和变幻莫测”。他说：“我们目前需要的是冷静理智地完成COC（‘南海行为准则’）谈判，为未来的行为设定一个框架。COC谈判并没有美国的参与，这是中国与东盟国家之间的谈判。”

中方主张“对亚洲稳定非常重要”

在处理南海争端上，中国始终遵守《南海各方行为宣言》精神，秉持最大诚意，主张通过对话与合作消弭分歧，妥善处理。

这一立场和主张受到受访政要、学者的认可和支持。瓦努阿图副总理乔·纳图曼、巴基斯坦驻华大使马苏德·哈立德、秘鲁驻华大使胡安·卡洛斯·卡普纳伊和阿富汗

驻华大使贾楠·莫萨扎伊等均表示，南海问题须由当事国通过对话、谈判等和平方式解决，使局势升级并非明智之举。

卡普纳伊指出，关于南海问题，仲裁庭并非当事方，“很多细节并不知道”；而一些域外国家或是不清楚这个区域发生的事情，或是“以错误的方式去理解”。因此，双边对话应是“任何对话和谈判的基础”。“中国正在努力通过各种方式进行对话，这对亚洲的稳定非常重要。”

节目中，多名学者和政要认同中方倡导的“双轨思路”，呼吁通过对话协商和平解决南海问题。美国宾夕法尼亚大学当代中国研究中心主任金骏远说：“原则上，‘双轨思路’是（南海问题的）正确解决之道。目前涉及的是主权问题，哪个国家拥有这片领土，只能通过当事国谈判解决。”

受访者充分肯定中国维护南海地区和平稳定的积极努力，并认为中国作为现行国际体系的参与者、建设者、维护者和贡献者，是维护南海地区和平稳定的中坚力量。

特别关注

外交部长王毅：萨德系统远超半岛防卫需求 质疑这一举动背后真正图谋

新华社科伦坡7月9日电 中国外交部长王毅9日在科伦坡接受记者采访时表示，关于美国准备在韩国部署萨德导弹系统，中方已阐明了严正立场。我们认为，部署萨德系统远远超出半岛的防卫需求。对此，任何的辩解都是苍白的。我们完全有理由、有权利质疑这一举动背后的真正图谋。我们要

求美方不要把自己的安全建立在别国不安全基础上，更不能以所谓安全威胁为借口损害其他国家的正当安全利益。我们也希望韩国的朋友们冷静思考，部署萨德系统是否真正有利于韩国的安全，是否真正有利于实现半岛的和平稳定，是否真正有助于解决半岛的核问题。有关方面务必慎重行事，避免铸成大错。

中国央行副行长张涛被提议任命为IMF副总裁

新华社华盛顿7月8日电 (记者江宇娟 高攀) 国际货币基金组织(IMF)总裁拉加德8日发表声明，提议任命张涛担任IMF副总裁，接替即将卸任的朱民。这项提议任命如获批准，将于今年8月22日起生效。

拉加德在声明中说，张涛具有很强的国际经济知识、丰富的公共部门决策经验以及娴熟的外交技巧。他在担任中国IMF执行董事期间深受尊敬。

张涛现任中国人民银行副行长，曾于2011年至2015年担任

中国驻IMF执行董事。他还曾在世界银行、亚洲开发银行等国际金融机构工作，对亚太地区及小岛国经济体研究有着丰富的经验。

现任IMF副总裁朱民将于今年7月底任期结束后卸任。IMF于2011年增设第四个副总裁职位，并任命来自新兴市场国家的朱民担任。这一举措被视为新兴经济体在国际经济治理中影响力提高的体现，也是IMF加强自身治理改革的成果之一。

根据IMF规定，总裁负责对副总裁提议任命，IMF执行董事会对有关任命进行批准。

回应美外交官在俄受攻击 美国驱逐两名俄罗斯官员

据新华社华盛顿7月8日电 (记者周而捷) 美国国务院发言人柯比8日说，美国6月17日驱逐了两名俄罗斯官员，以回应此前美国外交官在莫斯科受到攻击的事件。

柯比在当天的例行记者会上宣布这一消息，但他并未就驱逐事件提供更多信息。

柯比说，6月6日，一名已按规定表明身份的美国外交官在进入

美驻俄使馆时受到了一名俄罗斯警察的攻击，俄警察没有理由的行为危害了美方人员的安全。

据俄罗斯媒体报道，俄外交部发言人扎哈罗娃就美外交官事件表示，监控录像显示，当时的情况是俄警察要求检查美国外交官的身份文件，以确认他不会在美驻俄使馆造成威胁，但遭到美国外交官的攻击。但柯比表示俄方的上述说法并非事实。

海军在南海举行实兵对抗演习

参演兵力以南海舰队为主，包括北海舰队和东海舰队部分兵力，涵盖航空兵、潜艇、水面舰艇和岸防部队各类作战平台



7月8日，导弹护卫舰远域舰发射反舰导弹。

(新华社记者 查春明 摄)

新华社三亚7月9日电 (记者 查春明) 7月8日，海军在海南岛至西沙附近海域组织了实兵实弹对抗演习。参演部队分为红蓝双方在预定演习海域进行了“背靠背”攻防演练。军委联合参谋部、军委训练管理部、南部战区领导和海军全体党委常委参加演习并现场指导。

此次演习是海军年度例行性训练活动。参演兵力以南海舰队为主，包括北海舰队和东海舰队部分兵力，涵盖航空兵、潜艇、水面舰艇和岸防部队各类作战平台。

这次演习是全军实战化训练座谈会后，海军组织的首次重大实兵实弹演习。演习紧贴实战设置训练课题，立足打赢信息化海上局部战争的演练背景，采取实兵检验性训练的形式，重点演练制空作战、对海作战、反潜作战等相关内容，锻炼部队和指挥机关，检验指挥能力、装备效能和训练水平，创新训练模式，发现解决问题，推动海上方向实战化训练深入发展，有效提升部队应对安全威胁，履行使命任务的能力。

达拉斯袭警案枪手为“独狼” 曾在阿富汗服役 已被机器人炸死

核心提示

美国达拉斯市政府和警方8日说，7日晚上发生的严重袭警案为单人作案，嫌疑人名为迈卡·约翰逊，现年25岁，住在达拉斯市郊。警方先前拘留了3名嫌疑人，讯问后已经把他们释放。约翰逊袭警后，在达拉斯市中心一座停车场内持枪与警方对峙，直至8日凌晨。最终，警方使用携带爆炸物的机器人把约翰逊炸死。



7月8日，在美国得克萨斯州达拉斯警察局外，一名妇女在一辆警车旁摆放鲜花。(新华社/法新)

人，在与警方对峙数小时后毙命。美国国土安全部长杰伊·约翰逊8日说：“现阶段，看上去只有一名枪手。他与任何国际恐怖组织没有关联，也没有受其鼓舞。”达拉斯市市长迈克·罗林斯当天在记者会上也宣布：“我们相信城市已经安

全了。嫌疑人已经死亡。”

5名警察在这次事件中死亡，7名警察和2名平民受伤。

嫌疑人名为迈卡·约翰逊，现年25岁，非洲裔，达拉斯本地人。他起初从一座建筑中的多个楼层向警方射击，最后在一座停车场内与

警方对峙数小时。

警方劝降未果，最终使用一部携带爆炸物的机器人接近约翰逊并引爆炸药，炸死约翰逊。达拉斯警察局长戴维·布朗说：“我们没有别的办法，只有使用炸弹机器人，把炸药放在机械臂上，在嫌疑人藏身的地方引爆。如果采用其他方式，警方人员会置身于非常危险的境地。”新美国基金会专家彼得·辛格说，这是美国警方首次使用作战机器人击毙嫌疑人。

美国军方证实，约翰逊在美国陆军服役6年，曾前往阿富汗战场。罗林斯说，约翰逊作案时持一支AR-15型自动步枪，穿防弹背心。警方在约翰逊的住所查获制造炸弹的材料、多件防弹背心、一批枪械和弹药以及关于战术的资料。

一段由目击者拍摄的视频显示，案发当时，疑似为约翰逊的枪手持步枪与警方对峙，绕到一名警察身后连开多枪，后者倒地。路透社援引多名军事专家的话报道，从这段视频可以看出，枪手接受过军事技能训练。

可拆卸防洪挡板走红网络 德国抗洪“神器”真的神吗？

据新华社柏林7月8日电 (记者唐志强 郭洋) 中国南方近来洪水肆虐，一种被称为德国抗洪“神器”的可拆卸防洪挡板随之在网络走红。它的防洪效果、推广程度究竟如何呢？

记者通过实地走访发现，这种“神器”确实在抗洪中发挥作用，但由于价格高昂、需要前期基础建设，目前只用于部分城市地区，并未大范围普及。德国抗洪依然主要靠传统沙袋。

德国联邦技术救援署防洪专家弗兰克·阿尔滕布鲁恩介绍，可拆卸防洪挡板较为轻便，易于安装，能在水位上涨前快速建起防御屏障。实践证明，这种挡板的防洪效果不错。

目前，德国科隆、奥德河畔法兰克福等一些沿河城市配备了

这种设备。联邦技术救援署下属的救灾队伍经常就安装挡板进行演练。通常情况下，两名专业人员能在一小时内搭建起一堵长100米、高1.5米的防洪墙。

不过，这种挡板虽然操作便捷，但并不是“哪里发水建哪里”这么简单。阿尔滕布鲁恩说，可拆卸防洪挡板只适用于平整的地面，且必须提前在地下打好基础，以保证挡板稳固。

科隆是德国第一个使用这种设备的城市。为防止位于莱茵河边的老城区被淹，科隆从1984年开始采购可拆卸防洪挡板。按照规划，科隆将沿河建起9.5公里可拆卸防洪墙。科隆防洪中心负责人曾在接受德国媒体采访时说，科隆建起可拆卸防洪墙的成本是每公里100万欧元。