

“香会”上，美防长措辞意外收敛

称欢迎中国崛起，但难掩“孤立中国”的目的

第15届香格里拉对话会(简称“香会”)3日在新加坡拉开帷幕。在全球战略格局面临调整、亚太各国面临复杂而多元安全问题的背景下，本届“香会”备受国际舆论关注。

美国国防部长阿什顿·卡特4日在香格里拉对话会上发表演说，谈及亚太地区安全问题。与此前表示出的强硬态度不同，卡特强调，美国应与中方密切合作，构建更深更广的亚太安全网络，应对恐怖主义和其他安全威胁。



4日上午，美国国防部长卡特在香格里拉对话会上发表演讲。

希望扩大合作 准备明年访华

卡特4日上午在主题为“应对亚洲复杂的安全挑战”的全体会议上发表演讲，这也是他第二次以防长身份在香格里拉对话会发言。他说：“我们希望扩大与中国军方面协议，在减少风险的同时争取更为切实的合作。两国军方能够携手共事。”

卡特表示，美中合作将着眼于时下全球性问题，并抓住“我们眼前的众多机遇”。

卡特说，美国提倡建立跨亚洲的“原则性安全网络”，以加强国家间合作，通过联合计划和训练，实现协调行动。

“美国欢迎和平、稳定、繁荣的中国崛起，在地区‘原则性安全网络’中扮演负责任角色。我们知道，中国的加入将让这一网络更为强大有力，使这一地区更为稳定、安全和繁荣。”他说。

按卡特的说法，他准备明年到访中国。

南海问题上 卡特不松口

尽管措辞相对收敛，但卡特也表示，美国准备在亚太地区维持甚至扩大军事存在。他说，美国将继续在遵守国际法律的情况下，在南海地区展开飞行和航行任务。

卡特认为，中国在南海、网络空间等问题的立场日益强硬，导致本区域安全局势令人担忧。他称，就中国在南海采取的前所未有的扩张行为，亚太地区很多国家均在不同场合表达了高度关注，其结果是中国在亚太地区各国加强合作背景下“自我孤立”，中国筑起了“自

我孤立的长城”。

此前，卡特5月27日在美国海军军官学校发表演说时，就指责中国不断对邻国作出挑衅行为，可能为自己筑起一道“自我孤立的长城”。

卡特重申，在南海主权争议问题上，美国不选边站，但美国会站在国际原则一边，比如支持航行和飞越自由，以及以和平的法律方式解决争端。

提及所谓的“南海仲裁案”，卡特说，不久后的仲裁结果将为南海紧张局势降温提供契机，他呼吁各国确保这个目标能够实现。

美真正目的 是“孤立中国”

针对卡特4日的演讲，中央军委国际军事合作办公室主任、海军少将关友飞4日说，中国欢迎美国在亚太地区发挥建设性作用，乐见美国与本区域国家发展正常关系。他同时表示，卡特提出中国“自我孤立”的说法与实际不符。

关友飞在香格里拉对话会期间接受记者采访时强调，卡特提出中国“自我孤立”概念是杜撰的，并不符合实际。卡特这样讲的目的“是想孤立中国，是想让本区域国家把中国作为孤立的对象，我认为这样的观念是错误的，也不符合实际。”

关友飞说，改革开放以来，中国积极参与本区域和国际安全合作，中国派出维和部队，中国军队参与救灾、护航，中国参与上海合作组织等各种安全机制都有目共睹，中国仍将继续这样做。

关友飞说，在“一带一路”倡议下，中国将继续与亚太地区国家在政治、经济、安全等方面展开合作，发展更紧密的关

系，并不存在卡特所提到的“自我孤立”。

讲话平和背后 仍想强化美国地位

新加坡南洋理工大学国际关系学院高级研究员胡逸山今年第五次参加香格里拉对话会。对于卡特今年的演讲，他说：“相比去年讲话，卡特明显平和了许多，不似去年咄咄逼人。可以感觉到今年卡特对‘香会’的对话理念更为理解，角色扮演上也更加驾轻就熟。”

去年的香格里拉对话会上，卡特称中国填海造地的规模和速度史无前例，超过其他南海声索国的总和。他当时说，美国呼吁各方立即停止“填海造地”，反对任何一方将岛礁进一步军事化的行为，将继续行使与保护航行和飞越自由。

胡逸山表示，卡特虽然在南海问题上表达了对中国的“不满”，但措辞收敛。面对多国人员提问时，卡特表态均延续其演说观点，以外交辞令作答。

海军军事学术研究所研究员张军社认为，卡特的演讲是“老调重弹”，与去年类似；相比他上周在美国的讲话，已经相对温和。他认为美国会继续通过加强双边同盟和多边的安全合作，强化美国在亚太地区的霸权地位。

军事科学院中美防务关系研究中心主任赵小卓则认为，从卡特的演讲可以看出，美国无论背后怎么想，还是尽可能要跟中国保持合作关系。他认为美国要构建的“有国际原则的安全网络”，是美国主导、以美国双边同盟为基础的，再发展三边同盟和多边伙伴关系。

综合新华社等消息

美国33市自来水检测“作弊”

被点名城市“喊冤”，称国家环保局规则有漏洞

综合新华社消息 英国《卫报》日前发表调查报道说，美国至少17个州33个城市在水质检测中使用了“作弊”方法，这导致当地自来水铅污染问题被掩盖或低估。这一报道随即引发美国舆论关注，一些专家批评美国政府多年不作为，但各个被点名的城市却纷纷“喊冤”，辩称这是美国国家环保局的规则问题。

《卫报》是在美国密歇根州弗林特市的水污染丑闻背景下发表这篇调查报道的。调查显示，这些美国城市的“作弊”手法主要有三种，一是取样前打开水龙头，让水先流一段时间，这被称为“提前冲洗”；二是取样前卸掉有过滤和混合空气作用的水龙头起泡器；三是缓慢地向取样瓶里注水。

这三种手法都会使检测水样中的铅含量低于居民实际用水的铅含量，从而掩盖

污染问题。那么，美国联邦政府对水中铅含量取样检测是如何规定的呢？

美国环保局官网今年2月公布了一份“《铅铜条例》自来水取样建议程序澄清备忘录”。这份备忘录承认，环保局已经知道有一些地方给居民的取样指示包括“提前冲洗”法，这有可能降低水样中的铅含量，所以不推荐这样做；备忘录指出，有关机构在开展铅含量取样检测时，不应卸掉或清洗起泡器，否则可能“掩盖自来水中额外增加的铅”；文件还建议使用广口瓶而不是细口瓶取样，因为广口瓶取样的水流速度更接近市民用水的正常水流，水流较快也将导致更多的铅被释放。

然而，这些都只是“自愿性建议”，并不要求各地强制执行。美国弗吉尼亚理工大学的马克·爱德华兹是最早揭露密歇根州弗林特市水污染丑闻的学者，他

批评道：“美国环保局一直不断地说他们要把这些措施变成强制规定，但出台有关法律总是一拖再拖。与此同时，那些机构继续使用这些（‘作弊’）方法。”

但被点名的美国城市却纷纷为自己辩护。按3年开展一次水质抽样检测的规定，上次检测是在2014年，下一次要等到2017年，但美国环保局直到今年2月前才出台与“提前冲洗”取样相关的规定，因此这些城市“喊冤”。南卡罗来纳州普莱森特芒特水务机构发表声明，称《卫报》报道“不负责任”、“引起我们客户不必要的恐慌”。

在这篇报道之前，弗林特市发生的水污染事件已震动美国。2014年，为节省政府公共开支，弗林特市政府决定放弃一直使用的底特律供水系统，改从当地的弗林特河取水。但由于弗林特河河水没有经过充分处理，当地输水铅管遭腐蚀，最



一名水管工正在为两名美国密歇根州弗林特市的居民解释新型滤水器的用法。

终导致当地10万居民饮用的自来水含铅量严重超标。今年4月，3名涉事政府雇员因在水污染事件中篡改证据等行为遭刑事起诉。

美国环保局3日发给新华社记者的一份声明说，该机构

正在修订1991年公布的水体《铅铜条例》，预计到2017年公布相关草案。环保局将评估与公共健康相关的问题，如“提前冲洗”与卸除起泡器等取样程序问题，并加强监管，确保各州落实条例。