

东亚领导人系列峰会 昨日在文莱开幕

坚持“亚洲方式”迈向“钻石十年”



本年度亚太地区最后一场多边领导人会议——东亚领导人系列峰会于10月9日至10日在文莱首都斯里巴加湾市举行。本次系列峰会的主题为“凝聚人民，共创未来”。

由东盟领导人会议、中国·东盟领导人会议(10+1)、东盟与中日韩领导人会议(10+3)，以及东亚峰会(10+8)组成的东亚领导人系列峰会在坚持互利、合作、共赢基础上，将继续探讨经济一体化、应对挑战、多边合作、发展方向等重大议题。

■文莱首都斯里巴加湾市街道两边悬挂着东盟及对话伙伴国的旗帜

十年实现跨越发展

造就中国·东盟合作之路的基本经验可归结为“亚洲方式”。何为“亚洲方式”？中国和东盟官员将其概括总结为：政治上建立互信，经贸合作上坚持互利共赢原则，通过对话与协商妥善化解彼此间的分歧。

正如中国外长王毅所说：中国·东盟关系发展的最重要基础是共同维护了地区和平与稳定；最重要共识是愿意通过合作加快共同发展；最重要经验是始终坚持“亚洲方式”和“东盟方式”，通过友好协商、平等对话化解分歧。

中国·东盟建立战略伙伴关系十年以来，实现了跨越式发展。双方贸易额增长了5倍，相互投资扩大了3倍，中国已成为东盟最大的贸

易伙伴，而东盟也成为中国第三大贸易伙伴。

打造自贸区“升级版”

中国国务院总理李克强表示，中国和东盟既然有能力打造已经过去的“黄金十年”，也有能力创造未来新的“钻石十年”。

在新形势下，如何深化双方间的务实合作，特别是打造中国·东盟自贸区“升级版”，将是本次东盟与中国峰会重点讨论的议题。

预计，此次中国·东盟峰会将就深化双方政治安全、经贸、互联互通、海上合作、社会人文等领域合作进行讨论，主要包括探讨签署《中国·东盟国家睦邻友好合作条约》；打造中国·东盟自贸区“升级版”；筹建亚洲基础设施投资银行；开展中国·东盟海上合作等。

分析人士认为，中国与东盟过去的“黄金十年”和将要迈向的“钻石十年”的根本点就是合作，双方是“天然的合作伙伴”。未来，中国·东盟的务实合作必将提升至一个更高的层次，从而带动整个东亚一体化进程向纵深发展。

扩容带来全新问题

自2005年东亚峰会机制正式建立以来，这个以东盟为主导的机制坚持合作发展的理念，坚持“协商一致、循序渐进、照顾各方舒适度”等符合地区实际的“东亚模式”。

目前，东亚地区已形成以东盟为主导、“10+1”为基础、“10+3”为主渠道、东亚峰会为重要补充的基本架构。

随着东亚峰会的扩容，特别是美国等域外

大国的加入，东亚峰会讨论什么、注重什么？这个战略论坛朝什么方向发展？与区域内其他机制如何协调？是继续关注经济民生和区域一体化建设，还是把注意力转向有争议的政治和安全问题？这些将是本次东亚峰会的关注点。

专家认为，在东亚乃至亚太地区合作机制中，建立“区域全面经济伙伴关系”是目前最符合本地区实际并可行的一个机制，若能在2015年如期建成，将大大促进本地区国家的贸易自由化和便利化，为最终建成亚太自由贸易区打下基础。

分析人士认为，东亚合作是互利互补、尊重多样性、促进和谐相处的合作，是实现地区共同发展与繁荣的合作，东亚峰会只有专注于发展问题，东亚合作的道路才会越走越宽广。(许锐乃)

韩称朝鲜重启宁边核反应堆

待命攻击！火炮瞄准首尔！

据新华社10月9日电 据韩联社报道，韩国国家情报院10月8日消息称，朝鲜已重启位于平壤北部的宁边核反应堆，并在朝鲜西部的东仓里基地进行了远程导弹引擎测试。韩国国情院还透露，朝鲜最高领导人金正恩近期下达指示，要求部队进入对韩攻击待命状态，增强了海军兵力并在白翎岛(韩国岛屿中距离朝鲜最近的小岛)沿岸地区增设了240mm和122mm口径的火炮，攻击目标为韩国首都首尔及其周边地区。

重启

韩国执政党新国家党情报委员会干事赵源震8日透露，国家情报院在当天的国会情报委员会全体会议上表示，目前已经确认了朝鲜重启了宁边5兆瓦石墨减速反应堆。

据外媒此前报道，美国约翰斯·霍普金斯大学国际问题高级研究院美韩研究所网站“北纬38度”10月2日说，有更多的迹象显示朝鲜已经重新启动了位于宁边的钚反应堆。

该机构称，今年9月19日拍摄的一张卫星图片显示，热水正从上述反应堆冷却系统的一个管道中排出，这显示反应堆很可能正在运行，发电机组正在发电。专门研究朝鲜核计划的退役情报专家尼克·汉森说，这些热水冒着白泡，已经到达了附近的河岸。他同时指出，虽然这些水是用来冷却反应堆的，但并不意味着具有辐射性。

这家研究机构此前对8月31日的卫星图像进行分析后认为，朝鲜可能已经重启位于宁

边的钚反应堆，引发各方高度关注。

待命

朝鲜人民军总参谋部发言人7日发表谈话，谴责美国核动力航母“乔治·华盛顿”号参与美日联合海上演习。发言人表示：“人民军最高司令部紧急下达了有关部队进入攻击待命状态的指示，要求各部队再次检讨作战计划，密切注意美日韩的一举一动……进入可随时开始作战的动员状态。”

这名发言人警告，包含核动力航母在内的美军核打击手段越是频繁和深入地进入朝鲜半岛周边地区的领空和水域，越将遭受“难以想象的灾难”。对此，美国需负全部责任。发言人强调，朝鲜一贯主张，美国政府若真正希望朝鲜半岛实现无核化，真心关心地区和平与安全，就应该“首先作出改变的决断”，放弃敌朝政策。

韩国国防部回应称，朝鲜对美国航母参加例行海上搜救演习加以指责是“错误的”。韩国军队密切关注朝鲜军队的举动，但“目前还没有上调警戒级别”。

美国核动力航母“乔治·华盛顿”号4日抵达韩国釜山军港。自8日起，“乔治·华盛顿”号将与韩国海军以及日本海上自卫队在韩国附近海域进行联合演习。

对抗

据美联社报道，6天前，前美国朝鲜政策特别代表斯蒂芬·博斯沃思和朝鲜官员在伦敦



日前拍摄的卫星照片显示，反应堆旁的发电机组建筑有白烟冒出，该反应堆每年可以生产6公斤用于制造核武器的钚。

举行了非正式会谈，就重启六方会谈进行了磋商。博斯沃思说，会谈气氛友好，双方相互尊重，但是拒绝透露是否取得进展。

而就在同一天，韩美国防部长在首尔举行了第45次韩美安保会议，正式签订了应对朝鲜核威胁的“针对性遏制战略”计划。

朝鲜祖国和平统一委员会发言人当天在回答记者提问时说，“针对性遏制战略”是美韩正式签订的针对朝鲜的先发制人的攻击计划。只要美国的核威胁还存在，朝鲜的核遏制力就会不断强化。

宁边核反应堆在朝鲜平壤以北约130公里的地方，1980年开始动工，1987年建成。2007年2月13日，朝核问题第五轮六方会谈第三阶段会议后，朝方同意关闭和封存宁边核设施。同年7月15日，朝鲜宣布关闭了宁边核设施。2008年6月27日，朝鲜炸毁宁边核设施的冷却塔。2009年4月，朝鲜宣布退出朝核问题六方会谈，并将按原状恢复已去功能化的核设施。2013年4月2日，朝鲜原子能总局发言人表示，朝鲜将重新启动宁边5兆瓦石墨减速反应堆。