

# 习近平会见四国政要



第二届夏季青年奥林匹克运动会8月16日晚在江苏省南京市隆重开幕。国家主席习近平出席开幕式并宣布运动会开幕。17日,习近平在南京分别会见了前来出席南京青奥会的摩纳哥亲王阿尔贝二世、黑山总统武亚诺维奇、斐济总统奈拉蒂考、瓦努阿图总理纳图曼。

## 会见摩纳哥亲王阿尔贝二世时指出

### 深化政治互信密切文化交流

据新华社南京8月17日电(记者王恒志、刘华)国家主席习近平17日在南京会见摩纳哥亲王阿尔贝二世。习近平热烈欢迎阿尔贝二世来华出席南京青奥会,对他作为国际奥委会委员积极推动国际奥林匹克运动发展、支持北京奥运会和南京青奥会表示赞赏。

阿尔贝二世表示,中国主办南京青奥会再次体现了中国对国际奥林匹克精神的重视和尊重。

习近平指出,中摩关系发展良好,合作富有成效。中方一贯主张,国家不分大小、贫富、强弱,都是国际社会平等一员,都应该相互尊重、平等相待、友好相处。中方愿意同摩方以明年两国建交20周年为契机,深化政治互信,推进各领域合作,便利人员往来,密切文化交流,继续在多边场合相互支持,推动中摩关系迈上新台阶。

习近平强调,当前,中国正处于新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化快速发展时期,致力于促进科学发展、可持续发展。双方可以在绿色经济、环境保护、金融服务、可持续发展等方面加强交流合作。

阿尔贝二世表示,我们赞赏中国走可持续发展道路,愿意同中方加强电信、生态环保、气候变化等领域合作。

## 会见黑山总统武亚诺维奇时指出

### 保持高层交往加强各级对话

据新华社南京8月17日电(记者刘华、王恒志)国家主席习近平17日在南京会见黑山总统武亚诺维奇,对他专程前来出席南京青奥会表示热烈欢迎。

武亚诺维奇表示,南京青奥会组织工作世界一流,我相信这一盛会一定会成功举办。

习近平指出,黑山是一个拥有悠久历史和灿烂文化的国家。中黑建交虽然仅8年,两国关系发展势头喜人。中方始终视黑山为中东欧地区值得信赖的好朋友、好伙伴,愿同黑方保持高层交往,加强各层级沟通对话,巩固政治互信,着眼大局、挖掘潜力,推动交通基础设施、能源、旅游等领域合作,扩大人文交流,共同促进中国—中东欧国家合作,推动中黑关系不断迈上新台阶。

武亚诺维奇表示,黑山人民高度评价中国在国际上奉行相互尊重、平等相待的原则,相信中国发展必将为世界和平与繁荣作出更大贡献,祝愿中国梦早日实现。中国是黑山重要合作伙伴。黑方希望加强两国高层及各部门交往,推动经贸、医疗卫生、文化、教育等各领域合作,欢迎中国企业参与黑方电力、交通等基础设施建设。黑方愿积极推动中东欧—中国关系发展。

## 会见斐济总统奈拉蒂考时指出

### 采取更多措施便利两国往来

据新华社南京8月17日电(记者刘华、王恒志)国家主席习近平17日在南京会见斐济总统奈拉蒂考,对他专程前来出席南京青奥会表示热烈欢迎。

奈拉蒂考赞扬南京青奥会组织接待工作热情周到,开幕式精彩纷呈,向世界展现了中国人民良好的精神风貌。

习近平指出,斐济是太平洋岛国地区具有重要影响的国家,也是最早同中国建交的太平洋岛国,是中国的真诚朋友和重要伙伴。中斐关系发展符合两国人民根本利益,也有利于太平洋岛国地区和平、稳定、发展。我们预祝斐济今年9月举行的大选顺利、成功,欢迎斐济领导人多来中国走走、看看,加深相互了解和信任。双方要采取更多措施,便利两国人员和经贸往来,推进农林渔业、旅游、交通、通信基础设施建设等领域合作。中国“和平方舟”号海军医院船即将抵斐访问,这将增进两国人民友好情谊。

奈拉蒂考表示,斐中相互尊重、平等互利,两国越走越近。斐济感谢中国帮助斐济发展经济、改善民生,把中国作为“向北看”外交政策重点方向,愿加强同中国的合作。斐方欢迎中国企业赴斐投资,希望更多斐济农、渔产品进入中国市场。斐方支持中国为维护世界和平、促进共同发展发挥更大作用。

## 会见瓦努阿图总理纳图曼时指出

### 支持中企在各领域同瓦合作

据新华社南京8月17日电(记者王恒志、刘华)国家主席习近平17日在南京会见瓦努阿图总理纳图曼,对他专程前来出席南京青奥会表示热烈欢迎。

习近平指出,纳图曼总理是中国人民的老朋友,你参与创建的瓦库党是太平洋岛国地区最早同中国共产党建立政党关系的政党,为发展中瓦关系作出了重要贡献。中方尊重瓦努阿图人民自主选择的发展道路,支持瓦方维护自身权益、推进可持续发展的努力,愿同瓦方保持密切交往,交流互鉴、增进互信,做相互尊重、平等相待、真诚合作的好朋友、好伙伴。瓦努阿图渔业资源丰富,特色农业独具优势。中方欢迎瓦方向中国出口更多产品,支持中国企业在农业、交通通信、清洁能源、基础设施建设等领域同瓦方合作。瓦努阿图正在筹办2017年太平洋小型运动会,中方愿在举办大型体育赛事方面同瓦方分享经验。

纳图曼表示,瓦努阿图正努力实现国家稳定发展,希望学习借鉴中方成功经验,加强合作。瓦方坚定奉行一个中国政策,支持中国和平统一。瓦方赞赏中方为维护地区和平稳定作出的重要贡献,愿在国际和地区事务中继续支持中方。

纳图曼还就云南鲁甸地震向习近平表示慰问,习近平对此表示感谢。

俗话说,“新官上任三把火”。菲律宾三军总参谋长卡塔潘上任不到一个月,就在日前抛出“南海6岛渡轮游”的设想,给热度不减的南海问题又添了一把火。不过,这把火更像是菲律宾在玩火。

按照菲军方的计划,渡轮将环游包括中业岛、南钥岛、马欢岛、仁爱礁在内的6座南沙岛礁,“以推动地方观光发展”,“促进卡拉廷市的繁荣”。在卡塔潘看来,其他国家在南海有类似旅游项目,菲律宾也可以搞。他甚至声称,中国也许会把他所占岛屿变成旅游目的地,如果是这样,那就形成了“双赢”的局面。

卡塔潘的上述言论是荒唐的,设想是危险的。

矛盾。菲律宾已经非法侵占中国8个南沙岛礁,并企图将“坐滩”仁爱礁变成“永久存在”的现实,如果菲方真要实现“南海6岛渡轮游”,无疑是错上加错,构成对中国的挑衅,对中国主权的严重侵犯,中方不会坐视不管。届时,两国海上执法力量发生冲突的概率将增大,对于任何不测,所有责任都将由挑起争端的菲方承担。也许菲方在实施上述设想时,会故伎重演,安排国际媒体随行,以为中国会投鼠忌器。这是菲方打错了算盘。

有人说,菲方现在可能缺乏在南沙搞“轮渡游”所必须的一些基础设施。这恐怕不是菲军方提出“轮渡游”设想时所考虑的主要因素。问题

## 南海主权岂容“非法一日游”

■ 华益文

第一,上述岛屿属于中国,不属于菲律宾。20世纪70年代起,菲律宾违反《联合国宪章》和国际法原则,非法侵占了中国南沙群岛的马欢岛、费信岛、中业岛、南钥岛、北子岛、西月岛、双黄沙洲和司令礁等8个岛礁,又于1999年将一艘破旧登陆舰以“船底漏水”为由“坐滩”于仁爱礁。中方一向反对菲方的非法侵占,一直要求菲方从中国岛礁上撤走一切人员和设施。菲方想借“轮渡环游”搞“主权宣示”,也不可能改变这些岛屿的主权属于中国的事实。

第二,搞所谓“轮渡游”是菲方就南海问题的又一炒作。这几年,菲律宾炒作南海问题可谓“驾轻就熟”,“会哭的孩子有奶吃”成了菲律宾的信条。由于一再炒作南海问题,菲律宾已经成为南海问题的麻烦制造者。日前,菲方提出的南海问题“三步走”方案在东亚合作系列外长会上遭到冷遇,但菲方仍不甘心,想方设法继续把南海问题炒热。得到菲总统阿基诺提拔的新任三军总参谋长也想借炒作南海问题,显示菲军方能够秉持阿基诺的旨意,借机捞取国内支持,并获得美国这个靠山的默许。

第三,菲军方设想如付诸行动,将激化中菲

不在于菲方在上述岛屿是否拥有可供“游客”“享用”的舒适条件。问题在于菲军方要把“轮渡游”搞成“主权宣示”,为此目的可以不顾及“旅游”的硬件。这也说明,菲军方提出所谓“轮渡游”完全出于政治目的。

菲律宾在南海问题上一再挑起事端,过去在中方的克制面前得寸进尺,后来在黄岩岛事件中碰了壁,其炒作在东盟国家也得不到多少响应。现在的阿基诺政府缺乏反思,置中菲和地区合作大局于不顾,只是一味地在南海问题上蛮干,使中菲关系陷于低谷。菲律宾要明白,企图永久侵占中国的南沙岛礁,根本行不通,玩弄各种小动作也不能得逞。

菲军方的“轮渡游”计划可以休矣。  
(作者为国际问题专家)



本栏目主持人: 陈振凯



蒋惠花在比赛中。

## 青奥首日 中国三金

新华社记者 郭程摄



8月17日,南京青奥会开幕首日,中国队夺得3金,位列奖牌榜首位。蒋惠花夺得举重女子48公斤级冠军,成为中国军团首金,蒙成则在举重男子56公斤级夺冠。在混合4×100米自由泳决赛中,中国队后来居上夺得第三金。



游泳组合李朱濠、邱钰涵、余贺新和沈铨(从左至右)在领奖台上。新华社记者 费茂华摄

## 成都平原再现商周聚落遗址

据新华社成都8月17日电(记者李倩薇)成都市文物考古研究所通报,成都市青羊区百仁社区一处工地近日在例行考古勘探时,发现一处商周时期的聚落遗址,这是与金沙遗址几乎同一时期的聚落,对于研究商周时期成都平原人们的生活有一定的价值。

据介绍,今年6月,考古人员发现了这处遗址,如今发掘面积将近2000平方米。目前,现场已挖了20多个探方,其中十余处有疑似灰坑的圆形和长方形遗迹,朝向各异的沟渠布满整个遗址区域。目前主要出土的文物为黑陶,陶器没有纹饰和彩绘,多是古人的饮食器与储藏器。

## 中国援助几内亚医疗队抵达

据新华社科纳克里8月16日电(记者文浩、张曼)当地时间16日下午,第24批中国援助几内亚医疗队和第二批中国援助几内亚公共卫生专家组同机抵达几内亚首都科纳克里。

第24批中国援助几内亚医疗队由友谊医院的10名医护人员组成,他们将在位于科纳克里的中几友好医院进行为期两年的援非医疗工作。此外,由3名来自北京市疾控中心、地坛医院、协和医院的公共卫生专家组成的第二批中国援助几内亚公共卫生专家组将开展工作,指导当地中资机构、医疗队做好埃博拉疫情防控等工作。