

缅甸和平进程迈向历史新阶段

备受瞩目的缅甸21世纪“彬龙会议”即和平大会定于本月31日举行。这次大会标志缅甸和平进程进入历史新阶段。会前，民盟政府、少数民族武装等多方都释放出积极讯号，表现出对和解的期待。

昂山素季“挂帅”促和

民族和解是民盟政府上台后主抓的大事。缅甸政府7月11日专门设立“民族和解与和平中心”，探寻政府、议会、军队、少数民族组织、少数民族武装及各组织之间顺利合作的指导方针，以及缅甸实现民主联邦制的方法。

国务资政昂山素季出任民族和解与和平中心主席，她

近期数次与军方协商、与民族武装沟通，为会议打前站。昂山素季希望这次新时期的“彬龙会议”可以传承历史、创造历史。

1947年2月，缅族、掸族、克钦族和钦族领导人在缅北彬龙镇签署《彬龙协议》，同意建立统一的缅甸联邦，共同脱离英国殖民统治。这可以说是

缅甸国父昂山将军的政治遗产，也是缅甸各民族联合争取独立的政治基础。

不过，缅甸独立之后，殖民统治遗留的民族矛盾不但没有弥合，反而不断激化，导致长期对立和内战。过去60多年中，缅甸长期存在大小几十支与中央政府对抗的少数民族武装组织。

少数民族武装普遍反应正面

几十年内战已使各方认识到，武力解决不了民族问题更不可能兑现各自诉求，只有通过谈判和协商才能实现和平，进而谋求经济发展。

从缅甸前军政府到吴登盛政府，一直在试图通过和谈解决民族武装问题。吴登盛政府时期，只有8支民族武装签署全国停火协议。一些分析师认为，少数民

族武装与当时的缅甸政府互谅互让不够、互信不足是和解的重要障碍。

民盟政府上台后，一直强调“全面包容原则”，同时，先对少数民族武装态度强硬的缅甸军方也展现更多变通性，号召所有少数民族武装都参与到21世纪“彬龙会议”中。

对于缅甸政府的号召，大多

数少数民族武装表态愿意参与和平进程。上月末，缅甸21支少数民族武装中17支在缅甸克钦邦北部小城迈扎央集会，就21世纪“彬龙会议”议题提前协商。在会议召开期间，没有参与会议的佤联军和勐拉军高层也率代表团与国务资政昂山素季、国防军总司令敏昂莱大将会谈。

中国愿促进推动和平进程

缅甸和平进程是缅甸的内政。同时，缅甸的和平也关乎中缅边境地区的安宁、稳定与发展。

最近几年来，应缅甸邀请，中国外交部亚洲事务特使一直观察见证缅甸和平进程。孙国祥特使日前接受新华社记者采访时表示，作为缅甸的友好邻国，中国一直关注和支持缅甸的和平进程，也一直在发挥劝和促谈的作用，愿各方早日达成政治解决方案，并希望缅甸在和平的基础上发展经济，改善民生。中国愿意做缅甸和平的促进者、推进者。

分析人士认为，尽管缅甸和平进程道路上挑战还很多，不过，只要各方坐到一起谈起来，就有可能找到各方接受的解决方案。迈向和平是大势所趋，全国和平是民心所向。各方抓住当前和平与发展机遇，共同努力实现全国和平，是符合各方利益的明智之举，这也符合缅甸国家和人民的长远利益和根本利益。 据新华社

日本首相安倍晋三向靖国神社“献祭”

新华社电 日本首相安倍晋三15日上午委托自民党总裁特别辅佐西村康稔，以自民党总裁名义向靖国神社献上了被称为“玉串料”的祭祀费。

安倍晋三15日上午向“千鸟渊战死者墓苑”献花，之后出席日本政府举行的“全国战死者追悼仪式”。这是安倍晋三连续第4年在日本战败日当天回避参拜靖国神社、但通过代理人向靖国神社献上祭祀费。

此前多次在战败日参拜靖国神社的日本新任防卫大臣稻田朋美因为出访非洲而未参拜。但稻田朋美担任会长的、由自民党国会议员组成的右翼团体“传统与创造会”成员15日参拜了靖国神社。

防范精确制导武器 俄专家建议“放烟”

新华社电 在平坦的旷野上为前沿阵地运送补给的车队，该如何防范各种飞机的精确制导武器打击？不要想象那些高大上的防空导弹了，俄专家给出的建议是“放烟”。

在俄教育和科学部日前登载的一份报告摘要中，“俄罗斯防化集团公司”的库利亚平博士等数位专家介绍了最新研制的TDA-3型放烟车，它的专长就是投放“烟幕弹”，掩护其周围的人员和车辆，为疏散和还击争取时间。

该报告介绍说，目前很多战机主要靠两种“眼睛”观察地面并为机载武器制导。一种是不同毫米波段的雷达，还有微米波段的红外热像仪。针对这两种“眼睛”的特性，俄防化专家改进了专门“糊弄”它们的障眼法——投放新型碳纤维箔条和微晶石墨粉。

研发单位的测试显示，放烟车持续喷射的大量碳纤维箔条不但可以反射雷达波的电磁辐射，而且能吸收一部分雷达波，从而使雷达屏幕上显示不出有价值的回波信号。而在低空大量弥漫的微晶石墨粉可以吸收和散射被探测物自身的红外辐射，使进入敌机探测导引装置的红外辐射能量低于发动攻击的最低要求。

韩国民众再度集会 反对部署“萨德”

8月14日晚，在韩国首尔，韩国民众在集会上高举标语反对韩国部署“萨德”系统。当日，近5000名韩国民众在首尔举行大规模抗议集会，反对韩国政府决定部署“萨德”系统。

新华社发



专家期待G20峰会让世界重振活力

在全球经济持续深度调整的背景下，二十国集团(G20)领导人第十一次峰会将于9月4日至5日在杭州举行。外界期待这次以“构建创新、活力、联动、包容的世界经济”为主题的峰会能登高望远，为世界经济带来更多“方向感”。

土耳其智库经济政策研究基金会主席居文·萨克认为，G20杭州峰会首次将“创新”列为核心议题之一，对G20平台的长久发展以及全球治理有多重积极意义。

萨克说，创新是全球经济增长引擎，今年的G20峰会首次聚焦创新议题，进一步强调了创新驱动和科技进步对发展中国家可持续发展的重要性，也因此为基

础设施、贸易和就业发展增添活力。如果说以往的G20峰会议程更突出行动性，聚焦短期挑战，今年中方提出的杭州峰会议程则更注重长远发展。

除了倡导创新理念，中国还把发展问题置于本次峰会的突出位置。在联合国发展峰会通过2030年可持续发展议程一年之后，G20杭州峰会将成为引领全球可持续发展合作的重大机遇。

萨克说，中国作为今年的G20主席国，将在这其中扮演重要角色。将联合国可持续发展目标与各国的国家发展计划对接，不仅使G20发展议程更具潜力，也将为全球发展事业作出贡献。

萨克认为，2016年中国将继续

推动G20成为涵盖增长、贸易和投资的全球治理有效平台。

印度尼赫鲁大学国际问题研究院教授瓦拉普拉萨德说，本届G20峰会在中国举行体现了中国作为世界第二大经济体的重要地位，同时也表明中国在全球经济中扮演的重要角色。

他认为，本次G20峰会主题设置得非常好，尤其是“创新和包容”这两个方面非常重要。“创新”是当前全球经济发展中急需关注的方面，“包容”就是希望每一个国家都能融入到世界经济中成为一个整体。

瓦拉普拉萨德说，当前全球经济增长依然疲弱，一些国家正面临经济衰退或者增长减速，以促进经济繁荣、防止经济衰退为

目的的G20峰会就显得相当重要。“我希望中国能够促成此次会议取得良好成果，给世界经济注入一针强心剂。”

他还说，中国在发挥世界经济“稳定器”功能的同时，在为世界经济挖掘增长动力方面也发挥了重要作用。“一带一路”倡议的提出和亚洲基础设施投资银行的成立，都对全球经济具有深远影响，前景也很乐观。

瓦拉普拉萨德认为，像其他西方发达国家所经历的经济转型一样，中国也正逐步向知识型经济迈进，这将给像印度这样仍处在大力发展制造业及基础设施建设的国家提供更多发展机会。

据新华社

美国路易斯安那州暴雨成灾4人死亡

新华社电 美国路易斯安那州州长约约翰·爱德华兹14日晚说，近日来持续暴雨在该州许多地区引发严重洪灾，已导致4人死亡、上万人无家可归。

爱德华兹当晚在路易斯安那州首府巴吞鲁日举行的新闻发布会上说，这次洪灾非常严重，为该州历史上所罕见。截至14日晚，已有4人死亡，数千家庭住所被淹，上万人被迫住进临时避难所。洪水致使200多条道路关闭，其中包括贯穿该州主要干道12号州际公路。另外还有1400多座桥梁存在安全隐患。

爱德华兹说，已出动1700名国民卫队士兵参加救灾，目前已有至少2万人安全转移。今后几天，还将有约2000名国民卫队士兵加入救援行动。