

G20杭州峰会：“中国方案”备受期待

二十国集团（G20）杭州峰会将于9月召开。在这一平台上，发达国家和发展中国家将作为平等伙伴，就如何应对全球经济挑战、改善全球经济治理、加速世界经济发展进行探讨和合作。世界舆论普遍认为，作为本届峰会的东道国和世界第二大经济体，中国有能力确保这次峰会的成功，并为世界经济的振兴作出重要贡献。

直面全球经济挑战

中国此次主办G20杭州峰会，正值当前全球经济面临诸多重大挑战。

国际人士纷纷指出，“不确定性”已成为影响当前全球经济增长的重要因素。

德国贝塔斯曼基金会高级顾问彼得森指出，英国与欧盟未来关系的不确定性、新兴市场经济发展的不确定性、难民流动的不确定性、地缘政治风险和恐怖袭击威胁带来的不确定性……“（所有这

些）不确定性给投资和消费者信心带来了负面影响，抑制了经济增长”。

转型的趋势也给全球经济带来变数。印度尼西亚东盟南洋基金会主席苏尔约诺说，全球经济面临大转型，而每个国家都面临转型的责任和压力。

彼得森认为，世界经济面临贸易保护主义和流动性过剩的问题。他指出，由于经济增长乏力，很多国家为防止经济产出下降和工作岗位流失，采取

了保护主义措施。对世界经济而言，这将导致出口下降，进而使世界经济增长减速，威胁就业。此外，自雷曼兄弟公司2008年9月破产以来，许多中央银行都大量增加了货币供给。这些流动性中的大部分正在流入资产市场，导致资产价格飙升。

在澳大利亚罗伊国际政策研究所研究员沃夫看来，金融危机后，世界经济仍未恢复强劲增长，也远非均衡、可持续。

本届峰会的东道国，不仅成功重启了沉寂多年的国际金融架构工作组，还邀请了史上最多的发展中国家参加杭州峰会的各项讨论。

印尼东盟南洋基金会主席苏尔约诺认为，中国努力利用G20这一平台，推动建设一个反映新兴市场国家利益和诉求的多元国际经济新秩序。“杭州峰会有望成为未来全球经济新秩序的转折点。”

引领全球经济治理

峰会的筹办过程，并参与国际规则的制定。

贝塔斯曼基金会中国研究专家容恺桦说，中国已成长为21世纪最重要的全球经济力量之一，在全球经济治理中发挥着至关重要的作用。“中国可以为全球经济治理贡献一种不那么以西方为中心的思路。”

国际人士注意到，为改善全球经济治理水平，中国作为G20

“中国方案”备受期待

在G20杭州峰会上，除了在宏观层面推动全球经济治理外，中国还将就如何推动世界经济增长提出“中国方案”。

“构建创新、活力、联动、包容的世界经济”，是本届峰会的主题。其中，“创新增长方式”将被作为峰会重点议题，峰会还将制定创新增长蓝图。这与中国确立的以创新发展为首的五大大发展理念高度吻合，体现了“中国智慧”。

苏尔约诺表示，目前全球正迈向以互联网+、人工智能、3D打印、自动驾驶等为代表的第四次工业革命。中国是全球创新舞台上的佼佼者，也是迈向智能时代最快的国家之一。中国在电子商务、社交媒体应用和网络支付等领域已经接近甚至赶上美国。

“今年G20峰会将提出构建创新的世界经济，这符合当代世界经济发展的要求。”苏尔约诺说。

阿根廷战略规划研究所所长卡斯特罗表示，在杭州峰会上，

中国将提出强调创新发展和增强协作共同面对全球经济结构性危机的倡议，这非常及时，因为结构性危机令全球经济在过去三年中发展缓慢。

专家认为，杭州峰会也将推动世界经济联动发展、包容发展。

德国波恩大学全球研究中心主任辜学武对新华社记者说，全球经济现在是一个你中有我、我中有你的状态，只有各国经济协调发展，才能减少摩擦，增加双赢。德国最大的期待也在于此。

美国国际经济研究所高级研究员卡恩对中国促进全球贸易增长和加强全球投资政策协调的做法表示赞赏，认为这是提振全球经济增长的正确方式。

卡恩说，当前全球贸易正处于非常关键的时刻，面临很大的贸易保护主义压力，特别需要中国发挥领导力来抵制贸易保护主义，以更加务实和理性的方式应对贸易问题。

据新华社

意大利地震已致247人遇难

尚无中国公民伤亡情况报告

新华社电 据意大利民事保护部门25日最新统计，意中部地区24日地震遇难人数已升至247人。目前尚无中国公民在地震中伤亡情况报告。

当地时间24日3时36分(北京时间24日9时36分)许，意大利中部拉齐奥大区列蒂省发生6.0级地震。大约一小时后，邻近地区又发生5.4级地震。此外，罗马、那不勒斯等地也记录有地震发生。

在震中阿马特里切，当地“罗马旅馆”在地震中倒塌。24日在该旅馆登记的投宿客人有70人，但是目前只找到2名遇难者尸体。现有700多名专业人员在震中区域参加救援。意大利各地救援组织及设备正在陆续向灾区集结。

意大利国家地球物理和火山研究所报告称，震区“地质活动仍保持活跃”。

与此次地震震中临近的拉奎



拉市曾于2009年发生5.9级地震。在那次地震中，有300多人遇难，约6.5万人无家可归。意大利媒体称，此次地震受灾程度将比拉奎拉地震“更为严重”。

目前尚无中国公民在地震中

伤亡情况报告。中国驻米兰总领馆提醒领区中国公民提高安全防范意识，随时关注地震信息，注意防范余震及滑坡等次生灾害，避免前往有建筑倒塌隐患的区域，准备好应急的食品和物品。

太阳系外发现潜在宜居行星

新华社电 一个国际团队24日在英国《自然》杂志网络版上发表报告说，他们通过长期观测发现，一颗环绕比邻星运行的行星可能具有适合生命繁衍的环境。比邻星是距太阳系最近的恒星，或许在不久的将来人类能够发射探测器到这颗潜在宜居行星上探索生命痕迹。

比邻星位于半人马座，是一颗红矮星，距离太阳系约4.2光年。由于其表面温度较低且颜色暗淡，人类无法用肉眼观测到这

颗“邻居”恒星。来自英国、美国、法国、德国等多国研究人员组成的国际团队利用欧洲南方天文台望远镜及其他机构设施观测发现，比邻星附近有行星运行的痕迹；随后的多次观测最终证实这颗名为“比邻星 b”的行星确实存在。

欧洲南方天文台将发现“比邻星 b”存在的证据描述为“划时代发现”。安格拉达-埃斯屈德说，希望这一发现能够鼓励未来数代人继续探寻太阳系外可能存在生命的新世界。

莫斯科一银行发生劫持人质事件

新华社电 俄罗斯首都莫斯科警方24日说，莫斯科市中心一家银行当晚发生劫持人质事件，此后人质获释，劫持者向警方投降。

莫斯科警方说，一名男子当晚18时45分许在莫斯科市中心一家银行劫持4名人质，并威胁要引爆绑在胸前的炸弹。

事发后，警方立即封锁事发

地点，事发路段交通中断。俄内务部长科洛科利采夫和特种部队立即赶到现场，身穿防弹背心的警察守在该银行入口处，狙击手就位，消防车和救护车在现场待命。

经过3个多小时对峙，该男子陆续释放4名人质后向警方投降。

据警方消息，该男子约55岁，是一名破产企业家。

英国5名游泳者疑遭水母蜇死亡

新华社电 英国南部东萨塞克斯郡警方24日说，5名游泳者当天在东萨塞克斯郡康贝金沙海滩发生意外事故死亡，另有1人失踪。当地媒体说，遇难原因可能与游泳者遭水母蜇刺有关。

当地警方说，当天下午接到报警称在康贝金沙海滩附近海域有3人需要救援。警方派出搜救直升机、医疗直升机和救生艇将3名遇险者从海里救

出，但3人不治身亡。当晚海水退潮后，搜救人员在海滩上又发现两名遇难者。

现场目击者称，还有一人在海里下落不明。警方已派出直升机和救生艇在附近海域搜索，并清理了相关海滩和海域，疏散了在海里游泳的游客。事故原因和死者身份正在调查中，警方呼吁游客暂时不要进入事发海滩和海域。

相关链接

意大利、缅甸两地地震有关联吗？

新华社电 意大利和缅甸24日接连发生6级以上地震，间隔仅为数小时，均造成人员伤亡。震中所在位置相隔甚远、发生时间又如此接近的两次地震究竟是否有关联？

美国地质勘探局地球物理学家约翰·贝利尼认为，在地理上相隔如此远的地方在同一天接连发生6级以上地震实属罕见。但他否认这两次地震存在关联，认为只是“偶然”发生在同一天。每年，地球会发生百余次6级以上地震，平均每周约发生两次。

美国哥伦比亚大学地球物理专家米歇尔·斯特克勒说，6级左右的地震造成的断层长度在50公里至100公里，一个区域的地震要引发另一个区域的地震，则两地相距需在此范围内，最多不超过400公里，而且强度要足够大。例如，1992年发生在美国加利福尼亚州的7.3级地震就导致了约400公里外的内华达州发生地震。而缅甸和意大利发生地震的区域相距约8000公里，地震强度也不够大。

研究者认为，两地唯一的共

性就是同属于地质构造活跃地带，地震多发。

尽管此次缅甸地震比意大利震级更强，意大利地震却造成了更大的人员伤亡。究其原因，是因为意大利地震属于极浅层地震。美国地质勘探局数据显示，此次地震震源深度只有约10公里，因此震动破坏威力巨大。2009年，此次震中附近的意大利中部城市拉奎拉就曾发生过一次5.9级的浅源地震，造成300多人遇难。而缅甸地震的震源深度距地表84公里，破坏力较小。