

中国东盟铺就海上新丝路

李克强参观中国—东盟博览会展馆



图为李克强在参观博览会展馆。新华社记者 姚大伟摄

本报南宁9月4日电（记者王明浩、吴乐珺、庞革平、谢振华）9月3日，中共中央政治局常委、国务院总理李克强在南宁参观中国—东盟博览会展馆并与广西干部、群众交流。

今年是中国—东盟建立战略伙伴关系10周年。展馆里，一幅幅图片、一组组数据，生动地展现了双方合作的辉煌成就。在模拟互联互通的电子交通图前，李克强启动金色的舵轮，从广西钦州港到东盟10个港口的航运路线清晰显现。大厅中央，身着各国特色服装的青少年正在刺绣巨幅锦缎，寓意中国和东盟铺就新的海上丝绸之路。李克强与他们亲切交谈。他说，中国和东盟是个大家庭，有着相通或相似的文化，有共同的发展愿望，双方的合作一定会前程似锦。

在国际经济合作展区，一些中国企业介绍了他们在东盟国家投资经营、开展合作的情况。李克强叮嘱企业要遵守当地法律法规，尊重当地生活习俗，履行社会责任，造福当地人民，实现互利双赢。在先进技术展区，李克强详细了解农业育种、信息技术等在东盟的推广应用情况。他说，要瞄准彼此的实际需求，不断推进科技创新，促进产品利用，这样合作的前景就会更加广阔。

在“魅力之城”展区，各国客商热情邀请李克强参观本国展台。李克强高兴地与他们交流。客商们说，中国发展快，机会很多。李克强欢迎他们多来中国发展，交更多中国朋友。南宁展区乐声悠扬，几位青少年用民族歌舞迎接客人到来，为李克强戴上象征吉祥的香袋，李克强为他们送上祝福。

在参观时，李克强向陪同的广西壮族自治区党委政府负责同志说，我国开放发展走的是由沿海向内陆不断扩展延伸的路子，由东向西推进是发展趋势，当前在提升长三角、珠三角、环渤海等东部沿海发展层次和质量的同时，特别要做好内陆开发开放这篇大文章。这也是我国未来发展的最大回旋余地。从现阶段各方面条件看，着力打造东北老工业基地、中西部沿江区域、西南中南腹地三大新的经济支撑带是必然选择。同时，促进西北地区增强实力，在向西开放中形成新优势。要顺应这一趋势和要求，积极创造条件，促进东中西良性互动，形成区域发展互补支撑、优势叠加的格局。中西部地区要积极承接沿海产业转移，加大力度推进对内对外开放，把发展潜力和空间有效释放出来，为中国经济长期持续健康发展提供支撑。李克强指出，广西要抓住中国和东盟合作迈向“钻石十年”的重大机遇，紧密对接东盟这个6亿人口的大市场，充分利用好西南中南出海大通道的独特区位优势，努力建设带动腹地发展的战略支点。

中央书记处书记、国务委员杨晶参加上述活动。

嫦娥三号年底携“独门武器”飞天 “落月”将实现多项首次探测

据新华社北京9月4日电（吴晶晶、吴天祚）承担我国探月工程第二步“落月”任务的嫦娥三号探测器将于今年年底择机发射。记者从4日举行的首届北京月球与深空探测国际论坛上获悉，即将软着陆月面的嫦娥三号将携带多种“独门武器”，实现多项首次探测。

探月工程领导小组高级顾问欧阳自远院士介绍，嫦娥三号着陆器上除了装配有各种照相机外，还携带了近紫外月基天文望远镜，将在国际上首次实现在月球上观测恒星、星系和宇宙。着陆器上还有一台极紫外相机，也是首次在月球上应用，将对地球等离子体层的整体变化进行监测，反映

地球的环境变化。

嫦娥三号月球车将在月球表面自主“行走”，进行巡视探测。月球车车底还安装了雷达，将探测月球地表以下100至200米左右深度的地下结构。这也是前人从未做过的，将对月球次表层探测作出贡献。

正论证更远距离深空探测

又电 深空探测是当今世界极具挑战性、创新性与科学技术带动性的航天活动之一。中科院副院长阴和俊在4日举行的首届北京月球与深空探测国际论坛上介绍说，“目前，中国科学家们正

在开展月球以远的探测论证工作，探测对象将拓展到太阳、火星、小行星、金星、木星等太阳系天体”。

探月工程领导小组高级顾问欧阳自远院士表示，中国科学家在太阳系的探测上已经有很多自己的设想。对太阳系探测的科学目标包括地外生命信息探寻，通过探测火星、金星、木星等地球的“兄弟姐妹”来加深对地球本身的认识，研究太阳活动和小行星撞击对地球的灾害性影响，以及为人类寻找新能源与资源和未来长远发展做准备等。

据悉，时至今日，人类共进行了122次月球探测、42次火星探测和40次金星探测。



北京直飞芝加哥航线开通

9月3日，海南航空开通国内首个北京直飞芝加哥航线，每周两个航班，从12月开始将增至4个航班。图为海航客机在芝加哥奥黑尔国际机场等待。

蒋新彤摄（新华社发）

中国影视作品走进亚非拉

本报北京电（记者苗春）“中国优秀影视作品走进亚非拉”译制成果展示与推广活动日前在北京举行。活动由中国国际广播电台主办，部分亚非拉国家驻华使节和国内影视版权方、制作方代表等出席。

据中国国际广播电台台长王庚年介绍，今年国际台先后使用英语、法语、阿拉伯语、斯瓦希里语、豪萨语、葡萄牙语、西班牙语、缅甸语等8种外语，将《媳妇的美好时代》等10部电视剧，《建国大业》等52部电影和5部动画片、4部纪录片译制成本土语音或外语字幕片。

青岛：“文化惠民”品质高

近日，青岛大剧院热闹非凡，首个“文化惠民日”受到市民热烈追捧。9000多张免费赠票让市民们享受到了高品质的艺术服务。图为演员在表演杂技。

本报记者 武少民摄



三沙卫视开播

本报海口9月4日电（记者马跃峰）为促进与南海周边国家和地区的文化交流，三沙卫视9月3日开播。开播后，该卫视将24小时滚动播出8档自办节目，重点栏目以中英文双语字幕呈现，为南海区域观众提供全方位的资讯和娱乐服务。

据了解，三沙卫视于今年2月获批成立，由三沙市人民政府委托海南广播电视台总台负责运营，通过有线和卫星两种传输方式，覆盖海南省及南海周边国家和地区。三沙卫视以反映三沙自然人文、环境保护和经济社会发展为主要内容，集新闻资讯、文化专题、生活综艺、影视剧等各类节目于一体。

《鸟巢·吸引》完成彩排



9月3日，大型视听实景秀《鸟巢·吸引》完成彩排。该剧2013演出季将于9月12日开启，并持续至10月3日。

新华社记者 张宇摄

外交部发言人

“中方黄岩岛建混凝土设施”不实

新华社北京9月4日电（记者梁琳、崔文毅）外交部发言人洪磊4日在北京表示，菲律宾所称的中方在黄岩岛上建混凝土设施这一情况并不属实。

洪磊在当日举行的例行记者会上答问时作上述表示。有记者问，菲律宾方面称，

中方在黄岩岛上建设混凝土设施，请证实。洪磊说，菲方所称情况并不属实。黄岩岛是中国固有领土。根据当前形势，中国政府公务船在黄岩岛海域保持正常巡航，维护黄岩岛主权和该海域的秩序。这是中方的正当权益，无可非议。

政治解决是叙问题唯一现实出路

据新华社北京9月4日电（记者徐松、张鹏雄）外交部发言人洪磊4日在例行记者会上表示，中方重申政治解决是叙利亚问题的唯一现实出路。

洪磊说，我们已经多次强调，中方支持联合国进行独立、公正、客观、专业的调查。各方应为调查小组开展工作创造条件，等待联合国的调查结果。在此之前不

预下结论。洪磊说，中方始终认为政治解决是叙利亚问题的唯一现实出路。我们对有关国家可能采取单边军事行动表示严重关切。国际社会采取的任何行动都应遵守《联合国宪章》宗旨及国际关系基本准则，避免使叙利亚问题更加复杂化，避免给中东地区带来更多灾难。

两官员严重违纪违法被双开

本报北京9月4日电（记者姜洁）日前，中共中央纪委对内蒙古自治区党委原常委、统战部原部长王素毅严重违纪违法问题进行了立案检查。

经查，王素毅利用职务上的便利，为他人谋取利益，本人或通过其亲属收受巨额财物；收受礼金礼品。

王素毅的上述行为已构成严重违纪违法，其中收受他人巨额财物问题已涉嫌犯罪。依据《中国共产党纪律处分条例》、《中华人民共和国公务员法》的有关规定，经中央纪委审议并报中共中央批准，决定给予王素毅开除党籍、开除公职处分；收缴其违纪违法所得；将其涉嫌犯罪问题移送司法机关依法处理。

又电 日前，中共中央纪委对广西壮族自治区政协原副主席、党组副书记，区总工会原主席李达球严重违纪违法问题进行了立案检查。

经查，李达球利用职务上的便利，为他人谋取利益，本人或通过其亲属收受巨额财物。

李达球的上述行为已构成严重违纪违法，并已涉嫌犯罪。依据《中国共产党纪律处分条例》、《中华人民共和国公务员法》的有关规定，经中央纪委审议并报中共中央批准，决定给予李达球开除党籍、开除公职处分；收缴其违纪违法所得；将其涉嫌犯罪问题移送司法机关依法处理。

全球竞争力：

中国继续领先金砖国家

据新华社日内瓦9月4日电（记者刘美辰、王礼陈）总部设在瑞士日内瓦的世界经济论坛4日发布《2013-2014年全球竞争力报告》，中国内地的竞争力排名为第29位，与上年持平，在金砖国家中仍保持领先地位。

报告显示，其他4个金砖国家，除俄罗斯（第64位）排名有所上升外，南非（第53位）、巴西（第56位）和印度（第60位）均有下降，其中印度和中国之间的竞争力差距从2006年的8位扩大到了当前的31位。

负责该报告亚洲部分的世界经济论坛经济学家蒂埃里·盖格在接受新华社记者采访时表示，中国仍然表现优秀，胜过大部分其他规模较大的新兴经济体。他说：“考虑到发展阶段，中国如此大规模的经济体排名跻身前30位是一项很大的成就。”

盖格指出，中国需要在高等教育、市场效率和技

术应用等方面做出更多努力以维持并提高自身竞争力。他特别强调了市场效率，认为中国需要发展私营部门，为中小企业创造公平竞争的环境并让这些企业更容易得到信贷。

在今年这份覆盖全球148个经济体的报告中，瑞士继续位列榜首，新加坡和芬兰紧随其后。德国的排名上升两个位次，位居第四，美国扭转了连续4年下滑的趋势，上升了两位，排名第五。

在去年的排名中，中国香港和中国台湾分别排在第七位和第十二位。世界经济论坛主席克劳斯·施瓦布强调了创新的重要作用。他指出，就一个经济体能够在未来实现繁荣而言，创新变得愈发关键，他同时敦促商界、政府和公民社会的领导者通力合作，营造能够推动创新的教育体系和环境。

自1979年以来，世界经济论坛每年发布一份全球竞争力报告。现行的报告竞争力排名基于2004年引入的全球竞争力指数，该指数由制度、基础设施、宏观经济环境、商品市场效率等12个类别的指标组成。2011年10月，该机构宣布调整竞争力评价方式，引入可持续发展因素，将“可持续发展竞争力指数”作为竞争力排名的重要衡量标准。

延伸阅读

据新华社北京9月3日电（王帅、吴晶）3日发布的《二十国集团（G20）国家创新竞争力发展报告（2011-2013）》黄皮书显示：美国、日本、德国位列二十国集团（G20）各成员国前三名，中国排名第八，是G20集团中唯一能够进入前10名的发展中国家。

黄皮书是中国常驻联合国代表团科技组、福建师范大学等多家单位历时两年联合攻关的研究成果。课题组构建了G20集团国家创新竞争力评价指标体系（由1个一级指标、5个二级指标、37个三级指标组成）和数学模型，采用的数据全部来自世界银行数据库、联合国数据库、国际货币基金组织数据库、世界知识产权组织（WIPO）数据库等。

目前，G20集团包含19个成员国。黄皮书显示，2010至2011年，共有10个国家的创新竞争力排位发生变化，其中上升幅度最大的是韩国，上升2位，日本、德国、澳大利亚、中国、巴西均上升1位；下降幅度最大的是加拿大，下降了3位，其次为法国，下降了2位，英国和阿根廷均下降了1位。

G20 创新竞争力：中国升至第八