

习近平在推动长江经济带发展座谈会上强调

把修复长江生态环境摆在压倒性位置

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5日在重庆召开推动长江经济带发展座谈会，听取有关省市和国务院有关部门对推动长江经济带发展的意见和建议。他强调，长江是中华民族的母亲河，也是中华民族发展的重要支撑。推动长江经济带发展必须从中华民族长远利益考虑，走生态优先、绿色发展之路，使绿水青山产生巨大生态效益、经济效益、社会效益，使母亲河永葆生机活力。

中共中央政治局常委、国务院副总理、推动长江经济带发展领导小组组长张高丽出席座谈会并讲话。

共抓大保护，不搞大开发

习近平在重庆调研期间召开这次座谈会，就推动长江经济带发展听取上海、江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川、贵州、云南党委主要负责同志和国务院有关部门负责同志的意见和建议。

习近平指出，长江拥有独特的生态系统，是我国重要的生态宝库。当前和今后相当长一个时期，要把修复长江生态环境摆在压倒性位置，共抓大保护，不搞大开发。要把实施重大生态修复工程作为推动长江

经济带发展项目的优先选项，实施好长江防护林体系建设、水土流失及岩溶地区石漠化治理、退耕还林还草、水土保持、河湖和湿地生态保护修复等工程，增强水源涵养、水土保持等生态功能。要用改革创新的办法抓长江生态保护。

优化长江经济带城市群布局

习近平强调，长江经济带作为流域经济，涉及水、路、港、岸、产、城和生物、湿地、环境等多个方面，是一个整体，必须全面把握、统筹谋划。要增强系统思维，把长江经济带建设成为我国生态文明建设的先行示范带、创新驱动带、协调发展带。要优化已有岸线使用效率，把水安全、防洪、治污、港岸、交通、景观等融为一体。要优化长江经济带城市群布局，坚持大中小结合、东中西联动，依托长三角、长江中游、成渝这三大城市群带动长江经济带发展。

习近平指出，推动长江经济带发展必须建立统筹协调、规划引领、市场运作的领导体制和工作机制。推动长江经济带发展领导小组要更好发挥统领作用。沿江省市要加快政府职能转变，提高公共服务水平，创造良好市场环境。 ■据新华社



中国5G技术研发试验启动

1月7日，工作人员在中国信息通信研究院5G创新实验室内工作。当天，工业和信息化部正式启动5G技术研发试验。

5G可使手机下载速度达每秒1G-10G，下高清电影仅几秒；5G将使手机上网速率提至4G的10-100倍。5G技术研发试验将在2016-2018年进行。

新华社 图

英将推出对华两年期多次往返签证

多国瞄准中国市场，放宽对华签证限制

英国内政部6日宣布，英将于11日开始为中国公民提供两年期多次往返签证。面对中国庞大的旅游市场，全球多个国家近来纷纷放宽对中国游客的签证限制，吸引中国游客。

英国对华两年多次往返签证针对前往英国旅游、商务、参加会议及考察人群，新签证的申请费用将与现行的6个月访问签证费用一样，都为85英镑（约合820元人民币）。与此

同时，中国6日也宣布将为从事商务、旅游等活动且符合条件的英国公民提供两年有效、多次入境的相应类别签证。

英内政部还宣布，计划将提供指纹采集服务的中国城市从9个增加到50个。

英国移民大臣詹姆斯·布罗肯希尔说，近年来，到访英国的中国游客越来越多，希望新的两年期签证能为中国到访者带来更多便利。 ■据新华社

链接

【马来西亚】马来西亚政府决定从2015年12月1日起对符合条件的两人及以上组团来马的中国游客实行免签。

【韩国】2015年韩政府宣布，7月至9月暂时免收中国团体游客签证费。

【印度尼西亚】印度尼西亚2015年6月正式对中国等30个国家的游客实施免签证政策。

【意大利】意大利计划今年在成都设立签证中心。

【尼泊尔】尼泊尔内阁2015年12月25日作出决定，给予赴尼泊尔旅游的中国公民免签证费待遇，立即生效。

我国科学家：二氧化碳可制成液体燃料

7日，记者获悉，中科大合肥微尺度物质科学国家实验室谢毅教授、孙永福特任教授课题组设计出一种新型电催化材料，能够将二氧化碳高效“清洁”地转化成液体燃料甲酸。

据介绍，该课题组设计

了一种杂化模型体系，用来研究金属表面氧化物对其自身金属电催化性能的影响。研究发现，利用钴和钴氧化物杂化的超薄二维材料能够大幅度地提高其材原本很低的对二氧化碳的催化还原性能。 ■据新华社

要快读

深圳市报告1例H5N6病例

广东省卫生计生委7日通报，深圳市报告1例H5N6病例。这是深圳报告的第二例H5N6流感病例。

据通报，患者蔡某，男，25岁，现住深圳市龙岗区。目前患者病情较重，在深圳市的定点医院收治住院。第一例已于去年12月30日死亡。

雅虎寻求至少裁员一成

美国媒体6日报道，美国雅虎公司正寻求裁减10%或更多员工。

“商业内幕”网站报道，雅虎的裁员计划预计最早本月开始实施，涉及雅虎媒体、平台技术部门和欧洲业务，可能致使至少1000名员工离开工作岗位。

雅虎即将裁员的新闻传出前，投资机构斯塔博德价值基金公司7日致信雅虎，向后者施压，剑指雅虎首席执行官(CEO)玛丽萨·迈耶等高管，扬言将不惜发动代理人争夺战以促成董事会和管理层“换血”。

美彩票头奖创纪录 金额超6亿美元

美国“强力球”彩票1月6日开奖，奖金达5.285亿美元(约合34.8亿元人民币)的头奖无人中，1月9日再开奖时，头奖奖金将累积至6.75亿美元(44.5亿元人民币)，将成为北美地区金额最高的彩票奖。

被这么大的一个“馅饼”砸中的可能性有多大?答案是2.922亿分之一。被闪电击中的概率可比这高得多，大约为96万分之一。自去年11月4日以来，“强力球”头奖一直空缺。

■均据新华社

央行网站刊文称

有能力保持人民币汇率基本稳定

继6日人民币离岸汇率跌破6.7创2009年来新低后，7日，人民币对美元中间价继续跌至6.5646。在岸和离岸人民币对美元即期汇率上午双双快速走低后，并呈现剧烈震荡。对此，中国人民银行网站7日刊文称，面对投机势力，央行有能力保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。

人民币汇率 更顺应市场供求变化

文章强调，人民币汇率顺应的市场力量是与实体经济相关的外汇供给和需求，而不是以顺周期和加杠杆行为为主要特征的投机势力。一些投机势力试图炒作人民币并从中牟利，其交易行为与实体经济需求无关，不代表真正的市场供求，只会导致人民币汇率异常波动，向市场发出错误的价格信号。

文章指出，人民币汇率将更加顺应市场供求力量变化，参考一篮子货币，有升有贬，双向浮动。

2015年12月31日，人民币汇率指数为100.94，较2014年末升值0.94%；参考BIS货币篮子

和SDR货币篮子的人民币汇率指数分别为101.71和98.84，分别较2014年末升值1.71%和贬值1.16%。三个指数一贬两升，显示2015年人民币对一篮子货币总体保持了基本稳定。

人民币汇率 不存在持续贬值的基础

文章称，当前人民币汇率有条件继续保持基本稳定。

我国经济运行总体平稳，2015年虽然出口增速有所回落，但出口占全球市场的份额仍持续提高，我国并无必要通过货币竞争性贬值刺激出口来稳增长。此外，美联储加息的影响已在较大程度上被提前消化，下阶段美元走势受多方因素影响有一定不确定性。我国经济基本面仍将对于人民币汇率构成长期支撑。人民币汇率不存在持续贬值的基础，人民币在国际储备货币中仍属强势货币。

文章说，2016年，人民币汇率形成机制将继续呈现出以市场供求为基础、参考一篮子货币、双向波动、有弹性的特征，人民币汇率政策也将更多承担起发挥自动调节国际收支的作用。

■据新华社