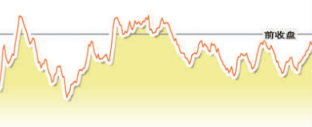




7月25日上证综指走势图



上证综指	深证成指
收盘 2903.65	收盘 9463.76
成交量 167.80亿股	成交量 213.15亿股

7月25日波动最大行业走势图



上半年我国黄金消费量微增至541.22吨



习近平出席金砖国家工商论坛并发表重要讲话

强调推动金砖合作再出发 实现金砖国家共同发展

本报约翰内斯堡7月25日电 记者黎越 蔡淳报道：国家主席习近平25日应邀出席在南非约翰内斯堡举行的金砖国家工商论坛，并发表题为《顺应时代潮流 实现共同发展》的重要讲话，强调金砖国家要顺应历史大势，坚持合作共赢、创新引领、包容普惠、多边主义，为构建新型国际关系、构建人类命运共同体发挥建设性作用。

习近平抵达约翰内斯堡国际会议中心时，受到南非总统拉马福萨热情迎接，两国元首一同步入会场。在热烈的掌声中，习近平发表重要讲话。

习近平指出，金砖机制的诞生和发展，是世界经济变迁和国际格局演变的产物。在第一个10年里，金砖合作乘势而起，为世界经济增长之路作出了突出贡献。当今世界正面临百年未有之大变局。对广大新兴市场国家和发展中国家而言，这个世界既充满机遇，也存在挑战。我们要在国际格局演变的历史进程中运筹金砖合作，在世界发展和金砖国家共同发展的历史进程中谋求自身发展，在第二个“金色十年”里实现新的飞跃。

习近平强调，未来10年，将是世界经济新旧动能转换的关键10年，是国际格局和力量对比加速演变的10年，是全球治理体系深刻重塑的10年。我期待着同金砖国家领导人一道，推动金砖合作从约翰内斯堡再出发，把握发展机遇，合力克服挑战，为构建新型国际关系、构建人类命运共同体发挥建设性作用。



7月25日，国家主席习近平应邀出席在南非约翰内斯堡举行的金砖国家工商论坛，并发表题为《顺应时代潮流 实现共同发展》的重要讲话。新华社记者 李 涛摄

第一，坚持合作共赢，建设开放经济。金砖国家要坚定建设开放型世界经济，旗帜鲜明反对单边主义和保护主义，促进贸易和投资自由化便利化，共同引导经济全球化朝着更加开放、包容、普惠、平衡、共赢方向发展。要帮助新兴市场国家和发展中国家特别是非洲国家和最不发达国家有效参与国际产业分工，共享经济全球化红利。

第二，坚持创新引领，把握发展机遇。金砖国家要加大创新投入，实现新旧动能转换，全力推进结构性改革，深化国际创新交流合作，让科技进步惠及更多国家和人民。

第三，坚持包容普惠，造福各国人民。金砖国家要立足自身国情，将2030年可持续发展议程同本国发展战略深入对接，坚持以人民为中心，统筹经济、社会、环境发展，不断增强人民群众的获得感、幸福感。要积极推动国

际发展合作，加强对非合作，支持非洲发展，努力把金砖国家同非洲合作打造成南南合作的样板。

第四，坚持多边主义，完善全球治理。金砖国家要敦促各方切实遵守共同制定的国际规则，坚持大小国家一

律平等。要倡导共同、综合、合作、可持续的安全观，坚定支持多边贸易体制，继续推进全球经济治理改革，提高新兴市场国家和发展中国家代表性和发言权。

习近平指出，今年是中国改革开放40周年。40年来，中国走过了不平凡的历程，成功开辟了中国特色社会主义道路。中国人民在实现自身发展的同时，为人类和平与发展的崇高事业作出了重要贡献。我们将积极开展南南合作，努力为新兴市场国家和发展中国家共同发展创造更大机遇。我们将继续敞开大门搞建设，继续创造更具吸引力的投资环境，加强知识产权保护，主动扩大进口，继续大力推进“一带一路”建设，为各国经济社会发展、落实2030年可持续发展议程开辟新空间。

习近平指出，中国是非洲国家天然的好朋友、好兄弟、好伙伴，中非合作是南南合作的典范。今年9月，中方将和非洲国家共同举办中非合作论坛北京峰会，规划在更高质量、更高水平上实现中非合作共赢、共同发展。

习近平指出，经济合作是金砖合作最重要、成果最丰富的领域。工商界是金砖经济合作的主力军、生力军。在开创第二个“金色十年”过程中，工商界大有可为。希望各位企业家朋友充分发挥各自优势，勇于改革创新，兼顾经济和社会效益，促进五国互利共赢，实现共同发展。

习近平最后强调，金砖合作的历程，正是五国携手勇攀高峰、不断超越的历程。只要金砖国家携手同心，就能不断攀越险峰峭壁，登顶新的高峰，到达新的高度，为人类和平与发展的崇高事业作出新的更大的贡献！（讲话全文见第二版）

丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等参加。

多哥总统福雷、南非副总统马布扎、金砖国家工商部长及工商界人士共约1200人出席。

当地时间25日上午，习近平乘车离开比勒陀利亚，抵达约翰内斯堡，出席金砖国家领导人第十次会晤。

习近平出席拉马福萨总统举行的欢迎暨庆祝中南建交20周年晚宴



七月二十四日，国家主席习近平在比勒陀利亚出席南非总统拉马福萨举行的欢迎暨庆祝中南建交20周年晚宴。这是习近平主席对南非进行国事访问暨庆祝中南建交20周年晚宴。新华社记者 谢环驰摄

本报比勒陀利亚7月24日电 记者黎越 蔡淳报道：国家主席习近平24日在比勒陀利亚出席南非总统拉马福萨举行的欢迎暨庆祝中南建交20周年晚宴。

习近平和彭丽媛抵达总统官邸时，受到拉马福萨和夫人莫采佩热情迎接。两国元首夫妇亲切握手，互致问候。

当地时间晚7时10分许，习近平和彭丽媛同拉马福萨夫妇一道步入宴会厅。乐队奏中南两国国歌。

习近平发表致辞，对中南建交20周年表示热烈祝贺，向长期以来为中南友好作出贡献的各界人士致以崇高敬意和衷心感谢。习近平指出，中南友好事业在两国老一辈领

导人关心和培育下不断发展壮大，两国人民友谊不断巩固深化。1998年1月1日，中南正式建立外交关系，由此掀开了两国关系新的历史篇章。20年来，中南关系实现了重大跨越。中南关系快速发展是中非合作不断深化的生动写照，也是发展中大国团结协作的典范。

习近平强调，短短20年间中南关系能够取得如此丰硕的成果，关键在于双方坚持互帮互助、互尊互信、互利互惠、相知相亲、相依相靠，为两国关系发展奠定了重要的感情基础、政治基础、经济基础、民意基础、战略基础。20年的经验弥足珍贵。我们要牢牢把握双边关系前进方向，巩固高水平政治互信，始终做出坦诚相待、风雨同舟的同志加兄弟，

要持续释放两国发展潜力，推进高质量务实合作，更好造福两国人民；要增进两国人民相互了解和友谊，开展更密切的人文交流；要继续在战略协作、共同推动建设新型国际关系、构建人类命运共同体。

习近平指出，中南关系前景无限广阔，但也需要不停向前迈步。在中南两国迈向发展新征程之际，我们更应该手牵手、心连心，助力彼此实现发展梦想。相信有两国人民坚定支持，我们一定能够创造新时代中南关系新的辉煌。

拉马福萨表示，热烈欢迎习近平主席访问南非，很高兴在此同习主席一起庆祝中南建交20周年。（下转第二版）

搭建多边开放的经贸新平台

——写在首届中国国际进口博览会开幕倒计时100天之际(上)

经济日报·中国经济网记者 廉 丹



2017年5月，习近平主席在“一带一路”国际合作高峰论坛上宣布，中国将从2018年起举办中国国际进口博览会。时至今日，首届中国国际进口博览会开幕即将进入100天倒计时。

首届中国国际进口博览会包括国家贸易投资综合展、企业商业展、虹桥国际贸易论坛3个内容，八大展区，涵盖货物贸易和服务贸易两大板块。博览会期间，还将举行供需对接会、行业研讨会、产品发布会等配套活动。截至目前，博览会已签约的世界500强和龙头企业超过160家，累计有120多个国家和地区的企业签约，参展企业规模大、影响广、水平高，展位可谓“一位难求”。原先7个展馆21万平方米展区被扩大到9个展馆27万平方米，第二届中国国际进口博览会报名窗口也已打开，多家企业早早预约报名。

一边是世界客商远道而来，另一边是采购商摩拳擦掌，首届中国国际进口博览会缘何对全球企业充满吸引力？

中国市场令世界瞩目。在新发展理念指引下，中国经济正走上高质量发展之路——

5年间，中国经济总量从54万亿元增长到82万亿元，对世界经济贡献率超过30%，成为世界经济的稳定器和动力源。

5年间，消费基础性作用不断增强，服务业迅速发展，多年想实现而未实现的重大结构性变革渐成现实。经济底气推动消费升级，2017年社会消费品零售总额36.6万亿元，仅次于世界第一大消费市场美国，并继续以较快速度扩张。13亿多人口不断升级的对美好生活的向往，正催生出一个日新月异的庞大市场。

很多参展商坦言“非常看好中国市场和中国的未来”。各国驻上海总领事馆及贸易发展机构公布的信息显示，瑞典已有20多家企业计划参展本届进口博览会；日本企业将全面亮相进口博览会企业展，总展出面积预计超过1万平方米；约10家新西兰葡萄酒商计划“组团”亮相进口博览会……

今年是中国改革开放40周年，中国正以更加开放的姿态和一系列新举措，融入经济全球化进程。在国际形势错综复杂、贸易保护主义抬头的背景下，中国始终践行加入世贸组织的承诺，主动作为，表明了推进互利共赢的开放战略和维护自由贸易的一贯立场。

中国国际进口博览会作为资源要素全球配置的市场化平台，搭建起了面向多边的、开放的经贸平台。举办国际进口博览会可谓是中国主动向世界开放市场的重大举措，是中国支持经济全球化和贸易自由化的实际行动。

加入世贸组织以来的17年间，中国进口了14.8万亿美元的商品。未来15年，中国预计将进口24万亿美元商品。中国国际进口博览会将为各国出口提供新机遇，将成为各国共享中国发展红利的新平台。作为迄今为止世界上第一个以进口为主题的国家级博览会，中国国际进口博览会集聚了全球的优质产品，畅通了多边的商业渠道，对企业而言自然商机无限。

天宫二号空间冷原子钟实现预定科学目标

3000万年误差小于一秒

本报北京7月25日讯 记者沈慧从中国科学院获悉：由中国科学院牵头负责的载人航天工程空间应用系统——天宫二号空间冷原子钟，在轨近两年时间里运行正常，状态良好、性能稳定，完成了全部既定在轨测试任务，成功验证了在空间环境下高性能冷原子钟的运行机制与特性，同时实现了天稳7.2乘以10

的负16次方的超高精度(3000万年误差小于一秒)，将目前人类在太空的时间计量精度提高1个至2个数量级。这是世界首台太空运行的冷原子钟，其出色表现为空间超高精度时间频率基准的重大需求以及未来空间基础物理前沿研究奠定了坚实的科学与技术基础。

冷原子钟是把原子某两个能级之间的跃迁信号作为参考频率输出信号的高精度时钟，同时利用激光使原子温度降至绝对零摄氏度附近，使原子能级跃迁频率受到更小的外界干扰，从而实现更高精度。能在空间环境下可靠运行的高精度原子钟，如果应用于导航定位系统，将会提升系统自主运行能力，提高导航定位精度。