

中国经济平稳开启下半场

成为世界经济运行的“压舱石”和“稳定锚”

7月份经济运行总体平稳向好势头持续发展

中国经济用平稳的运行态势开启2017年“下半场”。14日发布的中国经济7月份数据显示，生产需求平稳增长，经济稳中向好势头得以延续。在世界经济曲折复苏的背景下，中国经济的稳中向好难能可贵，成为世界经济运行的“压舱石”和“稳定锚”。



1 工业增长基本稳定，企业效益明显改善

7月份，全国规模以上工业增加值同比实际增长6.4%

2 服务业保持较快增长，商务活动指数持续向好

7月份，全国服务业生产指数▲8.3%

7月份，服务业商务活动指数53.1%

3 固定资产投资平稳增长，基础设施建设继续加强

从环比看，7月份全国固定资产投资(不含农户)比上月增长0.61%

4 房地产开发投资增速回落，商品房待售面积减少

7月末，全国商品房待售面积63496万平方米，比6月末减少1081万平方米

5 市场销售增长较快，网上零售增势强劲

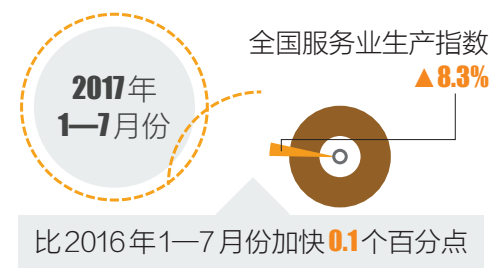
7月份，社会消费品零售总额29610亿元▲10.4%

6 居民消费价格温和上涨，工业生产者价格涨势趋稳

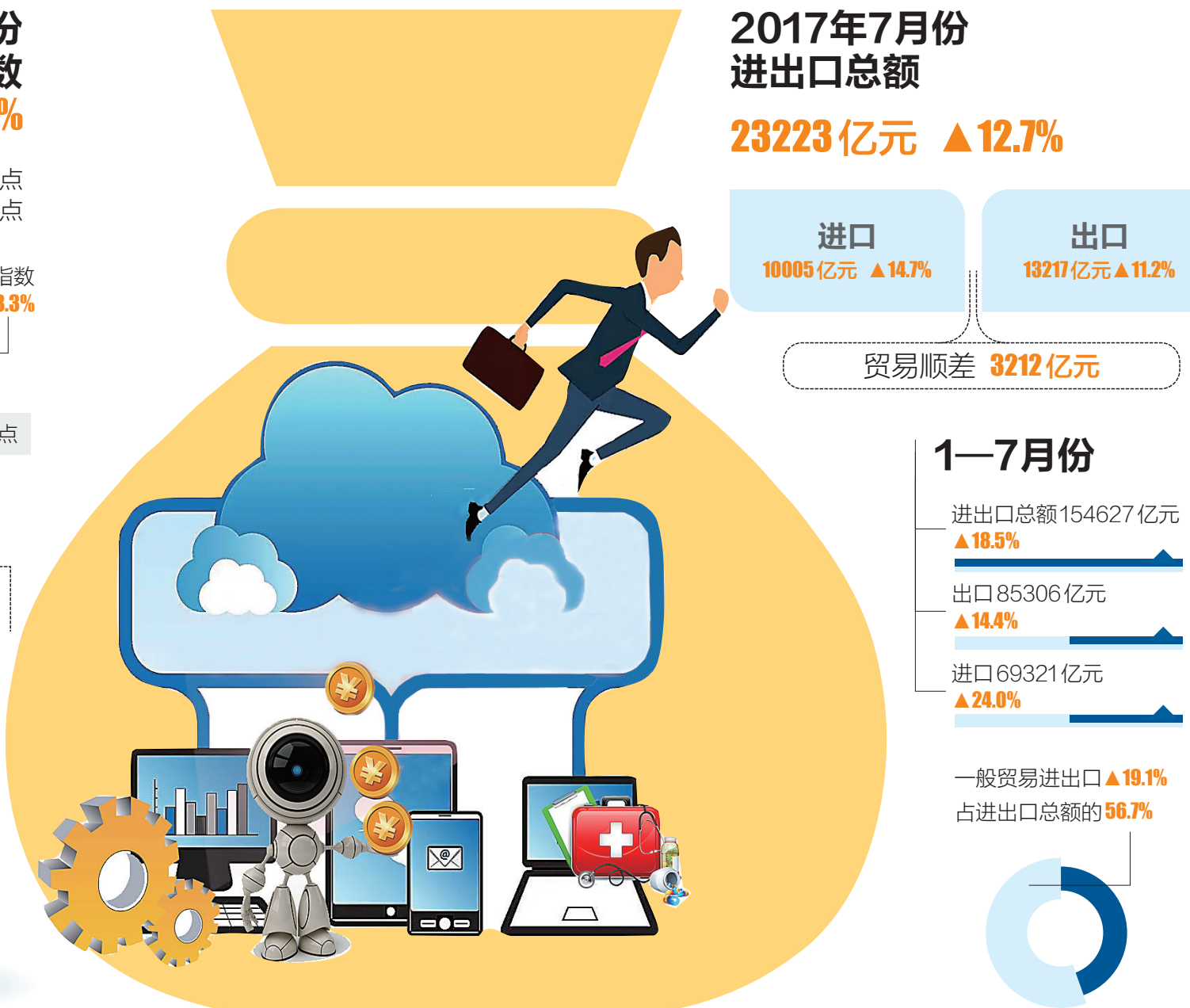
7月份，全国居民消费价格▲1.4%

7 进出口快速增长，一般贸易比重提高

7月份，进出口总额23223亿元▲12.7%

2017年7月份
全国服务业生产指数
同比增长8.3%增速比6月回落0.3个百分点
比2016年7月加快0.5个百分点

其中
信息传输
软件和信息技术服务业
交通运输、仓储和邮政业
租赁和商务服务业
均保持两位数增长



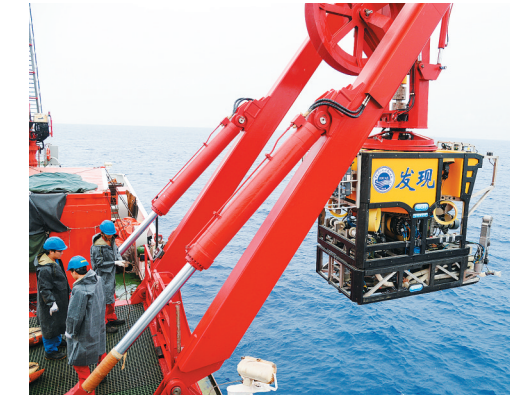
2017年7月份我国规模以上工业增加值增长6.4%



1—7月份
规模以上工业增加值
同比增长6.8%

(据新华社北京8月14日电)

“科学”号
首次探秘卡罗琳海山



8月14日，起吊装备将“发现”号遥控无人潛水器吊出船舷外。

当日，中国新一代远洋综合科考船“科学”号搭载的“发现”号遥控无人潛水器在西太平洋下潛考察卡罗琳海山。新华社记者 张旭东 摄

两高发布司法解释
严惩药品、医疗器械
注册申请材料造假

据新华社北京8月14日电 (记者丁小溪)最高人民法院、最高人民检察院14日发布《关于办理药品、医疗器械注册申请材料造假刑事案件适用法律若干问题的解释》，旨在依法惩治药品、医疗器械注册申请材料造假的犯罪行为，维护人民群众生命健康权益。

根据此次发布的司法解释，药物非临床研究机构、药物临床试验机构、合同研究组织的工作人员，故意提供虚假的药物非临床研究报告、药物临床试验报告及相关材料的，应当认定为刑法第二百二十九条规定的“故意提供虚假证明文件”。

同时，司法解释明确规定在药物非临床研究或者药物临床试验过程中故意使用虚假试验用药品的；瞒报与药物临床试验用药品相关的严重不良事件的；故意损毁原始药物非临床研究数据或者药物临床试验数据的等情形，应当认定为刑法第二百二十九条规定的“情节严重”，以提供虚假证明文件罪处五年以下有期徒刑或者拘役，并处罚金。

针对药品注册申请人自行数据造假行为的性质认定问题，司法解释规定，药品注册申请单位的工作人员，故意使用符合本解释规定的虚假药物非临床研究报告、药物临床试验报告及相关材料，骗取药品批准证明文件生产、销售药品的，应当依照刑法第一百四十一规定，以生产、销售假药罪定罪处罚。

司法解释明确，对药品、医疗器械注册申请负有核查职责的国家机关工作人员，滥用职权或者玩忽职守，导致使用虚假证明材料的药品、医疗器械获得注册，致使公共财产、国家和人民利益遭受重大损失的，应当依照刑法第三百九十七条规定，以滥用职权罪或者玩忽职守罪追究刑事责任。

这个司法解释自2017年9月1日起施行。

就京昆高速“8·10”
特别重大道路交通事故
最高检严查所涉渎职犯罪

新华社北京8月13日电 (记者陈菲 丁小溪)记者13日从最高人民检察院了解到，最高检已派员介入国务院陕西安康京昆高速“8·10”特别重大道路交通事故调查组开展工作。最高检和陕西省检察机关组成的检察调查专案组，将依法严查事故所涉渎职等职务犯罪。

最高检反贪总局有关负责人表示，检察机关将加强与国务院事故调查组协调配合，认真开展事故调查，依法严查所涉渎职等职务犯罪，对构成犯罪的涉案人员，将依法追究刑事责任，为保障广大人民群众生命财产安全，促进交通安全管理水平发挥好职能作用。

北京地铁昨起
可全线刷手机乘车



8月14日，在北京地铁古城路站，一名乘客拿出手机准备刷手机进站。

14日起北京地铁全线路可刷手机乘车。乘客安装手机一卡通，通过刷手机即可畅行北京地铁。同时，用户可通过APP在线充值，无需在人工网点排队充值。手机一卡通与一卡通储值卡一样，刷卡采用脱机离线交易模式，不依赖网络环境，但在线充值需要网络支持。

新华社发