



新华社主管主办

中国证监会指定披露上市公司信息

新华网网址: <http://www.xinhuanet.com>

中国证券报微信号

xhszzb



中国证券报App

# 中国证券报

CHINA SECURITIES JOURNAL

更多即时资讯请登录中证网 [www.cs.com.cn](http://www.cs.com.cn)

## 百年交行献大礼 柜台债券伴君行

· 安全性高 · 投资起点低 · 流动性较强

市场有风险 投资须谨慎

交通银行  
BANK OF COMMUNICATIONSA叠 / 新闻 48版  
B叠 / 信息披露 68版

本期 116 版 总第 7611 期

2019 年 10 月 8 日 星期二



中国证券报微博

# 资金面将转暖 市场利率中枢料下移

□本报记者 张勤峰

9月底,资金价格指标上演“过山车”式行情。分析人士指出,在跨季后,资金面回暖势头明朗,预计10月中上旬市场资金面将处于较宽松状态,下旬资金面状况在很大程度上取决于央行流动性操作,定向中期借贷便利(TMLF)操作将是看点,预计10月货币市场利率中枢会小幅下移。

### 季末效应勉强完成“打卡”

9月末,银行间资金价格指标普遍走高,在季末效应影响下呈现典型的脉冲现象。比如,银行间市场存款类机构隔夜质押式回购利率DR001,9月29日加权价为1.23%,创7月8日以来最低值,9月30日加权价达2.66%;9月30日,更有代表性的7天期回购利率DR007的加权价报2.85%,创5月29日以来新高,但就在9月27日,DR007还低至2.38%,亦为7月8日以来最低值。

季末监管考核是货币市场无法回避的一大考验。不过,今年9月的季末效应也仅仅是到月底最后一两日才有所显现,无非是在平静的资金面上激起些许涟漪,没有改变流动性平稳跨季的事实。从市场机构反馈看,除最后一两日,9月下旬资金面呈逐趋松态势,短期流动性甚至一度相当充裕。

这也可从央行公开市场操作方向和力度调整上看出端倪。9月下旬,央行逆回购交易规模从先前的千亿元量级逐渐缩减至两三百亿元,从9月29日开始暂停操作。由于投放量不及



### 资金面转暖无悬念

往后看,资金价格脉冲后的回落不可避免,10月中上旬资金面转暖相当确定,有望成为四季度流动性宽松的一段时期。

一是因为季末扰动因素消退后,流动性将迎来季节性回暖;二是经过9月中降准和月末财政支出,银行体系可用资金得到充实,流动

性“水位”上涨。9月央行实施全面降准,释放约8000亿元长期流动性,加上季末财政库款拨付形成的流动性供应,流动性总量应比8月末出现较明显提升。央行9月29日、30日的公告均指出,季末财政支出力度较大,银行体系流动性总量已处于较高水平。

7月初,市场资金面一度宽松,短期货币市

场利率纷纷跌至历史极低位置,(下转A02版)

# 海外市场大幅波动 A股“价值洼地”特征凸显

□本报记者 周璐璐

“十一”长假期间,海外市场“黑天鹅”不断。中国证券报记者注意到,在上周欧美股市连续大跌的两个交易日,港股在中资股及H股强力支撑下表现较为“淡定”,甚至顽强上行。

在美国经济衰退“疑云”挥之不去、欧洲主要经济体经济数据爆冷不断、欧美贸易紧张局势加剧的背景下,机构人士认为海外市场前景难料。相对于欧美股票市场,机构人士称,A股市场指数点位与相对估值依旧处于偏高水平,在内地资本市场对外开放不断扩大、政策红利不断释放、外围市场不确定性加大的背景下,A股市场可能成为全球市场“价值洼地”。

### 港股表现“淡定”

“十一”期间,美国股市大跌大涨犹如“过山车”、英股创近一年最大单周跌幅。港股则较为“淡定”,甚至顽强上行。

据Wind数据,10月2日,欧美股市全线大跌,恒生指数仅小幅下跌0.19%。10月3日,受隔夜美股大跌影响,亚太股市走势低迷,日经225指数收盘跌逾2%,而恒生指数收盘上涨0.26%,走出独立行情。

港股走势坚挺的原因在于中资股表现强劲。上周,恒生中国企业指数、恒生香港中资企业指数表现均强于恒生指数。据Wind数据,恒生指数周跌0.52%,恒生中国企业指数上周仅微跌0.01%,恒生香港中资企业指数则上涨0.38%。

恒生行业板块中,地产建筑、电讯、必需品消费、医疗保健、工业、非必需品消费板块逆市上涨。梳理上述板块可发现,上涨个股中多为中资股及H股。

Wind数据显示,随着在港上市H股上涨,恒生沪深港通AH股溢价指数调头下行,回落至130点下方。分析人士说,AH股溢价指数是资金流动重要参考指标,AH股溢价指数下跌意味着H股价格上升,相对应的A股将更具吸引力;另外,H股的较好表现将给A股带来积极影响。

### 机构看好A股后表现

“十一”假期已过,在海外市场前景难料的背景下,不少机构人士对A股后表现持乐观态度。

分析人士认为,对A股市场来说,自8月以来,指数多次跳空低开及单日下跌后,(下转A02版)

## 壮丽70年 奋斗新时代 解码中国经济

# 新动能加速积聚 高质量发展谱新篇

□本报记者 倪铭娅

这是一组靓丽的数据:2015—2018年我国经济发展新动能指数分别为123.5、156.7、210.1和270.3,分别比上年增长23.5%、26.9%、34.1%和28.7%。从分类指数看,2018年转型升级指数为143.9,增长8.8%,比上年加快2.4个百分点;创新驱动指数174.4,比上年大幅增长21.8%,增幅扩大8.4个百分点。

国家统计局发布的这些体现经济结构优化升级、新旧动能加快转换的数据,展现了我国经济发展新动能正不断积聚,描绘了中国经济迈向高质量发展的健康底色。

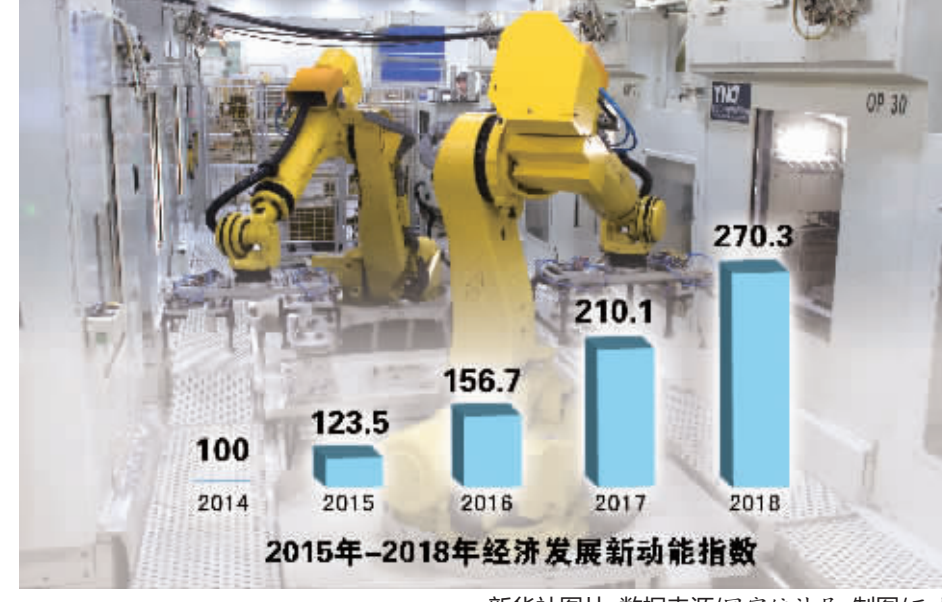
### 研发投入增加“人才红利”释放

随着经济实力跃升和创新驱动发展战略全面实施,我国研发经费投入持续快速增长。国家统计局数据显示,2018年达19657亿元,是1991年的138倍,1992—2018年年均增长20%,远超同时期按现价计算的GDP年均增速。

研发人员总量稳居世界首位。2018年,按折合全时工作量计算的全国研发人员总量为419万人年,是1991年的6.2倍。我国研发人员总量在2013年超过美国,已连续6年稳居世界第一位。

此外,根据世界银行和中国国务院发展研究中心、财政部联合发布的最新报告,中国顶尖大学全球排名节节攀升,高质量科研成果越来越多。中国正在成为微软、IBM等全球性科技公司的科研基地。这说明,中国不断培养出的大量高科技人才正在成为国家科技创新的主力军,增强了实现经济高质量发展的底气与自信。

“人才是第一资源。”中国人事科学院原院长吴江表示,经济发展开始从向“人口红利”要效益转变为向“人才红利”要效益,对劳动者素质提出更高要求。应深化人



新华社图片 数据来源/国家统计局 制图/王方

才培养方式改革,推进校企合作和产教融合,推广现代学徒制,强化以实践能力为导向的应用型人才培养。大力发展职业教育,支持企业开展技能人才培训,完善技能认定体系,提高技能人才的社会地位和经济待遇,拓展技能人才职业发展通道,弘扬工匠精神,努力培养大国工匠。

### 创新驱动提速 创新体系更趋完善

从实施科教兴国、人才强国战略到深入实施创新驱动发展战略,我国创新驱动发展成效显著。

根据国家统计局最新发布的数据,2018年,我国创新驱动指数比上年增长21.8%,显示我国经济创新驱动量能在不断释放,也折射了创新体系在不断完善。

创新环境不断优化,社会创新创业氛围

增强。全国科技企业孵化器年累计毕业企业数从2017年的11.1万个增加到2018年的13.9万个,增长25.9%,比上年提高2.5个百分点。“大众创业、万众创新”取得显著成效。

政府引导力度持续加大,政策受惠面更广泛。2017年国家财政科技拨款达8383.6亿元,是1980年的130倍,1981—2017年年均增长14.1%。一系列引导和鼓励企业加大研发投入的政策实施效果凸显。

创新产出成果丰硕,产出能力稳步提升。2018年,我国专利申请数和授权数分别为432.3万件和244.8万件,分别是1991年的86倍和98倍。神威超算、量子通信、北斗导航等标志性科技创新成果不断涌现。

经过多年的深耕厚植与艰苦拼搏,我国

科技步入快速发展轨道,成为具有全球影响力科技创新大国。(下转A02版)

海尔生物  
Haier Biomedical

青岛海尔生物医疗股份有限公司

## 首次公开发行 不超过79,267,940股股票 并在科创板上市

股票简称:海尔生物 股票代码:688139

发行方式:本次发行采用向战略投资者定向配售、向网下投资者询价配售和向网上社会公众投资者定价发行相结合的方式进行

初步询价日期:10月11日 9:30-15:00

网上路演日期:10月15日

网下申购日期:10月16日 9:30-15:00

网上申购日期:10月16日

(9:30-11:30, 13:00-15:00)

网下、网上缴款日期:10月16日

保荐机构(主承销商):国信证券股份有限公司

投资者关系顾问:海信证券

《发行安排及初步询价公告》详见今日《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》《证券日报》

《上市公告书》《招股说明书》《上市保荐书》

《上市后半年报》《年度报告》

《定期报告》《临时公告》

《股东大会议事规则》《董事会议事规则》

《监事会议事规则》《关联交易决策制度》

《募集资金管理制度》《信息披露管理制度》

《投资者关系管理制度》《内幕信息知情人管理制度》

《重大信息内部报告制度》《内幕信息知情人登记制度》

《内幕信息知情人登记制度》《内幕信息知情人登记制度》

《内幕信息知情人登记制度》《内幕信息知情人登记制度》