

上半年经济数据引关注,国际舆论普遍认为——

# 中国依然是全球经济发展引擎

本报记者 翁东辉 翟朝辉 关晋勇

## 海外看中国

“国际舆论普遍认为,中国经济稳定、超预期增长有助于欧美市场回暖。中国继续发挥着全球经济发展引擎的作用,为世界经济复苏带来强劲动力。详实有说服力的经济数据也给此前唱衰中国经济的悲观论调一记重击。”

越突出的影响力。中国在西部和北部地区大规模投资基础设施建设,兴建高速铁路和公路,铺设新的电信网络,长期目标就是把中国经济同亚洲、中东、欧洲甚至是东非更紧密地联系在一起,从长远看,“一带一路”建设将为中国和周边地区带来长期的增长动力。

匈牙利私人银行家网站发表评论称,中国经济数据受到了全世界的关注。近年来,许多人都在质疑中国,认为中国的经济增长已慢慢结束,但中国2017年上半年经济数据却再一次证明,中国经济仍然好于预期,其6.9%的增长率更是让人羡慕,成为今年世界经济中表现最好的国家。从目前中国的发展趋势看,其他国家若想赶超中国,需要很长时间并经历重大的变革才能达到。

匈牙利NAPI经济网站称,中国上半年经济数据令人惊喜,二季度增长的步伐更是好于预期,6月份的工业生产零售销售也比预测要好,显示出中国经济的强劲动力。

波兰通讯社发表评论称,中国不仅保持了GDP增长,而且增长具有后劲。中国的经济数据显示,自上而下的去杠杆化措施运行良好且达到了目标效果,保障了整个经济良性发展。中国现在是世界上第二大经济体,中国市场产生的需求对其他经济体的健康非常重要,这对于波兰或者中东欧地区更是有着显著的影响。基于这样一个事实,中国良好的经济发展数据,弱化了欧洲今年金融市场的动荡性,使波兰货币兹罗提对美元或欧元汇率处于稳定区间。

捷克新闻通讯社以《中国GDP增长好于预期》为题报道了中国上半年经济数据情况,认为中国经济已经趋稳,投资已成为中国经济增长的主要动力,5月份和6月份中国的出口数据增长,更是显现出经济增长活力,消费支出和企业的加速增长有效抵消了房地产和其他行业放缓带来的负面影响。

柬埔寨《华商报》总编辑刘晓光在评论中国上半年经济数据时说,中国上半年国内生产总值同比增长6.9%,充分说明中国依然是全球经济发展的“引擎”,也“打脸”了此前唱衰中国经济的一些西方媒体和所谓的专家。

刘晓光说,上半年中国经济增长能交出如此好的成绩单,同中国民间强劲的消费能力是分不开的,说明中国消费者的购买力依旧强劲,拉动内需的能力还是非常大。这对世界经济来说也是好事,可以继续增加其他国家的旅游业等收入。

刘晓光说,数据也点明了国内长期积累的一些深层次结构性矛盾和潜在的风险隐患,让外界对未来中国经济走势和持续增长有了更加理性的认识,激发了外界对中国经济的信心。



## 中国援助柬埔寨100辆公交车

中国政府援助柬埔寨100辆公交车项目交接仪式日前在柬埔寨首都金边举行。中国此次援柬车辆包括98辆公交车和2辆清障车,由郑州市宇通客车提供。中国驻柬使馆临时代办檀勃生表示,金边市人口不断增加,公共交通体系建设日益重要,此次交接的车辆将有助于金边构建更完备的公共交通体系,进一步造福广大民众。金边市市长坤盛对中国政府长期以来对柬埔寨、特别是金边市基础设施发展提供的支持表示感谢。

## 戴姆勒在欧洲召回逾300万辆柴油车

新华社法兰克福7月18日电(记者沈忠浩)德国戴姆勒股份公司18日发布公告称,计划在欧洲市场召回逾300万辆梅赛德斯-奔驰柴油车,包括今年3月份以来已召回维修的紧凑型轿车和V级商用车。公告说,戴姆勒董事会决定实施新的柴油发动机计划,包括扩大柴油车召回规模,并将全新系列柴油发动机迅速投放市场。

据悉,此次召回主要是为了解决欧洲市场梅赛德斯-奔驰柴油车的尾气排放问题。戴姆勒将斥资约2.2亿欧元(约合2.54亿美元)对问题车辆进行维修和更新。戴姆勒董事会主席蔡澈说,公众关于柴油发动机的争论带来了不确定性,尤其对戴姆勒客户而言。因此,戴姆勒的新计划旨在消除柴油车主的疑虑,增强人们对柴油技术的信心。

继大众和奥迪之后,戴姆勒日前成为第三家卷入柴油车尾气“排放门”的德国汽车制造商。德国检方怀疑戴姆勒在有关柴油车型上非法安装了操控装置,在尾气检测中作弊。相关调查仍在进行中。

联合国发布报告指出——

## 实现可持续发展目标仍需更多努力

本报纽约电 记者朱昶报道:联合国经济和社会事务部日前发布的《2017年可持续发展目标报告》指出,虽然在过去十年里各个发展领域都取得了进展,但进展速度不足且不均衡,不足以达到全面执行可持续发展目标的要求。今年的报告用最新数据概述了迄今为止全球在落实17个可持续发展目标方面的情况,突出强调了取得进展的领域和需要采取更多行动的领域,以确保不让任何一个人掉队。

联合国主管经济和社会事务的副秘书长吴红波在报告发布会上表示,这一年度报告明确了全球在落实可持续发展目标方面取得的进展,以及为了弥补差距仍然需要付出的努力。当前在很多领域进展的速度远远无法达到在2030年实现可持续发展目标。虽然极端贫困比率已下降至11%,但全球仍有7.67亿人每日生活开支不足1.9美元。数百万的儿童仍无法获得优质教育及学习机会。超过20亿人面临水资源短缺,90%的城市居民呼吸着被污染的空气。在可持续能源领域,2014年使用清洁能源燃料和技术的人数占全球人口57%,高于2000年的50%。但仍有超过30亿人口无法获得清洁的烹饪燃料和技术。

报告指出,可持续发展带来的好处并非人人共享。根据2010年至2016年数据,每年因自然灾害导致的经济损失平均达到2500亿美元至3000亿美元;全球年轻人失业率是成年人的近3倍。2015年,15%的城市人口无法得到安全管理的饮用水,农村人口比例高达45%。

报告指出,资金问题仍然是实现可持续发展的一个中心问题。2015年至2016年,官方发展援助实际增长了8.9%,达到1426亿美元的历史新高,但对最不发达国家的双边援助实际下降了3.9%。

## 欧盟敦促葡萄牙削减财政赤字

新华社里斯本7月18日电(记者章亚东 张柯)欧盟经济事务专员莫斯科维奇18日在葡萄牙首都里斯本表示,预计今年葡萄牙经济增长有望超过2.5%,但应削减财政赤字,以使经济持续增长。

莫斯科维奇当天对葡萄牙进行了短暂访问,并与葡总理科斯塔举行了会晤。莫斯科维奇在当天举行的新闻发布会上说,自去年2月访问葡萄牙以来,葡经济增长令人印象深刻,预计今年财政赤字将占国内生产总值(GDP)的1.8%。

他强调,葡萄牙应将经济复苏转化为持续增长作为其首要任务。葡萄牙的出口增长和旅游业的强劲发展势头将使这一目标变为可能。葡仍需努力进一步削减赤字。

欧盟委员会5月将葡萄牙从财政赤字超标国名单中去除。欧盟规定其成员国财政赤字水平不得超过GDP的3%,葡萄牙于2009年被列为赤字超标国。2016年葡财政赤字占GDP的比例降至2%。

2011年葡萄牙与欧盟、国际货币基金组织和欧洲央行组成的“三驾马车”签署总额为780亿欧元的救助协议,在实行了三年严厉的经济紧缩政策后,葡于2014年成功退出国际救助,经济开始缓慢复苏。

## 澳将对海外商务交易征税

本报讯 记者陈曠报道:澳大利亚日前宣布,自2018年7月1日起,澳大利亚将对向境内销售商品价值不高于1000澳元的海外商务交易征收商品及服务税(GST)。这一规定适用于通过商家、线上交易平台及转运商销售的商品。

根据该规定,海外商户每年向澳大利亚消费者出售价值超过7.5万澳元的可征税商品,将需在澳大利亚税务局登记商品及服务税并按季度缴纳税款。澳大利亚税务局助理局长凯特·罗夫表示:“中国企业向澳大利亚出口各种各样的商品和服务,惠及澳大利亚企业和消费者。对于澳大利亚消费者来说,从中国商家购买商品与从本土商家购买同样便利。”

根据罗夫介绍,过去几年,澳大利亚在线购物交易量稳步增长,海外零售商收获颇丰,这种趋势预计将持续。来自《NAB在线零售指数》的数据显示,截至2017年3月份,澳大利亚民众网上消费额为220亿美元,比上一年度同比增长9%。罗夫认为,这项新法规将确保消费者购买的进口低价值商品与来自澳大利亚境内的商品享受同样的税收待遇,从而为本土企业及其全球竞争对手之间营造出一个更公平的竞争环境。目前,澳大利亚本土供应商都需缴纳商品及服务税,无论商品价值高低。

罗夫表示,澳大利亚对大多数在境内销售或消费的商品和服务征收10%的商品及服务税。税费包含在消费者为商品和服务支付的价款中,由销售商代收后向澳大利亚税务局上缴。

## 中国5月份增持100亿美元美国国债



国际能源机构发布《世界能源投资报告》称——

# 电力成为全球能源投资最大行业



本报讯 记者徐惠喜报道:国际能源机构(IEA)日前发布的《世界能源投资报告》显示,2016年全球能源投资总额约为1.7万亿美元,扣除物价因素比上年减少12%,占全球GDP的2.2%。电力行业首次超过化石燃料供应行业,成为能源投资最大的行业。

报告显示,去年,石油和天然气占全球能源投资的五分之二,包括电网在内的低碳行业在能源供给投资总额中所占份额同比增长12个百分点,达43%。报告显示,去年全球电力投资缓慢下降至7180亿美元,下降幅度不到1%,电网投资的增长抵消了发电投资的下滑。其中,新投产的可再生能源装机投资额为2970亿美元,仍是最大的电力投资领域。得益于单位成本的降低以及太阳能光伏和风电技术的进步,可再生能源投资虽比5年前减少了3%,但新增装机容量却增长了50%以上,预计发电量也将增长35%。与此同时,燃煤电厂投资出现大幅下降,新投产装机减少近20吉瓦,这反映了人们日益重视空气污染。燃气电力投资去年保持稳定,其中近一半投资集中在天然气

资源丰富的北美、中东和北非地区。在核电方面,去年投产10吉瓦核电装机,达到近15年的新高,但仅有3吉瓦开始建设,比过去10年的均值低60%。

电网和储能投资继续保持稳定增长势头。去年该领域的投资达到创纪录的2770亿美元,其中30%源于中国配电系统投资。印度和东南亚国家的电网处于快速扩建阶段,投资额占全球15%。在美国(占总投资的17%)和欧洲(占13%),投资置换老化的输电资产所占比例正在提高。IEA认为,全球电网正处于现代化改革阶段,并从单纯的输电业务向一体化数据和服务平台转型。驱动这一转型的是数字信息和通讯技术的快速进步,这方面的投入已增至电网投资的10%以上。此外,电网级储能投资正在迅猛增长,去年的投资已超过10亿美元。

尽管能源价格持续走低,能效投资却逆势增长。报告显示,去年的能效投资增长至2310亿美元,其中中国在该领域的投资增长最快。IEA指出,随着中国能效政策力度的加强,中国经济结构性转变,经济的能源强度得以降低。报告认为,尽管新兴经济体正逐渐提高设备器材的能源绩效标准,但仍有很

大的改进空间。例如,2016年售出的新型空调导致全球的电力需求增加90太瓦,如世界各国均执行最高能效标准,这一数字有望降低40%。去年,全球的热泵销售量增长28%,电动车增长38%,这有助于改善总体能效。

报告显示,作为全球最大的能源投资目的地,中国能源投资占全球总额的21%。IEA指出,中国去年新投产的燃煤电厂数量下降25%,能源投资越来越依赖低碳电力供应、电网建设和能效投资驱动。美国的石油和天然气投资去年出现大幅下滑,但得益于可再生能源产业发展,其在全球能源投资中所占比重上升至16%,位居世界第二。在印度,得益于政府大力推动电力系统现代化和电力供应的普及,印度境内的能源投资激增7%,使其进一步巩固第三大投资目的地地位。

展望未来,IEA认为2017年的石油天然气上游投资将出现适度反弹。过去3年间,全球油气上游投资骤降44%,今年将一转颓势,预计出现6%的名义投资增长。尤以美国、俄罗斯和中东的投资增幅最大。