

经济数据看开局 ④

净利润首次突破半年万亿元大关 央企经济效益明显改善

本报记者 李婕

净利润首次突破半年万亿元大关，累计净利润和月度净利润均创历史新高！上半年，央企经济运行指标格外亮眼。国务院国资委有关负责人日前表示，得益于中国疫情防控和经济发展领先优势进一步巩固，企业发展外部环境总体较好。同时，各中央企业抢抓有利时机，努力拓市增收、挖潜增效，扎实推动改革发展，交出了一份靓丽的“期中”答卷。

多项指标创历史新高

瞄准生产需求持续恢复的窗口，优化调整生产经营节奏，今年上半年，央企加快打造提质增效升级版。

看利润——上半年中央企业累计实现净利润10232.1亿元，首次突破半年万亿元大关，同比增长133.3%，比2019年同比增长45.4%，两年平均增长20.6%。6月当月中央企业实现净利润2446.2亿元，比2019年6月增长54.3%，累计净利润和月度净利润均创历史新高。

看营收——上半年中央企业累计实现营业收入17.1万亿元，同比增长28.2%，比2019年同期增长18.2%，两年平均增长8.7%。6月当月中央企业实现营业收入3.6万亿元，比2019年6月增长23.3%。

“上半年，中央企业经济运行稳中有进、稳中向好、快中提质，经济效益明显改善，发展韧劲持续显现。”国务院国资委秘书长、新闻发言人彭华岗说。

运行质量持续提升。上半年中央企业年化全员劳动生产率达68.5万元每人，同

比增长30.5%。经营现金流超过1万亿元，创历史同期最好水平，同比增长139.6%。在业绩大幅增长的同时，各企业坚持过紧日子、抓管理、控成本，财务费用同比下降6.4%。6月末，中央企业整体资产负债率是64.9%，同比下降1个百分点。

发展动力更加强劲。上半年，中央企业研发投入3210亿元，同比增长37.4%，研发投入强度同比提高0.12个百分点；累计完成固定资产投资1.1万亿元，同比增长10.5%，两年平均增速达8.7%。

上半年实施混改150余项

一边是生产运营，一边是改革发展，上半年，央企两手抓、两手硬，不断开拓新局面。

发展提气，一批超大型工程震撼亮相。中国三峡集团的乌东德水电站全部机组、白鹤滩水电站首批机组投产发电，中国海油超深水大气田“深海一号”正式投运，中国五矿、中交集团等承建的北京冬奥会场馆圆满竣工。此外，“天问一号”在火星上首次留下中国人的足迹，“神舟”天和”自主快速交会对接，自主第三代核电机组“华龙一号”投入商业运行……科技专项捷报频传。

“重大工程项目密集投产运营，在建党百年大庆之际有力展现了中国力量，极大振奋了人心士气。”彭华岗说。

改革给力，重点任务取得新突破。国企改革三年行动深入推进，到目前，中央企业子企业45.6%的经理层成员完成任期制

和契约化签约，覆盖关键岗位核心人才13.7万名。“三供一业”分离移交医疗教育机构，厂办大集体改革、退休人员社会化管理等工作已全部进入收尾阶段，剥离办社会和解决历史遗留问题即将得到彻底解决。上半年央企通过产权市场、股票市场实施混改150余项，有利促进转机制、增活力。

国资委方面表示，下一步，将按照要求部署，力保今年完成国企改革三年行动任务的70%、明年“七一”之前基本完成改革任务，确保实现三年行动目标。

打造行业龙头企业

中国星网公司在雄安新区挂牌成立，中化集团和中国化工实行联合重组，国家管网资产重组顺利收官，粮食储备、物流业务等专业化整合有力实施……上半年，中央企业的重组整合工作力度大，进展积极。

彭华岗表示，推进中央企业重组整合，是加快国有经济布局优化、结构调整、提升资源配置效率的重要举措，对维护产业链供应链稳定、加快培育具有全球竞争力的世界一流企业具有重要意义。

下一步，还将开展以下几方面工作：

战略性重组方面，聚焦供给侧结构性改革、建设制造强国等国家战略，根据产业发展需要，按照成熟一户、推进一户的原则，稳步推进钢铁、输配电装备制造等行业的中央企业重组整合，并在相关领域积极培育适时组建新的中央企业集团。专业化整合方面，以业务做强做精为



近日，中国宝武马钢股份特钢公司生产一线的工人们冒着高温维护设备。

罗继胜摄（人民视觉）

目标，以优势企业为主体，通过无偿划转、有偿收购、股份制合作等方式，优化资源配置，切实增强企业核心竞争力，打造具有全球竞争力的世界一流企业。

“十四五”规划纲要提出，加快国有经济布局优化和结构调整。国资央企发展总体如何考虑？

彭华岗介绍，全国国资系统层面，将着力优化国有资本的产业布局、区域布局、推进国有资本结构调整。在中央企业层面，到“十四五”末，要努力打造一批行业

产业的龙头企业、一批科技创新的领军企业、一批“专精特新”的冠军企业、一批基础保障的骨干企业。



密云水库水位创新高

随着南水进京担当城区供水主力军，6年多来，北京密云水库累计减少出库水量近10亿立方米。近期降雨也为密云水库带来充足的来水。7月1日至19日，水库蓄水量增加了4亿立方米。截至7月18日20时，密云水库蓄水量达到27亿立方米，创本世纪以来新高。图为密云水库。

本报记者 贺勇摄



上半年全国工业用电量同比增长16.5%

新增发电装机容量5187万千瓦

本报北京7月19日电（记者丁怡婷）今年以来，全国用电需求持续快速增长。国家能源局近日发布的全国电力工业统计数据显示，1—6月，全国全社会用电量39339亿千瓦时，同比增长16.2%，其中，6月份全社会用电量7033亿千瓦时，同比增长9.8%。

1—6月，全国工业用电量同比增长16.5%，增速同比提高18.9个百分点。6月当月，全国工业用电量同比增长8.5%，增速同比提高4.3个百分点；第三产业用电量同比增长17.5%，其中，信息传输/软件和信息技术服务业用电量同比增长23.1%，公共服务业及管

理组织用电量同比增长20.9%，住宿和餐饮业用电量同比增长19%。

上半年，发电装机延续绿色发展趋势，新能源发电装机增长较快。国家能源局发布的数据显示，1—6月，全国新增发电装机容量5187万千瓦，几乎相当于两个多三峡电站的装机容量。其中，水电812万千瓦、火电1757万千瓦、核电227万千瓦、风电1084万千瓦、太阳能发电1301万千瓦，各类型发电分别比上年同期多投产400万、125万、227万、452万和286万千瓦。1—6月，全国发电设备累计平均利用1853小时，比上年同期增加119小时。

本报北京7月19日电（记者邱海峰）国家发展改革委19日发布的数据显示，近期，大宗商品价格总体呈回落态势，钢材、铜、铝等价格比5月份的年内高点下跌3%—14%，带动6月份工业生产者出厂价格指数（PPI）环比涨幅比上月大幅收窄1.3个百分点。

国家发改委价格司司长万劲松介绍，5月中下旬以来，国家发改委会同有关部门密切跟踪监测大宗商品价格走势，多措并举，持续发力。联合约谈铁矿石、钢材、铜、铝等重点企业及行业协会，多次赴

10万吨国家储备铜、铝、锌已投放 大宗商品价格总体呈回落态势

有关交易中心、地方及重点企业进行联合调研和专项调查，督促企业守法合规经营，持续加强期现货市场联动监管。组织完成首批铜、铝、锌等国家储备投放。

根据国家发改委数据，7月5日，国家发改委会同国家粮食和物资储备局通过网络公开竞价方式投放了第一批国家储备共计10万吨，其中铜2万吨、铝5万吨、锌

3万吨；200多家有色金属加工制造企业参与竞价；成交价格比当日市场价格低约3%至9%不等。

“目前看，此次投放初步达成了预期目标。”国家发改委综合司司长袁达说，市场普遍认为，储备投放释放了国家开展大宗商品保供稳价的积极政策信号，稳定了市场预期；同时，定向投放为中下游加工制造企业提供了

补充库存的机会窗口，并降低了部分企业原材料成本。

谈及接下来的工作安排，万劲松表示，下一步，国家发改委将会同有关部

门加强大宗商品价格监测预测，组织好后续批次铜、铝、锌等国家储备投放，密切关注市场价格异常波动情况。持续加大期现货市场联动监管力度，严厉打击哄抬价格、囤积居奇等违法违规价格行为，维护正常市场秩序。“随着国家保供稳价措施持续见效，大宗商品价格将逐步回归合理区间。”万劲松说。

六月份发行债券四点九万亿元

本报北京7月19日电（记者徐佩玉）19日，中国人民银行发布2021年6月份金融市场运行情况。数据显示，6月份，债券市场共发行各类债券4.9万亿元。

其中，国债发行4764.1亿元，地方政府债券发行7948.7亿元，金融债券发行9067.1亿元，公司信用类债券发行11495.9亿元，信贷资产支持证券发行313.1亿元，同业存单发行1.5万亿元。

截至6月末，债券市场托管余额为123.6万亿元。其中，国债托管余额20.7万亿元，地方政府债券托管余额27.4万亿元，金融债券托管余额29.4万亿元，公司信用类债券托管余额29.3万亿元，信贷资产支持证券托管余额2.3万亿元，同业存单托管余额12.4万亿元。

据悉，6月份，银行间货币市场成交共计97.1万亿元，同比减少6.6%，环比增加15%。其中，质押式回购成交87.2万亿元，同比增加11.6%，环比增加16.3%；买断式回购成交3324.8亿元，同比减少48%，环比增加8.3%；同业拆借成交9.6万亿元，同比减少21.9%，环比增加4.7%。交易所标准券回购成交29.4万亿元，同比增加26.1%，环比增加21%。

《中国能源发展报告2020》预计 2025年煤炭消费比重有望降至51%

本报北京7月19日电（记者王峻岭）日前，电力规划设计总院在京发布《中国能源发展报告2020》。《报告》指出，“十三五”期间，我国严格落实能源消费总量和强度“双控”制度，以较低的能源消费增长保障了经济社会健康发展。随着我国迈向高质量发展新阶段，“十四五”期间国民经济将继续保持稳定增长，能源结构低碳化转型将更加明显，预计到2025年全国煤炭消费比重有望降至51%左右。

《报告》相关内容显示，“十四五”期间，我国能源发展形势将呈现几个突出特点：一是能源需求持续增长。随着新型城镇化进程的推进和居

民生活水平的提高，能源需求将保持刚性增长。二是能源消费结构更加突出“绿色”和“低碳化”。“十四五”是“碳达峰”的关键期、窗口期，能源发展也将进入新的阶段。三是能源安全保障重要性日益凸显。

“未来，在全力满足合理能源需求的同时，我们应该在全社会培育节能意识，树立节能是第一能源的理念。”电力规划设计总院院长杜志明表示，“十四五”时期，对能源发展提出了更高要求，应兼顾能源保障安全、经济发展、用能成本和碳达峰碳中和目标，加快形成资源节约、环境友好的生产方式和消费模式。



今年以来，位于江苏省海安市大公馆的创能电气科技有限公司加大科技创新力度，积极转型升级，产品销售实现突破，上半年产值同比大幅增长。图为7月19日，工人正在该公司生产车间内开足马力制造电气产品。
翟慧勇摄（人民视觉）



河北省张家口市宣化区不断提升装备制造企业创新能力和自主研发水平，形成高端装备制造生产出口集群，生产的装备机械整车产品销往60多个国家和地区。图为河钢集团宣化工程机械股份有限公司的推土机生产线。
陈晓东摄（人民视觉）