

# 中国可再生能源实现跨越式发展

本报记者 徐佩玉



安徽省马鞍山经济技术开发区发展新能源及节能环保产业，助力企业转型升级和高质量发展。图为4月1日，马鞍山方圆精密机械有限公司员工在加工多款为风电、医疗等行业“量身定制”的回转支承产品。  
胡智慧摄（人民视觉）



中国作为全球最大的可再生能源市场和设备制造国，光伏产业占据全球主导地位，为全球市场供应了超过70%的组件。图为3月30日，隆基股份西安组件工厂太阳能光伏组件产品生产现场。  
新华社记者 刘 潇 摄

开发利用规模稳居世界第一、低风速风电技术位居世界前列、光伏产业为全球市场供应了超70%的组件……近年来，中国可再生能源实现了跨越式发展。3月30日，国务院新闻办公室举行新闻发布会，国家能源局局长章建华介绍中国可再生能源发展有关情况并答记者问。

## 发展成就举世瞩目

近年来，中国可再生能源发展取得了举世瞩目的成就。开发利用规模稳居世界第一，为能源绿色低碳转型提供强大支撑。发电装机实现快速增长，截至2020年底，水电、风电、光伏发电、生物质发电分别连续16年、11年、6年和3年稳居全球首位。利用水平持续提升，去年中国可再生能源发电量达2.2万亿千

瓦时，占全社会用电量的29.5%，较2012年增长9.5个百分点，有力支撑中国非化石能源占一次能源消费比重达15.9%。

技术装备水平大幅提升，为可再生能源发展注入澎湃动能。章建华介绍，中国已形成较为完备的可再生能源技术产业体系，包括水电领域具备全球最大的百万千瓦水轮机自主设计制造能力，低风速风电技术位居世界前列，光伏发电技术快速迭代，多次刷新电池转换效率世界纪录等。

减污降碳成效显著，为生态文明建设夯实基础根基。2020年，中国可再生能源开发利用规模达到6.8亿吨标准煤，相当于替代煤炭近10亿吨，减少二氧化碳、二氧化硫和氮氧化物排放量分别约达17.9亿吨、86.4万吨和79.8万吨，为打好大气污染防治攻坚战提供了坚强保障。

惠民利民成果丰硕，为决战脱贫攻坚贡

献绿色力量。2012年以来，贫困地区累计开工建设大型水电站31座、6478万千瓦，为促进地方经济发展和移民脱贫致富做出贡献。

国际合作不断拓展，为携手应对气候变化做出中国贡献。作为全球最大的可再生能源市场和设备制造国，中国持续深化可再生能源领域国际合作。水电业务遍及全球多个国家和地区，光伏产业为全球市场供应了超70%的组件。

## 多措并举保障消纳

新能源电力消纳问题，一直备受关注。“不能一方面大力发展，一方面弃风弃光大量存在。”国家能源局电力司司长黄学农表示，为实现碳达峰、碳中和的战略目标，要推动新能源成为电力供应主体，构建新型电力系统，多措并举保障新能源高水平的消纳利用。

统筹优化新能源开布局。黄学农表示，要结合各地区新能源资源条件，充分利用中东部地区相对较大的新能源并网消纳空间，积极推动新能源就地开发利用。在西部地区、北部地区、新能源资源富集地区，科学规划、布局一批以新能源为主的电源基地和电力输送通道，实现新能源电力全局优化配置。

大力提升电力系统的灵活调节能力。在发电侧，加强火电灵活性改造，包括推动抽水蓄能电站、天然气调峰电站建设。在电网侧，加大基础设施建设，提升资源优化配置能力，特别要发挥大电网资源互济作用。在用户侧，推进终端电能替代特别是绿色电能替代，提高需求侧响应能力。

构建新能源消纳长效机制。在电网保障消纳基础上，通过源网荷储一体化、多能互补等途径，实现电源、电网、用户、储能各类市场主体共同承担清洁能源消纳责任的机制，统筹负

荷侧、电源侧、电网侧资源，完善新能源调度机制，多维度提升电力系统调节能力，保障调节能力与新能源开发利用规模匹配。

## 可再生能源将成为增量主体

“十四五”期间，可再生能源发展面临新形势、新任务。国家能源局新能源和可再生能源司司长李创军表示，“十四五”期间，中国可再生能源发展将进入新阶段，呈现新特点。

大规模发展。“十四五”期间，可再生能源年均装机规模将大幅提升，装机规模将进一步扩大，到“十四五”末可再生能源的发电装机占中国电力总装机比例将超过50%。

高比例发展。可再生能源在能源消费中的占比将持续提升，到“十四五”末，预计可再生能源在全社会用电量增量中的比重将达到2/3左右，在一次能源消费增量中的比重将超过50%。“可再生能源将从原来能源电力消费的增量补充，变为能源电力消费增量主体。”李创军表示。

市场化发展。“十四五”期间，将进一步发挥市场在可再生能源资源配置中的决定性作用。李创军介绍，从今年开始，风电光伏发电将进入平价阶段，摆脱对财政补贴的依赖，实现市场化发展、竞争化发展。

高质量发展。“十四五”期间，将通过加快构建以新能源为主体的新型电力系统提升新能源消纳和存储能力，既实现可再生能源大规模开发，也实现高水平消纳利用，保障电力可靠稳定供应，实现高质量跃升发展。

“展望未来，我们将锚定碳达峰、碳中和的目标，充分发挥我国可再生能源的资源优势、技术优势，促进可再生能源高比例、高质量、低成本、市场化发展，为保障能源供应、推进能源绿色低碳发展、实现双碳目标做出更大贡献。”李创军表示。



保持币值稳定，为高质量发展提供良好货币金融环境

# 货币政策「稳」字当头

本报北京4月1日电（记者汪文正）4月1日，国务院新闻办召开新闻发布会，介绍构建新发展格局，金融支持区域协调发展有关情况。会上，中国人民银行货币政策司司长孙国峰在答记者问时表示，十九届五中全会提出，“十四五”规划以推动高质量发展为主题，为此必须保持币值稳定，为高质量发展提供良好的货币金融环境，货币政策要按照《中国人民银行法》规定的最终目标，“保持币值的稳定，并以此促进经济增长”。

孙国峰进一步指出，货币币值稳定有对内和对外两方面的涵义：对内的涵义是需要保持物价稳定，必须管好货币总闸门；对外的涵义是保持人民币汇率在合理均衡水平上基本稳定，为此要增强人民币汇率弹性，加强跨境资本流动宏观审慎管理，引导社会预期，把握好内部均衡和外部均衡的平衡。

据介绍，2020年，中国是全球唯一实现正增长的主要经济体，也是少数实施正常货币政策的主要经济体，带动了全球经济的恢复，对其他主要经济体货币政策正常化进程也起了支持作用。“我国一直坚持正常货币政策，去年2月到4月，我们采取了力度较大的应对措施，5月以后货币政策操作回归正常，既有力支持疫情防控和经济社会发展，又没有搞‘大水漫灌’式的过度刺激，我们可以看到中国的国债收益率水平在那个时候回升之后一直保持稳定，人民币汇率双向浮动成为常态，发挥了宏观经济和国际收支自动稳定器的作用。”孙国峰说。

孙国峰指出，在近期全球金融市场特别是新兴经济体金融市场大幅波动的情况下，中国金融市场运行平稳，人民币汇率双向浮动，十年期国债收益率较前期有所下降。“我国实施正常货币政策的积极作用正在显现，下一步，关键是把好自己的事办好，货币政策要稳字当头，保持定力，珍惜正常的货币政策空间，同时密切关注国际经济金融形势变化，增强人民币汇率弹性，以我为主开展国际宏观政策的协调，保持好宏观政策的领先态势。”孙国峰说。

## 3月份制造业PMI回升至51.9%



3月31日，国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会发布的数据显示，3月份，中国制造业采购经理指数（PMI）为51.9%，高于上月1.3个百分点，制造业景气回升。图为3月31日，工人在山东省青州市一家装备制造企业车间内生产作业。  
王继林摄（人民视觉）

## 中集连续27年实现盈利

本报北京4月1日电（记者白天亮）日前，中集集团（以下简称“中集”）正式发布2020年年报，披露公司过去一年的业绩。报告显示，2020年中集集团全年取得营业总收入941.59亿元，同比上升9.72%；实现净利润60亿元，其中归母净利润53.50亿元，同比上升246.88%，这意味着，中集继续保持自1994年在A股上市以来连续盈利27年的记录。

据介绍，中集集团作为一家全球化的跨国集团，2020年

遭受到了疫情的巨大冲击，2020年上半年业绩亏损。为此，中集采取了一系列风险管控措施和经营管控措施，通过战略规划优化、业务聚焦、低效资产处置、重大战略主题落地等重大动作，从去年年中开始业绩触底回升，到2020年底，经营性现金流大幅增长，收入和盈利双双创历史新高。中集各主要业务不断开拓市场，继续保持市场领导地位。集装箱板块标准集装箱及主要常规特箱市场份额继续保

持全球第一，增量业务同比增长53%；特种铁路箱同比增长219%，市场份额保持行业第一。车辆板块全球半挂车销量合计131327辆，保持行业全球领先地位。在业绩数据上，中集旗下集装箱板块2020年取得营业收入221.64亿元，旗下车辆板块全年取得营业收入合计264.99亿元，旗下能源、化工及液态食品装备业务实现营业收入132.92亿元，物流板块营业收入在2020年首次突破百亿，达106.36亿元，同比增长16.15%，成为中集第四个营收突破百亿的业务板块。

## 华为去年销售收入8914亿元

本报北京4月1日电（记者孔德晨）华为技术有限公司3月31日发布的2020年年报显示，去年华为销售收入8914亿元人民币，同比增长3.8%，净利润646亿元人民币，同比增长3.2%。

华为轮值董事长胡厚崑表示，受新冠肺炎疫情影响，去年华为业绩增长速度放缓，但基本实现了经营预期。在运营商业务领域，去年华为助力全球170多个国家和地区的1500张运营商网络稳定运行，满足人们在社交隔离期间在线办公、在线教育和在在线购买生活物资的需求，并联合运营商在煤矿、钢铁、港口、制造等20多个行业开展超过3000个5G创新项目实践。

华为企业业务加强打造场景化创新方案、构建共生共创共享的数字生态。疫情防控期间，华为云AI辅助诊断方案为多个国家及地区提供技术与经验，共克时艰。华为联合伙伴向超过5000万的学生提供基于华为云的中小学教育云平台服务，助力远程教育。

## 邮储银行资产达11.35万亿元

本报北京4月1日电（贾振成）中国邮政储蓄银行股份有限公司日前发布2020年度业绩报告。报告显示，截至2020年末，邮储银行资产规模达到11.35万亿元，较上年末增长11.12%；实现营业收入2862.02亿元，同比增长3.39%；实现净利润643.18亿元，同比增长5.38%；不良贷款率0.88%；拨备覆盖率408.06%，较上年末提升18.61个百分点。

数据显示，截至2020年末，邮储银行金融精准扶贫贷款余额1005.21亿元，较上年末增长21.91%；涉农贷款余额1.41万亿元，较上年末增加1496.76亿元，支持乡村振兴力度进一步加大。在服务小微企业方面，截至2020年末，邮储银行普惠型小微企业贷款余额8012.47亿元，较上年末增加1480.62亿元。

## 金台铁路完工将助力义乌出口

本报北京4月1日电（记者聂传清）记者从中国铁路股份有限公司获悉，3月31日，浙江省第一条自主建设、自主运营的电气化铁路——金台铁路正式完工，为开通运营奠定了坚实基础。

据中铁二十二局集团四公司金台铁路项目经理宋宏吉介绍，国家重点工程、全长231.968公里的金台铁路是浙江省干线铁路网重要组成部分，设计时速160公里，预计今年6月份开通运营。

作为客货兼运的电气化铁路，金台铁路通车后，不仅能进一步完善长三角地区铁路网布局和区域综合交通运输体系，促进沿线经济发展，还将直接连接中国台州港的核心港区头门港和浙中物流枢纽金华、“国际采购中心”义乌，为浙江沿海港口群新增一条港口物流的后方疏运通道，进一步提高铁路和港口的协作通道能力，便利物流流通，助力此前已开通的中欧班列和海上丝绸之路发展，对推动新冠肺炎疫情后中国经济快速恢复发展具有重要意义。



## 产销兴旺

江西省瑞昌市华瑞（中国）缝纫线有限公司是一家具有自营进出口经营权的纺织企业，产品畅销欧洲、东南亚、南非等地区。在国外订单减少的情况下，该公司大力开拓国内市场，以优良的产品质量和价格吸引了大量订单，生产形势喜人。图为4月1日，工人在车间生产线上忙碌。

魏东升摄（人民视觉）



## 大桥合龙

日前，由中国中铁工业旗下中铁大桥集团有限公司参建的中国山区最宽的钢桁梁悬索桥——贵阳（平）高速公路阳宝山特大桥正式合龙。项目建成后将对改善黔东南州、黔东南州等少数民族地区公路交通网络结构，推动沿线资源开发具有重要意义。图为合龙后的阳宝山特大桥。

蒋晓强 闫军利摄（人民视觉）