

中国经济三季报出炉，我们从中读出什么？



位于四川甘孜藏族自治州雅江县柯拉乡的柯拉光伏电站。新华社发

10月18日上午，位于北京西长安街的国务院新闻办发布厅内，中外媒体记者早早排起长队，争相领取新鲜出炉的中国经济数据材料。世界渴望从中读出第二大经济体的新变化。

前三季度，中国经济同比增长4.8%，总体平稳、稳中有进，但二三季度增长略有波动。对此，应如何看待？

压力和挑战，始终与中国经济稳中求进的发展轨迹相伴。

今年4月30日的中共中央政治局会议指出“经济持续回升向好仍面临诸多挑战”；7月30日中共中央政治局会议对“发展中、转型中的问题”进行阐明；9月26日中共中央政治局会议指出当前经济运行出现一些新的情况和问题，据此作出新的部署。

对形势“怎么看”心中有数，对困难“怎么办”

果断出招，党中央的科学判断和部署，引领中国经济迎难向前。

从三季度经济数据中，我们看到，国民经济运行稳定的总基调没有变。

经济增速波动幅度不大，且都在预期目标附近；全国城镇调查失业率和物价水平总体比较稳定，外汇储备重新回到3.3万亿美元，支撑经济大盘的“宏观四角”运行平稳。

从三季度经济数据中，我们看到，高质量发展扎实推进的大趋势没有变。

例如，前三季度，规模以上装备制造业和规模以上高技术制造业增加值同比分别增长7.5%、9.1%；以新能源汽车、锂电池、光伏这些“新三样”为代表的绿色产业继续保持两位数的高增长；居民收入前三季度增速略高于GDP增速。既有经济向上，更有结构向优。

从三季度经济数据中，我们看到，筑底企稳

的态势正在呈现。

9月份，工业增速下滑4个月以后首次止跌回升；1至9月份，固定资产投资增速连续多个月下滑以后首次止跌回稳。看似平常的指标改善，来之不易，意义不容小觑。

在三季度经济数据背后，我们也能感受到，一系列政策在发力。

有人评价说，近期以来，中国经济打响了一场“信心仗”。

降准降息，释放长期流动性约1万亿元，推动企业融资和居民信贷成本进一步降低；新增实施100万套城中村改造和危旧房改造；预计到年底房地产“白名单”项目贷款审批通过金额将翻倍，超过4万亿元……

数字，往往有最直观的冲击力，但政策的含金量，不止在数字里。

含金量体现在“针对性”上：针对经济下行压力，强化宏观政策逆周期调节；针对国内有效需求不足，大力支持大规模设备更新和消费品以旧换新、继续发行超长期特别国债等措施及时有力；针对一些企业生产经营困难，加大助企帮扶力度，切实优化营商环境。

含金量体现在“系统性”上：统筹财政、金融、消费、投资、房地产、股市、就业、民生等各领域政策，形成合力、握指成拳。

含金量体现在“前瞻性”上：既着眼当下，更重视解决经济中长期发展重大问题，制定全国统一大市场建设指引、建立未来产业投入增长机制等重大改革举措，打基础、利长远，锚定高质量发展目标不松劲。

当前，中国经济正处在结构调整转型的关键期，调整的阵痛在持续释放，政策发力显效需要时间，持续回升向好需要耐心。

办法总比困难多，信心更比黄金贵。贯彻落实好党中央决策部署，加快落实一揽子增量政策和已经出台的存量政策，推动积极因素进一步累积增多，千行百业一个个经济细胞更好地动起来、活起来，中国经济也将持续暖起来、好起来。

（新华社北京10月19日）

石嘴山供电百人会战提速配网工程

国网石嘴山供电公司近日在平罗县开展大规模农网停电施工作业，以提升供电可靠性和用户满意度。此次作业是当地历史上规模最大、涉及面最广的集中综合改造施工，共改造线路3.59公里，更换电杆30基，组装变台1台。

公司采用“能带不停、一停多用”原则，减少4次停电检修计划，缩短停电

时间，降低对居民生产生活的影响。施工中，百余名员工参与，现场安全管控严格，确保作业顺利进行。通过此次改造，绝缘化率达到100%，有效提高供电容量，满足城关镇北部和高庄乡南部的电力需求。施工作业于23时55分圆满结束，标志着国网石嘴山供电公司提升了供电质量和服务水平方面迈出了重要一步。

（郭娟）

盐池供电加强冬季设备运维保供电

10月10日，盐池县供电公司青山供电所组织人员开展512线路特巡，密切关注负荷变化情况，加强所属区域的线路设备运维，为有效保障电网迎峰度冬做好全面准备。

随着气温逐渐降低，居民用电负荷不断加大，青山供电所合理安排电网运行方式。结合“冬季安全大检

查”活动，加强对设备运行监视和维护，增加工业园区等重要设备特巡次数，发现缺陷和隐患及时上报并计划消除。同时，开通煤改电业扩报装及电价变更“绿色通道”，对客户冬季用电提供高效、便捷、优质的服务，最大限度满足客户用电需求。

（黄宇鑫）

宁夏新能源汽车保有量达7.3万辆
占汽车总量的3.41%

10月17日，记者从宁夏电力行业协会电动汽车充电设施专业委员会第一次全体会员大会获悉，截至目前，我区新能源汽车保有量达到7.3万辆，占汽车总量的3.41%。新能源汽车连续两年保有量增幅超1万辆，增长率超200%。目前，宁夏已接入充电设施运营商100家，充电桩1166座，充电桩5269台，总功率31.7万千瓦，为电动汽车的普及提供了坚实的基础。

然而，宁夏的电动汽车充电市场正面临多重挑战，包括成本、技术、商业模式和发展等方面的问题。宁夏电力行业协会电动汽车充电设施专业委员会成立后，将整合各方资源，协调力量，共同推进新能源汽车产业的发展，解决发展难题，通过多渠道供给和多方面合作，形成协同效应。

“电动汽车充电设施专业委员会将积极推动政策落地，搭建行业平台，深化交流合作，促进产业协同发展，并积极反映行业诉求，与政府部门保持紧密沟通，为行业发展争取有利的政策环境。”国网宁夏电动汽车服务有限公司负责人表示，专业委员会的成立，不仅将推动充电设施从有到多、从多到优的转变，更是宁夏在构建绿色、智能、可持续的未来充电网络体系中的重要一步。

（安小霞）