

习近平总书记在人大湖南代表团谈着力推进供给侧结构性改革一周年，代表委员们认为——

回音壁

这一年，供给侧改革发力足

经济日报·中国经济网记者 欧阳梦云 廉丹于泳



习近平总书记谈供给侧结构性改革

推进供给侧结构性改革是我国经济发展进入新常态的必然选择，是经济发展新常态下我国宏观经济管理必须确立的战略思路。必须把改善供给侧结构性改革作为主攻方向，从生产端入手，提高供给体系质量和效率，扩大有效和中高端供给，增强供给侧结构性改革对需求变化的适应性，推动我国经济朝着更高质量、更有效率、更加公平、更可持续的方向发展。

——2017年1月22日，习近平主持中共中央政治局第三十八次集体学习时强调

推进供给侧结构性改革，是综合研判世界经济形势和我国经济发展新常态作出的重大决策，各地区各部门要把思想和行动统一到党中央决策部署上来，重点推进“三去一降一补”，不能因为包袱重而等待、困难多而不作为、有风险而躲避、有阵痛而不前，要树立必胜信念，坚定不移把这项工作向前推进。

——2016年5月16日，习近平在中央财经领导小组第十三次会议上的讲话

制定好方案是做好供给侧结构性改革的基础。要把思想认识统一到党中央关于推进供给侧结构性改革的决策部署上来。去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板是工作重点，关系到供给侧结构性改革的开局、关系到“十三五”的开局。各地区各部门要坚定信心、坚决行动，抓紧抓好抓实，切实取得实效。

——2016年1月26日，习近平在中央财经领导小组第十二次会议上的讲话

我们讲的供给侧结构性改革，既强调供给又关注需求，既突出发展社会生产力又注重完善生产关系，既发挥市场在资源配置中的决定性作用又更好发挥政府作用，既着眼当前又立足长远。要从生产端入手，重点是促进产能过剩有效化解，促进产业优化重组，降低企业成本，发展战略性新兴产业和现代服务业，增加公共产品和服务供给，提高供给结构对需求变化的适应性和灵活性。

供给侧结构性改革，重点是解放和发展社会生产力，用改革的办法推进结构调整，减少无效和低端供给，扩大有效和中高端供给，增强供给结构对需求变化的适应性和灵活性，提高全要素生产率。

——2016年1月18日，习近平在省部级主要领导干部学习贯彻十八届五中全会精神专题研讨班上的讲话



两会思语

改革为发展注入澎湃动能

欧阳优

推进供给侧结构性改革，是我们党适应和引领经济发展新常态作出的重大创新，是适应当今综合国力竞争新形势的主动选择，更是实现经济平稳健康发展的必然要求。当前，我国经济运行面临的突出矛盾和问题，虽然有周期性、总量性因素，但根源是重大结构性失衡，导致经济循环不畅。因此，必须从供给侧结构性改革上想办法，努力实现供求关系新的动态均衡。这是解决我国中长期经济问题的根本之道。

过去一年间，无论是目标明确去产能，还是精准施策去库存，无论是守牢底线去杠杆，还是狠下决心降成本、精准发力补短板，均取得了显著成效：去产能使产品价格回升，企业效益好转，有了再投资和转型升级的能力，高杠杆风险也随之降低；降成本让企业轻装上阵，在转型和创新路上长袖善舞；去库存让更多的老百姓“住有所居”、安居乐业；补短板发力关键领域和薄弱环节，办了一批当前急

需又利长远的大事，百姓也有了更多获得感……一年来的实践充分表明，供给侧结构性改革已经初见成效，增加了微观活力，扩大了有效供给，为发展注入了澎湃动能。

供给侧结构性改革是一个化蛹成蝶的转型升级过程，既充满希望又伴随阵痛，既非常紧迫又艰巨复杂。眼下，发力“三去一降一补”、推进供给侧结构性改革，还有许多难题待解。面对问题叠加、矛盾交织的新情况，要找准病根、精准施策，用改革的办法推进结构调整，做好“加减乘除”：既要瞄准过剩产能做减法，“减”出新空间，又要瞄准短板做加法，“加”出新希望；既要瞄准创新做乘法，“乘”出新动能，还要瞄准放活做除法，“除”出新活力。

供给侧结构性改革并非朝夕之功，惟有咬定青山、坚持不懈，才能啃下这块硬骨头，迈过这个大关口，有力推动中国经济整体迈上形态更高级、分工更优化、结构更合理的发展新阶段。



代表委员说

全国人大代表、中联重科股份有限公司董事长詹纯新：

机械设备有了大脑

本报记者 欧阳梦云

研发出甘蔗收获机，获得十多项发明专利。使含杂质率、防倾翻等指标优于进口品牌同类机型。

“我们通过智能化升级机械装备业，就是要让产品能自诊断、自调整、自适应，让设备有‘大脑’，能感知外部信息，会主动思考。”詹纯新代表说，对工程机械而言，产品智能化是通过在设备上加装传感器，实现实时获取设备运动特性、诊断设备健康状况、感知外部作业环境。这对于提高施工作业效率、提升施工质量、保证作业安全具有重要意义。

一次在田湾核电站的吊装施工中，中联重科的3200吨履带吊在起吊直径44米、重476吨的穹顶时，采用了上百个嵌入式传感器来感知压力、载荷、速度等状态，自动调整作业参数，吊装精度小于2毫米，实现了吊装的“稳”和“准”。

针对中国农机产业“大而不强”“低端产品过剩”等现状，中联重科瞄准“蓝海市场”，提高产品中高端定位，推出多款能够达到世界级水平的智能化农机产品，打破海外巨头在国内垄断的局面，迫使欧美日等国进口农机产品价格下降，给中国农民带来了实惠。

我国甘蔗机收率不足1%，中联重科充分结合国内甘蔗种植地的土地条件和农艺特点，创新

路。在三夏麦收作业中，中联重科农机用户只需要关注中联重科微信服务号，就可以实现一键报修。公司派最近的工程师扫码维修。

智能化、节能环保烘干技术不断突破，运用“互联网+”使作物烘干、储运、管理实现自动化、智能化，实现了真正意义上的“智慧粮仓”。

洲际平台拖拉机是中联重科集聚海外研发团队联袂打造的，在保证了底盘、发动机等关键技术与欧洲一流水平看齐的同时，产品参数与性能也达到了国际标准，是一款代表国内领先水平，同步全球科技的全新平台产品。

“供给侧结构性改革任重道远，装备制造业一些零部件关键技术亟待突破。我们的卫星可以上天，但是一些基础关键零部件却造不出来，仍然依赖进口。”詹纯新代表认为，要提高“中国制造”的话语权，不仅要提高认识加大投入，还要加强创新能力及平台建设。他建议由国家主导、企业参股，市场股份制形式来攻克装备制造业的关键零部件技术难关。