

发展再上台阶 改革加速攻坚

中央企业负责人会议释放国资央企改革发展新信号

新华社记者王希

“十四五”开局之年，中央企业改革发展取得哪些新突破?即将到来的 2022 年，国企改革三年行动即将收官，如何确保“铃响交卷”?国务院国资委 18 日举行的中央企业负责人会议传递出新的信息。

发展再上台阶

“中央企业效益增长创历史最好水平”“国企改革三年行动 70% 目标任务顺利完成”……此次会议传递出一系列令人振奋的消息。这份“成绩单”的取得，得益于我国沉着应对百年变局和世纪疫情，企业发展外部环境总体较好，也离不开中央企业提升产品竞争力和服务供给质量的努力。当前，我国经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力。中央企业如何不断增强发展韧性，实现质的稳步提升和量的合理增长?“中央企业作为国民经济的‘稳定器’‘压舱石’，明年必须在稳字当头、稳中求进上

四十余种罕见病用药已纳入医保药品目录

据新华社北京 12 月 18 日电(记者田晓航、李恒)记者从 18 日在京举行的 2021 年中国罕见病大会了解到，截至目前，国内共有 60 余种罕见病用药获批上市，其中已有 40 余种被纳入国家医保药品目录，涉及 25 种疾病。

自 2018 年成立以来，国家医疗保障局每年一次动态调整医保药品目录，罕见病用药也在调入之列。同时，通过对罕见病药品谈判准入，罕见病用药价格大幅降低。国家医疗保障局副局长李滔在会上介绍，2021 年共有 7 个罕见病药品谈判成功，价格平均降幅达 65%。

国家药品监督管理局副局长陈时飞介绍，国家药监局会同国家卫生健康委联合发布关于临床急需境外新药审评审批相关事宜的公告，遴选发布了三批临床急需境外新药品种名单，鼓励企业申报。三批遴选发布的 81 个药物中，罕见病治疗药品超过一半。目前，已有 26 个罕见病药物通过临床急需境外新药专门通道获批上市。“在所有药品上市申请中，罕见病药品审评审批时限最短。”陈时飞说，2020 年，新修订的药品注册管理办法明确了将具有明显临床价值的防治罕见病的创新药和改良型新药纳入优先审评审批程序，对于临床急需的境外已上市境内未上市的罕见病药品在 70 日内审结。

据介绍，2021 年国家药监局新批准利司扑兰口服溶液用散等 10 个罕见病药品，用于治疗脊髓性肌萎缩症等罕见病。陈时飞说，这些药品填补了国内相关罕见病治疗用药的空白。

今年以来，煤炭、电力供需偏紧，部分省市一度拉闸限电。10 月下旬以来，随着煤炭优质产能释放，全国火电机组因缺煤停机现象动态清零。近日召开的中央经济工作会议提出，要立足以煤为主的基本国情，抓好煤炭清洁高效利用，增加新能源消纳能力，推动煤炭和新能源优化组合。

煤炭依然是主体能源

我国是世界上第一大煤炭生产国及消费国。能源保有储量中，煤炭约占 89%，石油约占 4%，天然气约占 7%。“富煤、贫油、少气”的资源禀赋决定能源结构以煤炭为主，煤炭作为主体能源在未来一段时期内不会改变。

主动担当、积极作为。”国资委党委书记、主任郝鹏在会议上说。

会议信息显示，明年央企“两利四率”指标要努力实现“两增一控三提高”，即利润总额和净利润增速高于国民经济增速；控制资产负债率；营收利润率、全员劳动生产率、研发经费投入强度进一步提高。

既要正视困难，又要坚定信心。郝鹏表示，中央企业要稳字当头抓经营，围绕上述目标，把完成稳增长任务和推动高质量发展结合起来，采取主动、有力、有效措施，力争实现“开门红”、开局稳，不断推动发展更高质量、更可持续。

改革加速攻坚

2021 年是国企改革三年行动的攻坚之年、关键之年，国资央企锚定高质量，勇闯“深水区”，一批体制、机制问题得到有效破解。日前中央企业集团层面及 98.2% 的子企业实现了董事会应建尽建，近九成符合条件的二三级子企业实现了外部董事占多数。

元旦火车票开始出售

12 月 18 日，旅客在上海火车站售票处购买火车票。

当日，2022 年元旦假期首日火车票正式开售，旅客可通过网络、电话和售票窗口等方式购买车票。

新华社记者 陈飞摄



美连出涉华经贸制裁，商务部：立即停止错误做法

新华社北京 12 月 18 日电针对近期美国连续出台涉华经贸制裁措施，商务部新闻发言人回应称，对美方的霸凌做法，中方表示强烈抗议、坚决反对，并敦促美方立即停止错误做法。

有记者问：美国近期将多家中国机构和公司列入“实体清单”。同时，美国会通过涉疆法案，禁止进口中国涉疆产品。请问中方对此有何反应?

商务部新闻发言人表示，美方泛化国

家安全，打着所谓的“人权”旗号，在缺乏事实依据的情况下，凭空捏造理由，动用国家力量，屡次滥用出口管制、投资限制、禁止涉疆产品进口等措施，对中国有关实体进行持续打压，为两国企业间的正常经贸合作设限。

发言人说，美方这些政治操弄，破坏市场原则，违背世贸组织规则和经济规律，损害中国企业合法权益，同样也损害美国企业和投资者利益，不利于全球产业

全力以赴啃硬骨头，狠抓改革成效。一批改革重点在此次会上被“圈定”——突出经营机制转换，是确保改革“形神兼备”的关键所在。

2022 年，国资委强调将推动中央企业建设专业尽责、规范高效的董事会，有效落实董事会职权；同时，将全面实行经理层成员任期制和契约化管理，提升企业活力和效率。

国资优化布局，加速推进中央企业战略重组和专业化整合是重要一招。此次会议上，国资委明确将深化跨行业、跨领域、跨企业专业化整合，加强海工装备、新能源企业、工业互联网、物流大数据、航空货运等协同发展平台建设。

在混改方面，下一步主要是聚焦于推动混合所有制企业深度转换经营机制，持续探索差异化管控。

此外，郝鹏表示，要把改革重要举措和经验以制度形式固化下来，将国企改革重要要求纳入公司章程和企业制度体系，推动各方面制度更加成熟、更加定型。

新华社北京 12 月 18 日电



“必须坚持高质量发展，坚持以经济建设为中心是党的基本路线的要求，全党都要聚精会神贯彻执行，推动经济实现质的稳步提升和量的合理增长。”中央经济工作会议这样强调。

改革开放以来，我们靠聚精会神搞建设，一心一意谋发展，取得了骄人的成就。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央领导全党全军全国各族人民砥砺前行，全面建成小康社会目标如期实现；历史性地解决了绝对贫困问题，创造了人类减贫史上的奇迹；在全球率先控制住疫情、率先复工复产、率先恢复经济社会发展，抗疫斗争取得重大战略成果。我们的底气之一就是经济发展取得的举世瞩目成就，积累起来的巨大物质财富。百年变局，百炼成钢，在新阶段，继续推动经济持续健康发展，才能筑牢国家繁荣富强、人民幸福安康、社会和谐稳定的物质基础。

我们要清醒认识到，我国仍处于并将长期处于社会主义初级阶段，我国社会主要矛盾是人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾，我国是世界上最大发展中国家，这决定了我们必须坚持以经济建设为中心。

坚持以经济建设为中心，必须坚持科学发展，加大结构性改革力度，坚持以提高发展质量和效益为中心，实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续发展。要以供给侧结构性改革为主线，推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，实现比较充分的就业并不断提高劳动生产率、投资回报率、资源配置效率，实现永续发展。

以经济建设为中心，关键在坚持党的领导。各级领导干部要从坚持党的基本路线的高度，加强经济规律学习，特别是掌握习近平经济思想，坚持稳中求进工作总基调，贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，以识变之智、应变之方、求变之勇，以稳促进，以进固稳，在做大做好“蛋糕”基础上切好分好“蛋糕”，不断满足人民对美好生活的向往。

(记者王立彬)新华社北京 12 月 18 日电

高素质高格调打造香港优质选举文化

选举论坛紧锣密鼓、街头宣传热火朝天、社交媒体推介接连不断、“落区”“洗楼”拜票多轮展开……随着香港特区第七届立法会选举投票日临近，从建制派到非建制派，从“老手”到“新丁”，“选战”正如火如荼展开。多元背景的一众参选人，通过宣介选举政纲、展现管治能力吸引市民。种种迹象生动表明，本次选举具有广泛代表性、政治包容性、均衡参与性及公平竞争性的鲜明特征，一种高素质、高格调的优质选举新风扑面而来。

随着投票进入倒计时，候选人们的竞选活动逐日升温。各类选举论坛紧锣密鼓，覆盖了选委会界别、功能界别、地方选区三大竞选板块。清晨、午间或放工、周末时段，在人流密集路口，街头宣传热火朝天，名人“站台”、激烈“对垒”，吸引市民驻足关注。社交媒体上，众多候选人“你方唱罢我登场”，接连不断开展政纲宣传。部分分区直选候选人已多轮“落区”、“洗楼”拜票。各团体和香港市民也纷纷响应，就候选人的政见、能力展开热烈讨论。一幅立体宣传、全面动员的“选战”图景已然形成。

这是一场极具代表性和均衡参与性的选举，体现了香港社会最广泛的整体利益。新选制吸引了众多新人参选，既有商界、学界、专业界精英翘楚，又有社会基层的劳工、职员、中小企业经营者代表；既有土生土长的香港人，又有讲普通话的“港漂”、台湾出生的人士和加入中国籍的“老外”；既有经验丰富的资深参政者，又有充满冲劲和创新力的年轻人；居住公屋和“劏房”的人士、巴士车长、注册电工等，也史无前例地成为候选人……参选者背景多元，前所未有。新选制下，立法会议席分为三大板块，结构得到优化，各阶层、各界别、各方面均有代表参与立法机关，确保了政治参与均衡，兼顾各方利益，更能反映民意。

这是一场极具包容性的选举，不同政治光谱均有参与。此次选举，凡爱国爱港者均可参选，提名期第一天就有非建制派人士获提名参选，受社会高度关注，最终多名非建制派人士通过资格审查，成为候选人。153 名候选人来自不同政治团体、政治派别，代表不同政治光谱，持有不同政治理念和抱负。“五光十色”的候选人在同一个平台上竞争，不搞“清一色”，绝非“单声道”，非建制派人士更不是“陪跑者”，体现了新选制的最大开放包容程度。

这是一场体现公平、公正、公开的选举，将为香港选出高素质管治人才，塑造理性公平的新型选举文化，顺应香港社会以新思维再出发的时代呼声。此次选举，三大板块、全部 90 个席位都有竞争，消除了自动当选现象，是香港回归以来从未有过的。面对激烈、公平的“真竞争”，“躺平”无法当选，“无能”也将出局，连资深议员都担心“堕马”。

更重要的是，新选制还使竞选更加理性，无论“老手”还是“新丁”，都要拼政纲、拼能力，通过比专长、比理念、比承担、比贡献，凭借务实、接地气的议题和发展思路吸引选民，未再出现以往拼激进拼“口水”、爆黑料泼脏水、拉仇恨搞分裂等不良现象。少了攻击谩骂、多了理性辩论；少了空头支票、多了务实举措。一场比能力、重民生、谋发展的选举，无疑将有利于甄选出认受性高、代表性强、有能力有担当的新一届议员，大大提升立法会的议政素质和议事质量。

在香港过去两三年甚至更长时间里，立法会内的种种乱象、争拗和政治内耗，拖慢了政府施政步伐，阻碍了社会发展和民生改善。展望未来，新选制下的首场立法会换届选举之后，立法会将展现高效、理性、优质议事的全新气象，将恢复行政立法良好关系，香港将以崭新面貌开启良政善治新局面，迈向长治久安新未来。

新华社香港电

迈出新步伐 取得新成效

新华社记者戴小河、王全超

今年以来，煤炭、电力供需偏紧，部分省市一度拉闸限电。10 月下旬以来，随着煤炭优质产能释放，全国火电机组因缺煤停机现象动态清零。近日召开的中央经济工作会议提出，要立足以煤为主的基本国情，抓好煤炭清洁高效利用，增加新能源消纳能力，推动煤炭和新能源优化组合。

用。“开采环节要推广智能化采矿技术，打造绿色智慧矿山。”徐州矿务集团董事长冯兴振说，要坚持“是矿不像矿、采煤不见煤、挖煤不用煤”的理念，推进清洁化开采。在利用环节，国家能源集团董事长王祥喜认为，现代煤化工是推动煤炭清洁高效利用的重要途径。

目前我国现代煤化工已形成包括煤制气、煤制油和煤制化工品的技术体系，攻克大型煤气化、大型煤制甲醇、煤制油、煤制烯烃等世界级技术难题，一批关键技术装备打破国际垄断，走在世界煤化工产业前列。

“当前火电仍作为基荷电源，未来基荷和调峰并重，最终向以调峰为主转变。”肖新建说，未来能源格局将以风光、水电、核电作为常规电源，配合火电共同保障电力供应。同时，电化学储能等新型储调技术的发展，将逐步成为灵活性资源的重要组成部分。

火电仍是电力支撑

国家能源局最新数据显示，1 至 11 月，全社会用电量累计 74972 亿千瓦时，同比增长 11.4%，较 2019 年同期增长 15.1%。“预计‘十四五’时期，我国电力需求仍将保持较快速度增长。”肖新建说，煤电作为主力电源将发挥关键的保供和调峰作用。

我国电力供应主要由火电、水电、核电、风力和太阳能发电构成。从装机规模来看，国家统计局数据显示，2020 年末全国发电装机容量 22 亿千瓦。其中，火电装机容量 12 亿千瓦；水电装机容量 3.7 亿千瓦；核电装机容量 4989 万千瓦；并网风电装机容量 2.8 亿千瓦；并网

太阳能发电装机容量 2.5 亿千瓦。

从发电量来看，上半年我国的火力发电电量约为 28262 亿千瓦时，占比约为 73%，依然是我国最主要的发电类型。第二名是水电，占比约 12.5%。

从利用小时数来看，中国投资协会能源投资专业委员会会长孙耀唯说，风电和太阳能发电的装机容量很大，但由于间歇性、波动性、随机性问题，与电力供需实时平衡存在矛盾，发电量占比较低。全年 8760 个小时中，火电的利用小时数约 5000 至 6000 小时，风力发电利用小时数约 2000 个小时，光伏发电更少一些。“能源结构转型中，天然气发电也是发展方向，但受制于天然气进口和大型燃气轮机技术未获突破，所以气电占比也比较低。”他表示。

“当前火电仍作为基荷电源，未来基荷和调峰并重，最终向以调峰为主转变。”肖新建说，未来能源格局将以风光、水电、核电作为常规电源，配合火电共同保障电力供应。同时，电化学储能等新型储调技术的发展，将逐步成为灵活性资源的重要组成部分。

新能源补台作用渐显 前景可期

东海之滨，江苏如东。154 台风电机组在海上迎风转动，总装机容量 48 万千瓦，

是目前亚洲名列前茅的海上风电场。

这是国家能源集团早期“播种”的试验场。11 月 20 日，国家能源集团建设的又一大型风电项目——江苏东台海上风电场，正式全容量并网发电，总装机容量 50 万千瓦。

从东海之滨到世界屋脊，从塞北大漠到岭南大地，我国风电产业走过了近 40 年“上山下海”的“拓荒”之路。国家能源局最新数据显示，我国风电并网装机容量已突破 3 亿千瓦大关，是 2020 年底欧盟装机容量的 1.4 倍、美国的 2.6 倍，稳居世界第一。

青海湖边，黄河之畔。国家电投共和光伏产业园内，银蓝色的光伏板在阳光照射下熠熠生辉，光伏板周边是成群结队的牛羊。截至 10 月底，我国太阳能发电装机容量约 2.8 亿千瓦，持续保持世界第一。

随着新能源装机规模的扩大，中央经济工作会议提出增加新能源消纳能力。

“必须构建以新能源为主体的新型电力系统。”中国国际经济交流中心常务副理事长张晓强认为，我国风光资源在西北地区最丰富，而电力消费约 45% 在东部沿海地区，造成风光电力利用小时数低，必须协调特高压电力输送通道，建设坚强智能电网，积极发展新能源+储能，加快灵活调节电源的建设，才能解决消纳难题。

据新华社北京 12 月 17 日电