

向高质量发展聚焦发力

——2024年国资央企改革发展热点前瞻

2023年,国资央企高质量发展迈出坚实步伐,在运行发展、科技创新、产业布局、深化改革等领域进展不断。2024年相关工作有哪些发力重点?2023年12月25日至26日召开的中央企业负责人会议释放了新的信息。

扎实推动高质量的稳增长

“2023年前11个月央企实现利润总额2.4万亿元”“有效投资大幅增长”“运行效率持续改善”……此次会议传递出一系列令人振奋的信息。

顶压前行,殊为不易。2023年,我国发展面临的形势错综复杂,国际政治经济环境不利因素增多,国内周期性和结构性矛盾叠加。

面对挑战,国务院国资委深入推进提质增效、价值创造等专项行动;中央企业既坚定不移做大,更意志坚定做强做优,推动企业运行恢复向好。

“为更好推动高质量发展,2024年国务院国资委对中央企业总体保持‘一利五率’目标管理体系不变。”国务院国资委主任张玉卓在会上表示。

具体来说,央企2024年要努力实现“一利稳定增长,五率持续优化”,即中央企业效益稳步提升,利润总额、净利润和归母净利润协同增长;净资产收益率、全员劳动生产率、营业现金比率同比改善,研发投入强度和科技产出效率持续提高,整体资产负债率保持稳定。

张玉卓表示,各央企要抢抓市场机

遇,打造高端化差异化竞争优势;聚焦产业链强基补短、基础设施建设等领域积极布局一批牵引、利长远的重大项目;加强管理体系和管理能力建设,推进全产业链全价值链降本节支。

大力提升创新整体效能

国产首艘大型邮轮离港试运营,C919全球首次商业载客飞行,卫星互联网技术试验卫星发射升空,“太行110”重型燃气轮机通过产品验证鉴定,首座深远海浮式风电平台“海油观澜号”成功并网投产……2023年,沿着科技创新之路,中央企业继续奔跑。

数据显示,2023年1至11月,央企研发投入9000多亿元,同比增加近700亿元;研发投入强度为2.53%,同比提高0.17个百分点。

国务院国资委强调,下一步,国资央企要以更大力度提升创新整体效能。此次会议上,一批相关重点工作被“圈定”——

瞄准国家重大需求,用好国有资本经营预算、基金、科创债、科创板上市等渠道,加大重点领域研发投入力度,优化支出结构,提高应用基础研究投入占比;系统优化创新生态,加强国际科技创新交流合作,分类推进以科技产出为导向的科技创新评价。

坚持两端发力优化布局

加快构建新发展格局,是推动高质

量发展的战略基点。

2023年,国资央企狠抓传统产业改造升级和战略性新兴产业培育壮大,国有资本布局结构优化调整按下“加速键”——

深入实施国企数字化转型行动;央企产业焕新行动和未来产业启航行动全面启动,相关企业在新一代移动通信、人工智能、新材料等关键领域加速布局落子;中国电科与华录集团实施重组,生态环保、智能网联汽车等领域专业化整合项目集中签约……

“2023年国资央企现代化产业布局全面加速,企业发展结构更好、潜力更大。”张玉卓表示,2024年国资央企要继续着力推进布局优化结构调整,加快推动新型工业化。

展望2024年,两端发力优化布局的思路没有发生改变;既要大力推进传统产业“脱胎换骨”,又要加速促进新兴产业“强筋壮骨”。

据了解,国资央企将持续推动传统产业强基转型,加快百户数字化转型试点企业、百个智能工厂建设,深入推进工业、建筑、交通等领域绿色低碳转型。

同时,国务院国资委将深入实施央企产业焕新行动和未来产业启航行动,推动央企更加注重提升战略性新兴产业收入和增加值占比,打造新的产业支柱,加大力度发展新质生产力。

2024年力争完成新一轮改革70%以上主体任务

2023年年中,瞄准“提高核心竞争力和增强核心功能”的重点,全国国有企业改革深化提升行动打响了“发令枪”。

行动启动以来,在巩固国企改革三年行动成果基础上,新一轮改革高起点、高标准起步——

国务院国有企业改革深化提升行动工作协调机制建立;各央企制定具体实施方案,累计提出1.8万余项落实举措;深化董事会建设并持续向子公司拓展;两项国企改革专项工程“科改行动”“双百行动”扩围深化……

张玉卓表示:“2024年是国企改革深化提升行动落地实施的关键之年,也是承上启下的攻坚之年,各央企要深入推动实施,统筹安排进度,在重点难点任务上务求突破,力争完成70%以上主体任务。”

现代化的国家离不开现代化的企业。新一轮改革中,如何锻造适应中国式现代化要求的现代新国企,受到各方高度关注。

国务院国资委明确,下一步,要完善中国特色国有企业现代公司治理,分层分类、动态优化党委(党组)“前置事项清单”;进一步推进任期制和契约化管理工作提质增效,2024年,末等调整和不胜任退出相关制度在央企二三级子企业的覆盖面积不低于70%。

经济参考报

世界经济温和复苏挑战不少

2023年,世界经济表现超出众多国际机构预期。国际社会担忧的经济衰退、深层次金融危机等极端情况没有发生,但经济复苏乏力仍困扰着大多数国家。这样的发展态势,给2024年的世界经济奠定了基调:潜在韧性让国际社会有理由多一些期待,但挑战依然不容忽视。

新兴经济体展现活力

国际货币基金组织发布的《世界经济展望》预计,2024年世界经济将增长2.9%,比2023年低0.1个百分点。经济合作与发展组织预测,2024年世界经济将增长2.7%,比2023年低0.2个百分点。

国际机构普遍认为,由于2023年世界经济表现超预期,形成较高基数,加上发达经济体经济增速预计有所下降,2024年世界经济增长率将低于2023年,但更具可预测性,实现温和复苏有较坚实的基础。

中国经济仍将是世界经济增长的重要动力源。高盛全球宏观经济研究报告指出,在政策支持、投资升温、居民消费支出温和增长的背景下,2024年中国经济增速预计可达4.8%。中国内需复苏在2023年推动全球经济增长约1%,这一增长动力在2024年将得到延续。

中国现代国际关系研究院研究员陈凤英表示,2023年中国经济处于对新环境的适应中,表现有一定起伏。随着政策持续发力,经营主体逐步适应外部环境,中国经济在2024年将更加稳定,为世界经济复苏打下更加坚实的基础。

多重挑战不容忽视

尽管国际社会有不少理由摆脱悲观预期,但世界经济面临的挑战依然不容忽视。

1月4日,联合国经济和社会事务部发布《2024年世界经济形势与展望》指出,尽管2023年世界经济表现超出预期,但依然存在结构性脆弱问题,还需要更多投资以恢复增长,应对气候变化、加速实现可持续发展目标。

近段时间,红海紧张局势升级,国际航运企业陆续暂停在红海航行。这提醒国际社会,地缘政治冲突随时可能给世界经济带来新的干扰。近年来,世界经济受到俄乌冲突、中东局势紧张等问题冲击,相关问题目前尚未有效解决,部分地区还显示出现新的冲突风险,可能导致能源价格再度上涨,让通胀问题再度凸显。地缘政治冲突还将阻碍多边合作,削弱国际合作和协调机制的效能。

从行业看,绿色经济、数字经济蓬勃发展,将在2024年继续成为世界经济的重要增长点。新能源汽车产业在全球范围迎来投资热潮,市场渗透率正快速提升。投资者对于人工智能的热情有增无减,企业纷纷推出自研大模型,人工智能被应用到越来越多场景中,对世界经济的推动作用将越来越显著。有市场调研机构预测,2024年,全球企业在生成式人工智能上的投资将超400亿美元,较2023年增长1倍以上。

严重问题有所缓解

过去数年来严重困扰世界经济的一些问题,在2024年将得到缓解,为世界经济实现温和复苏创造条件。

随着新冠疫情影响弱化,人们对于经济的信心将逐渐恢复。“2023年,我们看到了显著改善的迹象。相信在2024年,人们将进一步从新冠疫情的影响中走出来。”陈凤英说。

信心恢复在贸易领域已有所体现。世界贸易组织预计,2023年全球贸易增长率为0.8%,2024年将达到3.3%。曾在疫情期间严重制约全球贸易的航运运力不足

中国经济网

孩子姓氏可以随意取吗?



子姓氏可以随意取吗?

以案说法

不可以。民法典第一千零一十五条规定,自然人应当随父姓或者母姓,但是有下列情形之一的,可以在父姓和母姓之外选取姓氏:(一)选取其他直系长辈亲的姓氏;(二)因由法定扶养人以外的抚养人抚养而选取抚养人姓氏;(三)有不违背公序良俗的其他正当理由。少数民族自然人的姓氏可以遵从本民族的文化传统和风俗习惯。

人民网

案例

小韩和小丽夫妇想给爱女取名“辛德瑞拉”,在申请办理户口登记时,民警说:“这个名字不符合法律规定,换一个吧。”小韩表示:“起名字是我的自由,我想怎么起都行,就用这个名字登记。”派出所只好拒绝办理户口登记。小韩不服,提起行政诉讼,要求确认派出所拒绝以“辛德瑞拉”为姓名办理户口登记的行为违法。孩

人民日报



芜湖海螺:二氧化碳储能“充电宝”建成

2024年1月7日,在安徽省芜湖市繁昌区拍摄的芜湖海螺10MW/80MWh二氧化碳储能示范系统项目。2023年12月30日晚,芜湖海螺10MW/80MWh二氧化碳储能示范系统一次调试并网发电成功,标志着海螺集团二氧化碳储能技术在全球范围内首次进入商业应用阶段。目前该项目正在进行正式投运前的各项调试消缺等工作。作为水泥行业二氧化碳减排应用,海螺集团积极响应国家节能降碳行动,打好低碳零碳主动仗,以绿色低碳和数字化智能化为创新起点,加大科技创新投入,聚焦替代原燃材料、清洁能源、能效提升改造、碳捕集利用与封存等,开展碳课题攻关,推动二氧化碳市场化应用。

人民网

我国将开展安全生产治本攻坚三年行动

记者日前从全国应急管理工作会议上获悉,2024年我国将全面开展安全生产治本攻坚三年行动,聚焦当前制约安全生产的深层次矛盾问题,着力抓企业主要负责人安全教育培训、重大事故隐患判定标准体系完善、重大事故隐患动态清零等,努力实现本质安全水平的提升。

会上,应急管理部有关负责人表示,2024年,矿山方面要强力开展行业安全整治,扎实开展隐蔽致灾因素普查和重大灾害超前治理;危化品方面要制定化工企业异常工况安全处置准则,深入推进化工园区安全整治提升;消防方面要对重点单位和人员密集场所开展“拉网式”排查,全面整治突出

风险隐患;工贸方面要突出高风险领域、高风险场所、高风险作业,深入开展排查整治。

这位负责人指出,要实施好自然灾害应急救援能力提升工程,高质量推进预警指挥、救援能力、巨灾防范、基层防灾工程实施,支持基层实施一批物资储备、实战实训、战勤保障等基础设施改造升级项目。防汛抗旱要全面落实各级各方责任,强化预警和应急响应联动;抗震救灾要推动实施地震易发区房屋设施加固工程,完善多层次应急避难场所;森林草原防灭火要加强监测预警新技术、新装备、新系统应用,健全源头管控、联防联控、群防群治长效机制;救灾救助要修订完善地方各级预案,完善救

新华网

六部门部署无偿献血者激励奖励工作

国家卫生健康委、中央宣传部、全国总工会等六个部门近日联合印发《关于进一步做好无偿献血者激励奖励工作的通知》,要求各地有关单位提高无偿献血者的荣誉感和获得感,激励更多社会公众关心、参与无偿献血。

通知要求,认真落实献血法,做好无偿献血表彰奖励工作,鼓励积极探索完善无偿献血者激励措施。加快推动“三免”政策落地实施,让荣获无偿献血奖、无偿献血志愿服务和宣传效果者,可按照当地政策享受免费乘坐公共交通工具、免费游览政府投资主办的公园和免交公立医院普通门诊诊察费。

通知鼓励实现献血者“血费减免一次都不跑”。继续推进无偿献血者及亲属出院时直接减免用血费用工作,实现用血医院全覆盖,优化服务流程,让信息多跑路、献血者少跑路。鼓励无偿献血者及其亲属优先用血,在保障急危重症和孕产妇等重点人群用血前提下,非急诊患者同等医疗状况下无偿献血者及其亲属优先用血。

根据通知,相关部门未来将持续提升无偿献血服务质量和宣传效果,推进“互联网+无偿献血”服务模式,为献血者提供个性化、精细化服务。各地要因地制宜制定无偿献血者优待

政策,持之以恒做好无偿献血者激励工作。

据介绍,自1998年施行献血法以来,我国全面建立自愿无偿献血制度,形成政府领导、全社会广泛参与的无偿献血工作格局。25年来,广大无偿献血者无私奉献、踊跃捐献血液,我国无偿献血量和献血人次持续增长,实现临床用血全部来自公民无偿献血。

世界卫生组织发布的2021年全球血液安全可获得性现状报告显示,我国无偿献血总量、血液质量安全水平和临床用血合理水平等方面位居全球前列。

人民日报

这5类人最容易得高血压

高血压作为一种常见的心血管疾病,严重影响人们的健康和生活质量。我国高血压患病率目前逐年升高,呈现出北方高于南方、大城市高于小城市的特点。

高血压的发生和发展受到多种因素的影响,有些因素是我们无法改变的,如年龄、遗传、性别等;有些因素是可以通过改善生活方式来调节的,如饮食、运动、吸烟、饮酒、体重、精神压力等。

了解哪些人更容易患高血压,有助于我们及时采取预防和控制措施,减少高血压带来的危害。今天就来介绍一下5类容易得高血压的人群,需要特别注意预防和控制高血压。

1. 年龄较大的人

随着年龄的增长,血管壁会逐渐变硬,血压会相应升高。老年人是高血压的高发人群,但近年来高血压也越来越多地出现在中青年人群身上。

无论年轻还是年老,都应该定期监测自己的血压,并根据医生的建议进行合理的生活方式干预和药物治疗。

2. 有家族史的人

高血压具有一定的遗传倾向,如果父母或近亲有高血压,那么子女或其他亲属也更容易患高血压。

这类人群应该从小养成良好的生活习惯,避免过咸、过油、过甜的饮食,保持适度的运动,控制体重,戒烟限酒,减少精神压力等。

3. 男性

男性比女性更容易患高血压,尤其是中青年男性。这可能与男性的生理特点、生活习惯和社会角色有关。男性应该注意保护自己的心血管健康,定期检查血压,并及时就医。

4. 肥胖者

肥胖是导致高血压的重要原因之一,肥胖者的心脏负担增加,血管阻力增大,从而导致血压升高。

肥胖者应该积极减肥,达到理想的体重指数(BMI),BMI=体重(kg)/身高(m)²,正常值为18.5~23.9kg/m²,还要保持良好的饮食习惯和运动习惯。

5. 不良生活方式者

不良生活方式会增加患高血压的患病风险,如过量摄入盐分、油脂和糖分,缺乏运动,吸烟,过量饮酒,长期精神紧张等。这些不良习惯会损害血管功能,影响血液循环,造成血压升高。

改善生活方式是预防和治疗高血压的关键措施之一。目前世界卫生组织推荐:

(1)每人每日食盐摄入量<5g;(2)增加不饱和脂肪酸的摄入,如大豆油、橄榄油、茶油等植物油以及鱼油;(3)减少饱和脂肪酸(如猪油、黄油等)的摄入;(4)戒烟限酒;(5)适量运动;(6)放松心情。

总之,高血压是一种可以预防和控制的心血管疾病,我们应该根据自己的情况,采取相应的措施,保持正常的血压水平,降低心脏病和脑卒中等并发症的发生率。

央视新闻

