

坚定信心 迈向更广阔舞台

——“中国经济圆桌会”聚焦促进民营经济发展壮大

当前民营经济发展态势如何?破解挑战矛盾出路何在?民营企业如何把握机遇发展壮大?

新华社13日推出新一期“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目,邀请国家发展改革委民营经济发展局局长魏东、广州禾信仪器股份有限公司董事长周振、成都齐碳科技有限公司联合创始人白净卫以及中国人民大学应用经济学院副院长魏楚同台,共同为促进民营经济发展壮大支招。

民营经济发展局要当好民营企业“娘家人”

贡献50%以上税收、60%以上GDP、80%以上城镇就业……占据国内生产总值半壁江山,作为推动经济增长重要力量的民营经济,今年以来发展态势备受关注。

国家统计局最新发布显示,虽然前三季度我国民间投资下降0.6%,但降幅比前8个月收窄0.1个百分点。民营企业进出口显著高于整体进出口增速,发挥了外贸“稳定器”作用。

“随着我国宏观经济持续恢复向好,我国民营经济发展形势呈现出边际改善态势。其中,第二产业民间投资增速持续回暖,中小企业发展景气度总体平稳,个体工商户经营信心也有所改善。”魏东在“中国经济圆桌会”访谈时这样说。

魏东同时表示,当前民营经济发展还存在一些困难和挑战,需要在下一步工作中持续推动解决。

今年7月,《中共中央 国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》发布。近段时间,各相关部门、各地区也出台了一系列促进民营经济发展的政策措施。其中,9月4日在国家发展改革委成立民营经济发展局的消息一经发出,便引起广泛关注。

这个新机构将发挥怎样的作用?魏东道出新机构成立的缘由:习近平总书记在去年的中央经济工作会议上强调,各级领导干部要为民营企业解难题、办实事。成立民营经济发展局,正是为推动民营经济发展形成发展抓工作“一盘棋”提供保障。

“民营经济发展局职责103个字,关键词都是‘服务’。民营经济发展局将始终坚持全心全意为民营经济发展壮大服务。”魏东强调,“我们是民企的娘家人,是自己人。”

被服务对象如何看待?白净卫在“中国经济圆桌会”上说,在网上经常看到国家出台新政策支持民营企业发展,但具体怎么落实,该去找哪些部门,如何申请,都要花大量精力。“我理解,成

立这个机构,就是为了更好与民营企业联系沟通。”

“政策千万条,落地第一条。”周振在“中国经济圆桌会”接受采访时说,能真切感受到国家想让政策准确、快速落到企业身上的决心。

魏东介绍,民营经济发展局成立后,正加快建设健全民营经济发展促进机制、与民营企业常态化沟通交流机制,“我们组织了多场座谈会,面对面听取民营企业负责人的诉求和意见,推动解决困难问题”。

针对政策陆续出台落地,安徽中企东方科技企业加速器有限公司董事长张茂忠在接受记者采访时说,一系列举措直击民营经济发展痛点难点,呼应当下民营企业期所盼,让大家深受鼓舞、倍感振奋。

未来,民营企业有望迎来更多政策利好。魏东介绍,民营经济发展局正在建立民营经济发展形势监测指标体系,将密切关注并及时推动解决重大苗头性、倾向性问题。同时,还在组织开展“十五五”时期优化民营经济发展环境重大课题研究,不断为民营经济发展做好服务。

促进民营经济发展壮大需要汇聚各方合力

促进民营经济发展壮大,当务之急要有效破解阻碍发展的难点、痛点和堵点问题。

在魏楚看来,民营企业遭遇的困难突出表现在三方面:一是生产要素保障不足,如资金压力大、高级人才缺口大,对数据要素的应用广度和深度较低;二是存在技术创新短板,“从0到1”的基础研究较弱,“从1到N”的应用转化仍有提升空间;三是制度环境有待改善,包括市场准入壁垒、不公平竞争、遭受选择性执法等。

周振对人才缺口深有感触:“高端科技研发投入投入大、周期长,最缺的就是尖端人才。”

如何让政策真正落地见效、惠及企业?魏楚认为,民营企业面临的发展难题,与一系列内外部因素叠加冲击有关。促进民营经济发展壮大是一个系统工程,需要各部门各地方形成合力、不同政策有效组合,杜绝“眉毛胡子一把抓”。

中央意见发布后,为抓好落实,国家发展改革委与相关部门专门出台《关于实施促进民营经济发展近期若干举措的通知》。

“在细化化实举措方面,我们落实了具体分工,明确了‘谁来干’,以及民

营企业遇到问题时‘该找谁’。”魏东介绍说,这些举措有的很具体,比如直接赋予实力较强的规模以上民营企业职称评定评审权。地方政府支持民营经济发展情况也被纳入国务院年度综合督查,以更好调动地方支持民营经济发展的积极性。

白净卫说,赋予职称评定评审权,对于民营企业培养创新人才具有很大激励作用,能更好激发专业技术团队的工作热情。

政策给力,企业也在想方设法主动突围。

在拥有全球最大小商品市场的浙江义乌市,记者调研发现,面对挑战,当地民营企业通过加大创新以应变变,靠着高性价比、高品质的产品重塑客户黏性,赢得更多贸易订单。

浙江颜雪化妆品有限公司总经理支建明告诉记者,公司投入大量资金建立设计团队,并在南美洲设立了很多代理商,设计更多适应当地风格的产品,不断提升产品质量和竞争力。

民营企业对政策落地也有更多期待。全国工商联最近的一份调研报告提到民营企业的四点新期盼:一盼市场环境更加公平;二盼政策落实更加有效;三盼产权保护更加有力;四盼舆论氛围更加友好。

锚定高质量目标坚定发展的信心

民营经济是推进中国式现代化的生力军,是高质量发展的重要基础,是推动我国全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标的重要力量。

参加“中国经济圆桌会”访谈的官员、专家和企业代表一致认为,民营经济对中国经济发展重要性不可或缺,以高质量发展推动中国式现代化,将为我国民营经济发展壮大提供宝贵机遇和广阔舞台。

以视频方式参加圆桌会的娃哈哈集团创始人宗庆后向记者透露,有着30多年历史的娃哈哈集团将发力大健康行业。

据介绍,从2010年开始,娃哈哈就着手益生菌的研发及产业项目布局,希望做有自主知识产权的菌株。2017年,菌株车间的投产让娃哈哈变“中国

制造”为“中国智造”,增强企业发展内生动力。

“民营经济完全有条件抓住全球产业结构和布局调整过程中孕育的新机遇,通过坚守主业,做强实业,转型升级,走高质量发展之路。”魏东说。

抓住发展新机遇,关键还要靠创新。

统计显示,民营企业是科技创新的重要主体,贡献了70%以上的技术创新成果,在国家级专精特新“小巨人”企业中占比超过80%。

“民营企业当中出现了更多专精特新企业和创新型中小企业,这是迈向高质量发展的必然之路,也是当前推动构建新发展格局的必然结果。”魏楚说。

民营企业已深刻地感受到科技创新带来的“时代红利”。2023中国民营企业500强调研分析报告显示,参与调研的500强中近7成企业认为,在新发展格局下企业将迎来科技创新带来的新机遇。

魏东介绍,为鼓励民营企业创新,国家层面已经明确了民营企业可以牵头承担的重大科技攻关领域,包括工业软件、云计算、人工智能、工业互联网、基因和细胞医疗、新型储能等。

“基因和细胞治疗被列入民营企业可以牵头承担的重大科技攻关领域,让我们备受鼓舞。”白净卫说,“这是国家对我们民营企业科研能力的认可,也让我们更有信心在基因测序新赛道上把产品做精做好,带动整个产业链发展。”

创新不易,需要在大变局大风浪下保持定力。

“创新风险无处不在,保持定力就要有理想,有奉献精神。我们始终坚信,中小企业能办大事。”周振说,质谱仪器在国外已经发展80年,中国才刚刚20年,但企业对追赶国际先进水平有信心。

魏楚认为,在全球经济复苏乏力背景下,我国优势仍处于修复式增长阶段,提振民营经济发展信心也需要一个恢复过程。

经历了改革开放几轮经济周期的老一代企业家代表宗庆后,对新一代企业家充满期待。他认为,企业家要有创新精神和责任担当,脚踏实地稳步前行,“只有坚持方向正确,才能在发展中克服重重困难挑战,取得成功。”

在推进中国式现代化的新征程上,民营经济只能壮大不能弱化。政府发力,企业努力,各方合力,民营经济必将在高质量发展中开拓更广阔的舞台、开创更光明的前景。

(新华社北京11月13日电)

随着各地陆续入冬,呼吸道疾病进入高发季节。肺炎支原体感染、流感等交织叠加,今冬的呼吸道疾病是否有所增加?如何更好防治?国家卫生健康委13日召开新闻发布会,就社会关切热点问题作出回应。

国家卫健委回应热点问题 今冬多种呼吸道疾病交织

随着各地陆续入冬,呼吸道疾病进入高发季节。肺炎支原体感染、流感等交织叠加,今冬的呼吸道疾病是否有所增加?如何更好防治?国家卫生健康委13日召开新闻发布会,就社会关切热点问题作出回应。

北京市呼吸疾病研究所所长童朝晖介绍,其实每年冬季都是呼吸道感染高发季节。肺炎支原体是常见的呼吸道病原体之一,儿童肺炎支原体感染每3年至7年会呈现周期性的流行。单核细胞增多症也是儿童、青少年常见的疾病,发病率没有比往年增加。

童朝晖表示,新冠疫情期间,由于大家采取严格防护措施,一些急性呼吸道感染发病率有所下降。随着防控进入新阶段,这些呼吸道疾病的发病率回归到新冠疫情前的水平,也是正常现象。

中国疾控中心病毒病所国家流感中心主任王大燕介绍,我国各地冬季的流感流行季一般是从每年10月中旬到次年3月中下旬,在1月份左右达到峰值。近期流感监测数据显示,各地正逐渐进入流感流行季。

不少人感染新冠病毒?呈波动下降趋势

互联网上有声音说,不少咳嗽、发烧的人是感染了新冠病毒。对此,王大燕表示,近期我国新冠病毒感染情况整体呈波动下降趋势。今年8月下旬以来,全国报告新冠病毒感染病例数已连续10周下降,全国发热门诊门诊点阳性新冠病毒核酸阳性率均呈持续下降趋势。

王大燕介绍,国家对新冠病毒仍在进行系统性多渠道监测,数据定期在中国疾控中心网站公布。监测数据显示,目前全球和我国流行的新冠病毒变异株都属于奥密克戎,最近一周来采样的病毒测序结果显示全部为XBB的亚分支,未发现生物学特性发生明显改变的变异株。

能否自行服药?建议先确认病原

出现咳嗽、发烧等症状,建议如何用药?童朝晖介绍,肺炎支原体、流感病毒、新冠病毒等引起的症状相似,可以通过抗原和核酸检测的方式来明确病原学诊断。建议大家先确认病原,再用药。

童朝晖还表示,呼吸道感染病感染有一定的自限性,不是全都需要进行抗病毒治疗,有的可以对症缓解症状。但对于老年人、5岁以下儿童以及免疫力低下的特殊人群,建议及时就医。

肺炎支原体感染增多,部分家长自行给出现咳嗽、发烧等症状的患儿服用阿奇霉素。对此,北京儿童医院主任医师王荃表示,这种做法不建议,也不可取。

王荃表示,近期肺炎支原体感染确实占了一定比例,但整体来说,病毒仍是儿童呼吸道感染最常见的病原,包括流感病毒、鼻病毒、腺病毒、呼吸道合胞病毒等,而阿奇霉素对病毒感染是无效的。此外,儿童的脏器功能发育都不健全,不应随意用药、滥用药物。

中医药如何防治?治疗、养护相互配合

首都医科大学附属北京中医医院院长刘清泉介绍,部分地方推出了中医药治疗肺炎支原体感染的方案,这里面有经典处方,也有经验方,还有小儿推拿的治疗方法。中医药治疗这类疾病要早期使用,中西医结合,比如结合中药和推拿,可以帮助小兒更好地排痰。

刘清泉从“治未病”的角度建议,一是饮食寒热均衡,冬季以温热而有营养的食品为主,饮食有规律,少食用过于辛辣刺激或过于甜腻的食品。二是适度锻炼,尤其中老年人,大汗淋漓时喝冰水、吹凉风容易导致外感。三是睡眠充足,劳逸结合,过劳或过逸都耗伤人的正气。

日常怎样预防?卫生习惯+疫苗接种

王大燕表示,预防传染病最有效、最经济的方式是接种疫苗。通过接种流感疫苗,可以有效减少感染、发病和重症发生的风险。

部分呼吸道感染没有针对性的疫苗。王大燕表示,通过掌握常见呼吸道传染病的基本知识,在日常生活中采取科学的预防方法,能够降低发生感染和传播的风险。

王大燕介绍,一是养成良好的个人卫生习惯,勤洗手,尽量避免习惯性触摸眼睛、鼻、口。二是保持家庭和公共场所的环境清洁,四是老年人、儿童、孕妇、慢性病患者等高风险人群尽量少去人群密集的公共场所。

社区医疗卫生机构如何更好发挥哨点作用?北京市朝阳区崔各庄社区卫生服务中心副主任孙丽介绍,除了为辖区居民进行疫苗接种之外,社区卫生服务中心优化就诊流程,开展呼吸道专科门诊,急危重症向上级医院转诊,普通常见病在基层医院就可以进行诊疗。

(新华社北京11月13日电)

“家门口”就医,不仅要“有”还要“优”

——“深化医改新观察”系列报道之一

为超大规模人口提供可及的优质医疗服务,是一道世界性难题,也是中国深化医改的必答题。

一面是90%的家庭15分钟内能够到达最近医疗点,一面是好医院、大专家依然“一号难求”。如何让老百姓不仅方便“看上病”,也方便“看好病”?大病重病在本省就能解决,一般的病在市县解决,头疼脑热在乡镇、村里解决——瞄准这一关键目标,“家门口”看病就医加速从“有”向“优”破题。

中小城市患者如何能看到大专家?

71岁的许老太家住贵州省毕节市七星关区,一直想着去“大医院”给腰椎间盘的老毛病“动一刀”。浙江来的医师团队在本地为她施行微创手术,不到5天,许老太走出了医院。

2022年开始,浙江省人民医院和毕节市第一人民医院共建浙江省人民医院毕节医院。从钱塘江畔到乌蒙高原,跨越1800公里,20名业务骨干参与垂直管理、合作建设3个诊疗中心和5个重点临床学科。

浙江省人民医院毕节医院行政院长张骏说,要以同样的质量和标准,再建一所好医院。

优质医疗资源不均衡不充分,一直是就近看病就医的难题。建设国家区域医疗中心成为关键探索。

“目前我国已确定五批125个国家区域医疗中心建设项目,覆盖所有医疗资源薄弱省份。”国家卫生健康委医政司有关负责人介绍,项目实施以来,1400余项诊疗技术平移至输入省份,填补了300多项省域医疗技术空白,相关专科的跨省就医人数明显下降。

革的配套措施必不可少。

接受采访的部分医院负责人表示,输出到医院更多承担的是公益性任务,但同时也应根据输入地的整体发展水平,围绕国家区域医疗中心建立相应的财政投入、利益分配或绩效体系,让输出医院有动力持续干。

还有医改专家表示,建设国家区域医疗中心不能只靠外地专家,重点还是“传帮带”培养当地人才,让他们迅速积累看疑难重症的经验、提高做高难度手术的技能,留下一支带不走的医疗队伍。

“国家区域医疗中心已基本完成规划布局,下一步重点是推动建立与之相适应的管理体制和运行机制。”国家卫生健康委体制改革司有关负责人说。

优质医疗资源怎样实现扩容下沉?

“CT显示,肺上有个微小结节。”8月的一天,重庆市秀山土家族苗族自治县溶溪镇中心卫生院,医生王守文给患者做诊断。

镇卫生院新建了CT室,很多时候不用再赶往县医院,极大方便了群众看病。

基层医疗卫生机构是守护群众健康的“第一道防线”。根据最新公布的我国卫生健康事业发展统计公报,这道“防线”不断健全。截至2022年底,全国建有基层医疗卫生机构近98万个,卫生人员超过465万人。第六次卫生服务统计调查显示,我国90%的家庭15分钟内能够到达最近的医疗点。

实现街道、社区与乡镇、农村全覆盖的同时,基层医疗卫生机构也面临人才短缺、水平不足等现实瓶颈。



“信任不信任”等关键问题。

提升基层医疗卫生机构的服务能力和诊疗水平,才能形成“小病在基层、大病到医院、康复回基层”的合理就医格局。

上级医院预留门诊号源优先向辖区基层医疗卫生机构开放,推进中高级职称医师下乡门诊,延长城市社区门诊服务时间……国家卫生健康委8月印发《基层卫生健康便民惠民服务举措》,有针对性地提升基层诊疗能力、改善患者就医体验。

基层医疗卫生机构如何提质?

完善分级诊疗,分层分级提高医疗卫生服务能力,是满足群众就医看病的治疗之本。

专家表示,关键是基层要能吸引和留住人才。在此基础上,才能加快形成“基层首诊、双向转诊、急慢分治、上下联动”的合理分级诊疗秩序。

基层医疗卫生机构人员“招不来、留不住”的情况并不少见。2022年每万人全科医生数为3.28名,与2030年达到5名的要求还有较大差距。有调查显示,待遇相对低、晋升空间小、社会

认可度不高,是导致全科医生总量不足的主要原因。

在深化医改的道路上,福建省三明市又一次做出探索。今年9月,当地印发《关于深化紧密型县域医共体人员管理的意见》,明确基层医疗卫生人才实施“县管乡用”,由各总医院(医共体)负责统一招聘、培训、调配和管理。

“要提高基层诊疗占比,必须让总医院医生去基层。”三明市副市长张元明介绍,自2017年以来,三明全市9个县(市、区)逐步建成以二、三级医院为龙头的区域紧密型医共体——“总医院”,打破县域内医疗机构纵向壁垒,整合基层医疗卫生机构。如今,要进一步推动县域医共体的人、事、钱等全面统筹,强化基层医生编制和补助保障改革,实现医共体内“一家人”“一条心”“一本账”。

在三明市永安总医院院长廖冬平看来,随着三明基层医疗卫生人才实施“县管乡用”,县域优质医疗资源下沉乡镇将会加速,基层医疗人才队伍也将更加稳定,真正推动分级诊疗“开花结果”。

国家卫生健康委体制改革司有关负责人表示,下一步将会同有关部门持续推进分级诊疗制度建设,深化医疗服务价格改革。同时,加强与全科医生为重点的基层医疗卫生队伍队伍建设,夯实城乡基层医疗卫生服务网底。

(新华社北京11月13日电)

国家卫健委:我国呼吸道疾病进入高发季

新华社北京11月13日电 国家卫生健康委新闻发言人、宣传司副司长米锋13日表示,随着各地陆续入冬,呼吸道疾病已进入高发季节,多种呼吸道疾病交织叠加。

在当天由国家卫生健康委举办的新闻发布会上,米锋说,要坚持多病同防同治,密切关注肺炎支原体、新冠感染、流感、登革热、诺如病毒感染等的流行情况,加强监测预警,掌握病毒活动强度、病毒变异等变化。

中国疾控中心病毒病所国家流感中心主任王大燕在发布会上介绍,我国各地冬季的流感流行季一般从每年10月中旬到次年3月中下旬,在1月左右

我国正式开通全球首条1.2T超高速下一代互联网主干通路

新华社北京11月13日电 连接北京-武汉-广州、总长3000多公里的中国超高速下一代互联网主干通路13日在清华大学正式开通。未来互联网试验设施(简称FITI)项目负责人、清华大学网络科学与网络空间研究院院长、中国工程院院士吴建平表示,这是目前已知的全球首条1.2T(传输速率为每秒1200G比特)超高速下一代互联网主干通路。

记者从13日清华大学举办的发布会上获悉,FITI是清华大学承担的国家重大科技基础设施“未来网络试验设施”项目的重要组成部分,新开通的互联网主干通路是FITI的一项重大技术试验成果,由清华大学联合中国移动通信集团有限公司、华为技术有限公司和赛尔网络有限公司共同协作研制。该通路自2023年7月31日试运行以来,运行平稳可靠,通过各项试验测试,达到了设计指标。

吴建平说,这条通路是基于我国自主研发的下一代互联网核心路由1.2T超高速IPv6接口、3×400G超高速多光路聚合等关键技术,总长3000多公里,实现了系统软硬件设备的全部国产和自主可控,整体技术水平全球领先。

他介绍,目前,全球互联网400G主干通路技术才刚刚开始商用,此次1.2T超高速下一代互联网主干通路的建成开通,意味着我国主干通路技术达到T比特级的门槛。