2024年全国两会哪些看点值得期待

2024年全国两会启幕。

今年是新中国成立75周年,是实现"十四五"规划 目标任务的关键一年,推进中国式现代化建设前景壮 阔,任务艰巨。着眼关键之年,谋划关键之策。春天里的 盛会有哪些看点值得期待?"新华视点"记者带你前瞻。

■ 今年经济发展预期目标如何确定?

当前,我国经济回升向好、长期向好的基本趋势 没有改变。与此同时也面临有效需求不足、部分行业 产能过剩、社会预期偏弱等挑战。今年中国如何聚焦 经济建设中心工作、确定发展目标,备受关注。

"十四五"经济增速指标设定为"保持在合理区 间、各年度视情提出"。从不久前各地两会释放的信息 看,多地将今年经济增速预期目标定在不低于5%。

"要综合考虑稳就业、保民生、防风险等需要,与 '十四五'规划目标要求相衔接,提出符合潜在水平又 属于合理区间的经济增长目标,更要关注增长成色和 质量。"全国政协委员、中央党校(国家行政学院)教授

蚌保汀说。 近期,工业经济、外贸外资、消费投资等方面一系 列稳定经济增长的政策举措密集出台。更多消费新业 态新热点不断涌现,各地先进制造业、人工智能等领

域重大项目加快落地…… 如何支持现代化产业体系建设、推动新一轮大规 模设备更新和消费品以旧换新、扩大有效益的投资、 培育外贸新动能,以及加强对实体经济的保驾护航, 参加全国两会的代表委员将积极建言献策。

国务院发展研究中心原副主任张军扩委员说,要 持续夯实稳的根基、蓄积进的动能。发挥好工业经济 "压舱石"作用,着重以科技创新推动产业创新,支持 龙头企业优化整合产业链、创新链、价值链,引导中小 企业向专精特新发展。要强化财政、货币、就业等政策 协同发力,把握扩大内需战略基点,以更大力度促进 国民经济循环畅通。

■ 重点领域改革如何推进?

加快全国统一大市场建设、进一步优化民营企业 营商环境、国有企业改革深化提升、落实金融体制改 革……今年诸多重点领域改革任务,将成为代表委员 关注焦点。

加快建设全国统一大市场是释放内需潜力、巩固 经济回升向好基础的重要抓手。近期,国务院多次就 全国统一大市场建设作出部署。

"破除地方保护和市场分割迫在眉睫。"全国政协 委员、南方科技大学副校长金李说,要从产权保护、市 场准人、公平竞争、社会信用等方面入手,加快建立统 一的市场制度规则。针对反映强烈的限定交易、歧视 性规定等突出问题,加大执法打击力度。

如何进一步提振民营企业发展信心?公众期待代 表委员们提出切实可行、有可操作性的意见建议。

全国人大代表、中华全国律师协会会长高子程说, 要进一步优化发展环境,激发民营企业内生动力和创 新活力。加快推进民营经济促进法立法进程。聚焦依法 保护民营企业产权和企业家权益、公平参与市场竞争、 平等使用生产要素、公平执法公正司法、中小企业账款 拖欠治理等民营企业核心关切,建立和完善相关制度。

2024年,国企改革深化提升行动迎来全面推进 的关键之年。"劳动、人事、分配三项制度改革是国企 改革中难啃的'硬骨头'。"清华大学中国现代国有企 业研究院研究主任周丽莎说,要加快健全灵活高效的 市场化经营机制,打造一批机制新、活力足、动力强的 改革样板。国资央企要努力提高战略性新兴产业收入 和增加值占比,不断增强核心功能、提高核心竞争力。

■ 新质生产力如何持续"上新"?

从2023年习近平总书记在地方考察调研期间首 次提出,到今年多地政府工作报告"新"字频现,"新质 生产力"已成为社会关注度极高的热词,全国两会期 间将继续引发热议。

"发展新质生产力是布局未来、创造未来、竞争未 来。"中国科学院科技战略咨询研究院院长潘教峰代 表说,新质生产力顺应产业结构转型升级大趋势,已 经在实践中形成并展示出对高质量发展的强劲推动

中国电子信息产业发展研究院院长张立代表认 为,发展新质生产力,关键是科技创新。要着力构建创 新安全的技术生态体系、完善开放的产业科技创新体 系,促进原创性、颠覆性创新成果竞相涌现。

发展新质生产力,方向是产业升级,战略性新兴 产业、未来产业是主阵地。开年以来,多地锚定培育发

安徽加快建设量子信息、聚变能源、深空探测三 大科创高地;长沙全力建设全球研发中心城市;北京 聚力建设国际科技创新中心……

张立说,各地要立足自身技术实力和产业基础, 因地制宜打造特色生产力。国家层面加强系统谋划, 在基础性、公共性、通用性领域加强投入,在市场化、 竞争性、个性化领域加强政策引导,避免地方重复建 设和过度竞争。

韩保江建议,在发展新质生产力的同时,也要用 好传统生产力,让传统产业升级和新兴产业培育相并 行、相促进。

■ 民生保障如何更有力度与温度?

聚焦百姓关切,民生保障如何更有力度与温度, 将是今年全国两会重要议题。

就业是民生之本。今年就业总量压力不减,高校 毕业生、农民工等群体是稳就业的重中之重。

2024届高校毕业生规模预计达1179万人,同比 再增21万人。多位代表委员建议,要进一步落实好社 保补贴、吸纳就业补贴等政策,激励经营主体巩固就 业"存量",扩大就业"增量"。同时,加强职业技能培 训、提高见习质量,增强毕业生就业能力,重点加强对 脱贫家庭、低保家庭等就业困难毕业生群体的帮扶。

甘肃省庆阳市镇原县临泾镇席沟圈村党总支书 记马银萍代表建议,因地制宜发展劳务市场或零工市 场。紧盯制造业、现代服务业和乡村振兴等领域对劳 动力的需求,开展订单式、项目制培训,有效帮助农民 工群体就业。

"加快完善生育支持政策体系",是中央经济工作 会议部署2024年民生工作的一项重要任务。中国人 口与发展研究中心主任贺丹委员建议,综合运用财 税、医疗、保险、教育等支持措施,减轻家庭生育、养 育、教育负担。

我国60周岁及以上老年人口有近3亿人,人口老 龄化程度持续加深。中国人寿集团董事长白涛委员 说,要重点解决好老年人居家养老、就医用药、康养照 护等急难愁盼问题,推进基本养老服务体系建设,大 力发展银发经济。

此外,如何提供更优质的教育、更便捷的医疗保 障等也将是热议话题。

■ 如何推进更高水平对外开放?

张军扩表示,在逆全球化思潮抬头、地缘政治博 弈不断加剧背景下,中国以更高水平对外开放的确定 性,应对外部环境的不确定性尤为重要。

近段时间,一系列政策举措释放中国坚定不移扩 大高水平对外开放的鲜明信号。施行便利外籍人员来 华5项措施,进一步打通外籍人员来华经商、学习、旅 游相关堵点;修订全国版外资准人负面清单,全面取 消制造业领域外资准人限制措施;推动"外资24条" 加快落地见效,持续营造市场化、法治化、国际化一流 营商环境……

"高水平对外开放的最核心特征之一就是制度型 开放。"商务部国际贸易经济合作研究院院长顾学明 委员说,今年全国两会,如何稳步扩大规则、规制、管 理、标准等制度型开放,将受到各方关注。

推进高水平"走出去",提升参与国际循环的能 力,也将成为全国两会上关注的热点。

去年10月,中国支持高质量共建"一带一路"八项 行动对外公布。顾学明表示,下一步要抓好落实落地, 与共建国家深化贸易投资合作;统筹推进重大标志性 工程和"小而美"民生项目。在提升自身开放水平的同 时,为世界经济和各国发展创造互利共赢新机遇。

(新华社 谭谟晓 张辛欣 潘洁 谢希瑶 梁军 魏弘毅)



近年来,贵州省黔西市 甘棠镇大力推进美丽乡村建 设,引导民众在田间地头种 植油菜,为农田"添肥增色", 发展生态观光旅游产业,助 力乡村振兴。图为2月29 日, 航拍甘棠镇油菜示范基 地,油菜花海与民居、四好 农村路、河道、青山相映,构 成一幅春意浓郁的田园风 光画卷。 周训超 摄

全国爱耳日:科技叩开"无声之门"

3月3日是全国爱耳日,今年的主题是"科技助 听,共享美好生活"。随着科技发展,越来越多的听障 人士叩开"无声之门",重回有声世界。

科技助听 带来"声"的希望

1995年,已失聪十年的陆锋以"放手一搏"的心 态在北京协和医院接受了人工耳蜗植人,成为中国大 陆首位多导人工耳蜗植入者。18厘米的刀口、8小时 的手术、长达2个月的恢复期——借助当时有限的技 术条件,陆锋幸运地回归有声世界,改变了人生轨迹。

此后近30年,他致力于推动科技助听事业的发 展,现在他是中国聋人协会人工耳蜗植入者委员会主 任。"从第一例到现在,全国已有约12万人接受人工耳 蜗植入手术,我国科技助听事业飞速发展。"陆锋说,随 着手术技术的发展,现在手术创口仅3厘米左右。

"人工耳蜗主要适用于重度以上、使用助听器效 果不理想的感音神经性耳聋患者。"北京协和医院耳 鼻喉科主任医师高志强介绍,人工耳蜗外机、植入体 和手术技术都有显著进步,最新的一体式外机可以隐 藏在头发里,耳部不再需要佩戴设备。

此外,助听器不仅具备了噪音抑制、语音识别等智能 功能,还能够通过蓝牙与手机、电脑等设备连接,实现音乐 播放、电话接听、远程调机等功能。从无到有,从有到精,科 技助听正在为越来越多的听障人士带来"声"的希望。

专业康复 告别"十聋九哑"

走进中国听力语言康复研究中心测听室,技术人 员正在使用专业设备为一名植入人工耳蜗的小朋友 进行调机。

"人工耳蜗或听觉装置植入只是开启听力重建 的第一步。"中国听力语言康复研究中心副主任梁巍 说,要想实现听清、听好、自由言语和交流的终极目 标,助听或植入设备的调试、评估,设备备件及配套 程序的升级更新,有效功能康复训练和持续跟进服 务这几方面因素都必不可少。

"过去有种说法叫'十聋九哑',现在随着听力语 言康复社会保障政策和服务能力体系的不断健全与 完善,'聋而不哑'已成现实。"梁巍介绍,全国佩戴人 工耳蜗儿童平均入普率达87%,越来越多的听障人士 能够无障碍地融入社会生活,在各行各业发光发热。

早筛可及 提前预警

孩子是否有听力问题,出生后的新生儿听力筛查 是"第一关"。2022年,全国新生儿听力障碍筛查率已 达到90%以上。越早发现、越早进行干预,其恢复效果 和语言能力越理想。国家卫健委2023年发布的《出生 缺陷防治能力提升计划(2023-2027年)》提出,到 2027年,实现新生儿听力障碍3个月内诊断率、6个 月内干预率均达到90%。

"新生儿在1个月内完成筛查,3个月内确诊,6个月 内干预最佳。"余力生表示,相比于很多发达国家,我国将 耳聋基因筛查的成本控制得较低,大大提升了可及性。

河北省自2019年开展孕妇耳聋基因免费筛查民 生项目;北京市新生儿耳聋基因筛查率在2021年已 达到99%以上,听力筛查率达到98%以上……近年 来,全国多地已陆续开展耳聋基因筛查。

专家强调,基因筛查技术的发展不仅提高了遗传 因素导致的耳聋发现率,还可以提示药物致聋和迟发 性耳聋风险,提前预警让更多人免于失聪。

(据新华社 徐鹏航 顾天成 林苗苗)

2023年度"中国科学十大进展"发布

者胡喆)2月29日,国家自然科 学基金委员会发布了2023年度 "中国科学十大进展":人工智能 大模型为精准天气预报带来新突 破、揭示人类基因组暗物质驱动 衰老的机制、发现大脑"有形"生 物钟的存在及其节律调控机制、 农作物耐盐碱机制解析及应用、 新方法实现单碱基到超大片段 DNA 精准操纵、揭示人类细胞 DNA 复制起始新机制、"拉索"发 现史上最亮伽马暴的极窄喷流和 十万亿电子伏特光子、玻色编码 纠错延长量子比特寿命、揭示光 感受调节血糖代谢机制、发现锂 硫电池界面电荷存储聚集反应新

2023年度"中国科学十大进 展"主要分布在生命科学和医学、 人工智能、量子、天文、化学能源

新华社北京2月29日电(记 等科学领域。国家自然科学基金 委员会副主任兰玉杰表示,"中国 科学十大进展"遴选活动旨在宣 传我国基础研究重大进展,弘扬 科学家精神,激发广大科技工作 者的科学热情,开展科学普及,提 升全民科学素养,为加快实现高 水平科技自立自强夯实根基。

> 遴选活动自2005年启动以来 已成功举办19届。本次活动由近 100位相关学科领域专家从600 多项科学研究成果中遴选出30项 成果,在此基础上邀请包括中国 科学院院士、中国工程院院士在 内的2100多位基础研究领域高水 平专家对30项成果进行投票,评 选出10项重大科学研究成果,经 国家自然科学基金委员会咨询委 员会审议,最终确定了入选2023 年度"中国科学十大进展"的成果

2024年底力争80%以上 新生儿在出生当年参保

新华社北京3月2日电(记 者 彭韵佳)国家医保局、教育部、 国家卫生健康委等部门3月2日 发布《关于开展儿童参加基本医 疗保险专项行动的通知》,明确提 出要切实提高儿童参保率,力争 到2024年底,80%以上新生儿在 出生当年参保。

通知从优化新生儿参保流程 协同优化参保政策和医疗服务供 给、加强部门数据共享等方面对 专项行动作出部署。

在优化新生儿参保流程方面, 通知要求各地落实"出生一件事" 办理,及时做好新生儿参保工作。 新生儿原则上在出生后90天内按 规定参保缴费,自出生之日起所 发生的符合规定的医疗费用均可 纳入医保报销范围。个别统筹地 区与上述规定不符的,应尽快按 上述规定进行调整。鼓励地方探 索凭出生医学证明办理新生儿参 保,并可通过亲情账户或经办机 构为其办理医保码,在出生后180 天内均可凭医保码在定点医疗机 构直接就医结算

此外,通知明确在巩固住院待 遇水平基础上,可根据经济社会发 展水平和医保基金承受能力,稳步 提升包括儿童在内的居民医保门 诊保障水平。要分类做好符合资助 条件的各类困难儿童医疗救助资 助参保工作,确保及时参保;落实 持居住证参保政策,创造条件放开 儿童参保户籍限制,推动外地户籍 儿童在常住地、学籍地参保;支持 参保职工将职工医保个人账户用 于子女参加居民医保的个人缴费。

下一步,国家医保局将会同相 关部门指导并督促各地按照通知 要求开展好儿童参加基本医疗保 险专项行动,切实提高儿童参保 覆盖水平,保障儿童参保权益,维 护儿童健康。

我国首个"海上风电+海洋牧场" 全年上网电量将超10亿千瓦时

新华社济南3月2日电(记 者 陈国峰) 在距离山东省莱州市 海岸11公里的国家级海洋牧场示 范海域,坐落着全国首个"海上风 司获悉,这一项目2024年前两个 全年上网电量将突破10亿千

莱州"海上风电+海洋牧场" 5700吨、氮氧化物排放8500吨。

莱州市濒临渤海,为山东省风 速高值区,风能资源丰富。近年 来,当地因地制宜发展光伏、风电 等可再生能源,预计到2030年,新 电+海洋牧场"融合发展研究试验 能源装机总量将突破 1000 万千 项目。记者从国网莱州市供电公 瓦,完成投资860亿元,实现研发、 装备制造和运营维护一体化协同 月上网电量达 1.8485 亿千瓦时, 发展,全产业链产值超过 500

新能源消纳离不开可靠的电 网支撑。作为消纳方,国网莱州市 项目装机容量304兆瓦,于2023 供电公司全力服务新能源发电应 年3月全容量并网,当年发电量达 发尽发、全额消纳,稳步推进新能 7.2978亿千瓦时。按照项目每年上 源产业发展和海上风电规模化开 网电量10亿千瓦时计算,每年可发、高质量发展。当地加快实施山 节约标煤消耗30万吨,减少二氧 东烟台九顶220千伏开关站新建 化碳排放78万吨、二氧化硫排放 工程,进一步优化莱州电网网架 结构,满足新能源发展需求。

青海玉树州召开2024年全州党的建设 暨组织、宣传、统战、政法、群团工作会议

本报讯(玉宣)2月29日,青 干部队伍建设,强化党建引领乡 署2024年重点工作。

四五"规划目标任务的关键之年。 核心部门,要坚持以党的政治建 行力,切实增强坚定拥护"两个确 自觉行动自觉。

"紧、细、严"的工作状态,高质量 推动各项工作。组织部门要持续 深化省委基层党建"六个一"工 作要求的落实,抓好领导班子和

海省玉树藏族自治州召开2024年 村振兴工作,提升玉树农牧区基 全州党的建设暨组织、宣传、统 层治理质效。宣传部门要全面落 战、政法、群团工作会议,安排部 实意识形态工作责任制,围绕增 强信心、凝聚共识构筑主流舆论 会议强调,今年是中华人民 新态势,唱响主旋律、弘扬正能 共和国成立75周年,是实现"十量,巩固发展积极健康向上的主 流舆论。统战部门要进一步巩固 "三部一委"和群团组织作为党委 深化民族团结进步创建,深入实 施好"民族团结进步创建+"深度 设统领各项工作,坚定不移向党 融合发展行动;扎实做好新时代 中央看齐、向省委对标,不断提高 宗教工作,持续推动宗教领域依 政治判断力、政治领悟力、政治执法治理。政法部门要落细落实省 委平安青海建设"十个一"工作 立",坚决做到"两个维护"的思想 要求,积极推进依法治州进程, 持续纵深推进扫黑除恶常态化, 会议要求,"三部一委"和群 确保政治社会大局持续和谐稳 团组织要积极践行"干部要干、 定。群团组织要在思想政治建设 思路要清、律己要严"要求,以 和提升服务本领上下功夫,瞄准 困难职工等群体最期盼最渴望 的问题和需求,把一件件实事、 一桩桩好事办到服务群体的需 求上、干部职工的心坎里。