

财政如何支持高质量发展?

蓝佛安介绍五方面重点工作

中国财政部部长蓝佛安在24日开幕的中国发展高层论坛2024年年会上表示,新的一年,财政部将围绕推动高质量发展、培育新质生产力,加强跨周期和逆周期调节,统筹解决好经济发展中的周期性和结构性问题,把供给侧改革和需求侧管理有机结合,推动经济社会平稳健康发展。

此次年会的举行,正值中国全国两会结束不久,中国持续发展的动能与前景、中国宏观政策取向等话题成为与会者关注焦点。去年年底的中央经济工作会议明确,2024年积极的财政政策要适度加力、提质增效,中国政府工作报告对实施积极的财政政策进一步作出部署和安排。

赤字率按3%安排,赤字规模达4.06万亿元;新增地方政府专项债券3.9万亿元,新增发行超长期特别国债1万亿元;中央对地方转移支付规模10.2万亿元,同口径增长4.1%……蓝佛安引用一系列数据,向海内外嘉宾介绍了今年中国积极

的财政政策如何“适度加力、提质增效”。具体而言,财政将如何支持高质量发展?蓝佛安表示,将重点做好五方面的工作。

——支持加快发展新质生产力,为高质量发展注入强大动能。

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点,新质生产力的特点是创新。蓝佛安说,近年来,财政部坚持把科技创新作为重点领域予以优先保障,在财政资金引导带动下,全社会研发经费稳居世界第2位,年均增幅超10%。下一步将强化政策集成,加大支持创新发展力度,推动高水平科技自立自强,统筹推进传统产业转型升级、新兴产业壮大,未来产业培育,因地制宜发展新质生产力,塑造发展新动能新优势。

——支持扩大有效需求,增强发展内生动力。

2023年,中国最终消费贡献率达82.5%,拉动经济增长4.3个百分点。蓝佛安表示,下一步,财政部将继续把扩大内需战略同深化供给侧结构性改革有机结合,

扩大有效益的投资,激发有潜能的消费,增强内需对经济增长拉动作用。

日前,国务院印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》。“我们将坚持中央财政与地方财政联动,对大规模设备更新和消费品以旧换新予以支持。”蓝佛安说,财政部还将积极促进全国统一大市场建设,在税费优惠、政府采购等方面对各类经营主体一视同仁,支持巩固外贸外资基本盘,增强国内国际两个市场两种资源联动效应。

——支持增进民生福祉,让全体人民共享发展成果。

对于如何分好财政“蛋糕”,蓝佛安介绍,财政部将坚持有保有压,腾挪出更多财政资金用于教育、医疗、社保、环境保护等民生领域,在发展中稳步提升民生保障水平。下一步,将坚持尽力而为、量力而行,加强基础性、普惠性、兜底性民生建设,持续增强人民群众获得感、幸福感、安全感。

——支持扩大高水平对外开放,积极参与全球经济治理。

“在经济全球化的今天,没有与世隔绝的孤岛,开放才是通向繁荣的必由之路。”蓝佛安表示,财政部将加强国际财经交流合作,强化与主要经济体在宏观政策方面的沟通协调,践行真正的多边主义,深化与多边开发机构务实合作,在开放合作的舞台上相向而行、相互成就,共同促进全球经济复苏和发展;积极推动建立各方普遍接受、行之有效的全球经济治理规则和制度,推动经济全球化朝着更加开放、包容、普惠、均衡的方向发展。

——深化财税体制改革,增强可持续发展能力。

实现中国式现代化,需要把中长期和短期目标结合起来,把各方面的潜力和积极性发挥出来。“我们将按照党中央、国务院部署,积极谋划新一轮财税体制改革,建立健全与中国式现代化相适应的现代财政制度,切实防范财政风险,不断增强财政可持续性。”蓝佛安说。

新华社北京3月24日电
新华社记者 王希 韩佳诺

抓应用塑生态 上海大模型产业提速跑

以大模型为代表的通用人工智能正在持续迭代发展。近日,“2024全球开发者先锋大会”在上海徐汇召开。记者了解到,作为国内人工智能发展高地,上海将支持通用大模型和垂直大模型的研发,推动大模型在金融、教育、医疗等典型领域的垂直应用。

人工智能是上海重点发展的三大先导产业之一。围绕人工智能发展,上海已形成一批产业创新成果。开幕式上,有多项最新大模型及大模型驱动的智能硬件宣布首发。此外,上海人工智能实验室等机构开发的“书生·浦语”大模型已经开源发布;上海有24款大模型进行了备案,多款人形机器人也即将发布。

从ChatGPT到Sora,从“文生文”到“文生视频”,人工智能大模型取得的持续突破激励着广大创业者。有数据显示,目前国内大概有两百多家做大模型的公司。如何在激烈的竞争中脱颖而出?抓住下游的应用需求是突围方向之一。

开幕式上,两个上海市级重大应用场景对外发布,分别是豫园元宇宙超级场景和助聋门诊场景(基于手语大模型的交互式数字人手语翻译)。这些重大应用场景技术集成度高、行业影响力大,将人工智能、元宇宙、机器人等技术集合在一起,更具牵引效应。

上海市副市长陈杰表示,未来上海将进一步加大开源开发的力度,探索大模型的新型开源和推广模式,以降低广大创新创业团队、中小企业等大模型训练的门槛,推出更多具有示范性、标志性的应用场景,来牵引大模型在金融、教育、医疗、制造等典型领域的垂直应用。

除了应用牵引,生态塑造也是上海大模型产业发展的关键词。在大会举办地上海徐汇滨江地区,一二期总面积达2万平方米的“模速空间”已经成型。作为上海首个大模型创新生态社区,“模速空间”自去年9月投入运营以来,吸引60余家上下游创业企业入驻,覆盖文娱、办公、金融、教育等多个领域,呈现出场景试验田、应用孵化器的显著特征。

“当前,‘模速空间’内已有15家单位通过国家网信办大模型备案,数量上占到全国的约20%。”徐汇区委常委、副区长俞林伟表示。推动大模型产业加速跑,“模速空间”还部署了算力调度、开放数据、评测服务、金融服务、综合服务五大公共服务平台,为初创企业提供必要的要素保障。

以数据为例,高质量数据是大模型产业发展的“燃料”。依托上海人工智能实验室的开源数据平台,协同大模型语料数据联盟建设工作,“模速空间”为入驻企业提供大规模、多模态、高质量的开放数据。目前,联盟已有50家成员单位,发布数据总量近5TB,总下载量近14万次。

面向未来,大模型产业的发展仍有许多挑战。以算力为例,人工智能专家、微软原全球执行副总裁沈向洋谈到,发展大模型产业,算力是门槛。随着大模型参数的增加,对算力的需求几乎是几何级增长。

对此,上海已明确,未来将加强核心技术的突破,推动智能芯片关键技术和应用适配,打造更多元开放的智能计算生态。同时,完善标准体系、安全准则、伦理规范,推动人工智能、区块链、元宇宙等前沿技术的开发和应用。

新华社上海3月24日电
新华社记者 杜康



春回大地山河秀

这是广西南宁市兴宁区三塘镇田园风光(3月23日摄,无人机照片)。近日,地处祖国南疆的广西,春风吹绿了大地,山川、河流、丘陵、田园处处呈现出生机勃勃的景象。
新华社记者 周华 摄

西部山城成为“毛绒玩具新都”的启示

当所在地区生产成本上升,企业会寻求向成本较低地区转移,经济学家称之为梯度转移理论。近年来,随着我国东部沿海地区用工用地成本增加,一些人担心沿海地区的制造业会流向越南、印度等人工成本低的国家。但实际上,这些转移产业的重要承接者,是我国广袤的内陆地区。

陕西省安康市地处秦巴山区深处,不沿海、不靠海,素有“九山半水半分田”之称。记者在这里采访时了解到,短短6年多时间,安康市毛绒玩具产业“无中生有”,如今拥有在营毛绒玩具企业800多家(点),日产能超100万只,吸纳就业1.98万人,2023年实现产值61.05亿元,产品远销美国、日本等80多个国家和地区。

这样一座被排在中国五线城市序

列的西部山城,何以在短时间里崛起为“毛绒玩具新都”?

故事起源于一份关于承接东南沿海毛绒玩具产业转移打造安康新兴支柱产业的报告。2017年底,江苏省常州市对口帮扶安康市工作组建议,抢抓东部地区产业“腾笼换鸟”机遇,积极承接毛绒玩具产业。

发展不仅要算经济账,还要算政治账、民生账。当时,在实施避险搬迁、生态搬迁、扶贫搬迁过程中,安康市有百万群众从山区搬进了社区。如何让数量庞大的劳动力搬得出、稳得住、能致富,成为摆在政府面前的一项课题。毛绒玩具产业作为劳动密集型产业,对于带动搬迁群众在家门口实现就业增收的意义不言而喻。同时,安康作为南水北调中线工程主要水源涵养地,发展生

态友好型的毛绒玩具产业正合适不过。

经过几年发展,毛绒玩具产业已经成为安康的新兴支柱产业。返乡工人祝国梅的话令记者印象深刻:“去外地打工,小孩放在家里不放心,如今在家门口,既有稳定收入,也能照顾家里。真好!”

如果家门口有不错的工作,谁愿意四方奔走把青春留在他乡?有工作的地方没有家,有家的地方没有工作,是困扰很多打工人的问题。近年来,国家出台系列政策促进制造业有序转移,无疑给很多中西部群众提供了解决就业困扰的机会。

应该说,安康承接毛绒玩具产业,和常州工作组的报告建议有直接关系,背后是我国这些年来持续开展的东西部协作机制。

热播电视剧《山海情》演绎的闽宁协

作,山东援藏工作队把寿光蔬菜模式带上雪域高原……长期以来,我国形成了对口支援、东西部协作等独具特色的政策安排,不仅把东部地区的好经验、好办法带到了西部,使区域经济发展差距逐步缩小,也为市场变化背景下的东西部产业转移奠定了坚实基础。

独弦不成音,独木不成林。对于我们这样的大国来说,如何解决区域经济发展不平衡不协调至关重要。西部如何有效承接东部产业转移既是大课题,也是事关经济高质量发展的必答题。安康毛绒玩具产业的兴起启示我们,产业转移不只是市场的选择,实现政府“有形之手”和市场“无形之手”的有效对握尤为重要。

新华社西安3月24日电
新华社记者 张京品 张晨俊



西溪湿地花朝节开启

3月24日,“花神”乘坐花船在西溪湿地巡游。当日,杭州西溪湿地一年一度的花朝节开启,十二花神花船巡游、古戏台花神迎春等仪式向游客展示花朝节的传统习俗,展现江南春日浪漫。
新华社记者 翁忻旻 摄



科技助力春日大棚喜收获

3月24日,工作人员在本布图镇再格森诺尔村现代设施农业示范基地查看番茄长势。

近年来,博湖县充分发挥资源和区位优势,打造城郊型休闲旅游和农业产业体系,通过建设现代设施农业生产示范基地,完善果蔬产业结构,打造集乡村旅游和观光采摘于一体的果蔬种植基地,为农民增收注入“甜蜜”力量。
新华社记者 陈翔 摄

博鳌亚洲论坛助力海南新发展

今年的博鳌亚洲论坛即将开启,琼海市博鳌镇周边民宿老板们翘首期待嘉宾们的到来。

“是论坛让我们认识到家乡之美。”民宿老板吴淑说,当地人知道,论坛选择博鳌,得益于天生丽质的自然条件,三江交汇,奔流入海。

围绕“田园小镇”建设规划,琼海市持续打造美丽乡村集群,建设服务论坛的“美丽乡村会客厅”。南强村、沙美村、留客村等多个美丽乡村“样板”,成为吸引游客度假康养的最佳目的地之一。

“住民房,吃土菜,到田里、海边去

耍耍,人们追求的更质朴、更绿色,也更健康了。”琼海市委宣传部部长钟辛说,宜居宜业的和美乡村点亮了群众生活,也引领了消费新模式。

品尝无人驾驶车辆售卖的冰淇淋,使用建筑垃圾制成的花园景观……在论坛永久会址所在地东屿岛,很多绿色低碳细节让人眼前一亮。

“绿色”为博鳌年会多年来一以贯之的议题。如今,东屿岛更成为一处零碳试验基地。3月18日,由住建部和海南省政府共建的博鳌近零碳示范区启动运行,这个“绿意盎然”的小岛成为向世界展示中国绿色低碳发展

理念、技术和实践的窗口。

在博鳌亚洲论坛影响下,绿色消费在海南蔚然成风。“减碳”不仅是地方政府的努力方向,更成为很多海南民众的主动选择。过去一年,海南省的新能源汽车渗透率达到50.8%,新能源汽车销量超过燃油车。

记者从博鳌乐城国际医疗旅游先行区管理局获悉,渐冻症靶向治疗药物Tofersen(托夫生注射液)在区内落地,今后,国内渐冻症患者可以不出国就使用上这款全球靶向新药。

像这样的全球最新、临床急需的进口药械,博鳌乐城已引进超370种,这里是全

球最新药械进入中国市场的重要通道。

“博鳌亚洲论坛对先行区的发展发挥了重要作用。”博鳌乐城国际医疗旅游先行区管理局党委书记、局长贾宁告诉记者:“过去两年,每年都有论坛嘉宾前来参观,已有多个跨国药械企业在乐城设立法律实体或办事处。”

海南省外办负责人说,20余年办会历程,海南与论坛相向同行,论坛对海南产生多方位、深远的影响,海南在服务 and 利用论坛中不仅提高了知名度,还收获了新发展理念、模式和路径等。

新华社海口3月24日电
新华社记者 赵叶萍