

# 中国继续成为全球稳定与进步的源泉

## ——国际社会积极评价当前中国经济

春江水暖,草长莺飞。开年以来,中国经济起势有力,内生动力持续增强。国际政要接踵而至,高级别经济论坛密集举行,全球各界代表近距离观察中国,感受中国经济迸发出的勃勃生机。

海外媒体和分析人士认为,在全球增长挑战严峻、发展环境更加恶劣的背景下,中国经济保持稳健增长和发展定力,为各国持续提供应对挑战的合作机遇,给充满变数的世界注入宝贵的信心与动力。

### 国际局势动荡凸显中国发展定力

锐始者必图其终,成功者先计于始。今年以来,面对变幻莫测的外部环境,中国经济延续稳中向好、向新向优态势,外贸、制造业、消费等领域交出亮眼答卷,为自身发展筑牢根基,为全球发展注入稳定动能。

最新数据显示,中国3月份制造业采购经理指数等三大指数重返扩张区间,经济景气水平回升,前2个月中国货物贸易进出口总值自2024年以来首次重回两位数增长,社会消费品零售总额增速加快。“十五五”开局之年,中国经济运行起步有力,外媒对此纷纷点赞。

美国《华尔街日报》网站报道,中国制造业采购经理指数重返扩张区间凸显中国经济韧性。路透社说,中国经济韧性源于人工智能相关技术需求旺盛推动出口强劲增长,进而提振了上游制造业。

2月底以来,中东局势突变,美以伊战争爆发,全球能源重要通道受阻,国际油价大幅波动,世界经济增长前景再增不确定性。变局之中,世界的目光纷纷投向中国。

经济合作与发展组织(经合组织)发布的最新经济展望报告显示,中东局势不确定性对全球经济韧性构成考验,多数重要经济体2026年经济增速预期较上次预测有所下调,但对中国经济增长预期保持不变。报告认为,中国强劲出口表现和提振内需举措对经济形成

了支撑。

根据中国交通运输部发布的数据,3月,中国主要港口集装箱吞吐量超2600万标准箱,同比增长超6%。彭博社认为,中国外贸规模持续走高,有望超越去年创下的纪录,抵消伊朗战事爆发后油价上涨带来的冲击。今年,全球商品贸易面临增长进一步放缓的风险,在此背景下,中国的出口表现尤为亮眼。

彭博社援引金融机构专业分析人士的话说,尽管地缘政治紧张局势持续干扰全球贸易及能源市场,但最新数据显示,今年中国经济开局的基本面比预期更为稳健,这应有助于短期内缓冲外部冲击对经济的影响。

智利圣地亚哥大学经济学家玛塞拉·贝拉说,在外部风险挑战下,中国坚持通过稳定宏观政策,保持经济合理增长来增强自身发展确定性,展现出应对外部不稳定因素的战略定力。这种稳定预期本身就是对全球市场的重要信号。

“理解中国经济变化需要从结构转型和技术升级的角度进行观察,而不仅仅是以短期宏观增速指标作为判断依据。”巴西瓦加斯基金会金融专家夏华声认为,随着技术自主能力的不断提升,中国经济有望在新的产业体系中形成更稳健和可持续的增长模式。

### “世界将越来越多地谈论‘中国愿景’”

泰国总理阿努廷自驾新买的中国品牌电动汽车出行,并呼吁民众有条件地“应开尽开”新能源汽车;巴西总统卢拉出席长安汽车位于巴西戈亚斯州的生产工厂投产仪式,称赞中国是巴西的“最好伙伴”;使用中国纯电动单轨列车的巴西圣保罗地铁17号线正式开通……3月下旬以来,有关中国新能源产品和中外产业合作的消息频频见诸世界报端。

伊朗战事爆发一个多月来,以油气为代表的化石能源供应成为当前世界经济的一大痛点,并引发关于如何推动能源转型、提升发展韧性的思考。不少媒体发现,中国新能源产品越发成为各国应对能源危机的重要手段,中国绿色发展理念的前瞻性与实践意义也得到越来越多国家的认同。

在澳大利亚,中国电动汽车经销商门店挤满订购客户,中国品牌汽车销量首度登顶;在新西兰和菲律宾,比亚迪汽车日销量已相当于以往两周的累计销量;在东非国家埃塞俄比亚,除中国电动汽车外,越来越多的中国“小电驴”也出现在街头巷尾……

“当前危机表明,清洁能源更加安全可靠。石油短缺将推动许多国家能源转型,中国的电动汽车、太阳能电池板和风力涡轮机等各国摆脱对中东油气的依赖提供了有效途径。”彭博社这样评价。

近年来,中国与100多个国家和地区广泛开展各种绿色能源项目合作,清洁能源技术优势转化为惠及当地的产品和服务。今年前2个月,中国新能源汽车出口58.3万辆,同比增长1.1倍;风力、光伏等新能源装机容量持续增加,相关投资规模持续扩大。

德国之声报道说,多年来,中国积极参与东南亚绿色转型,是该地区新能源汽车、电池、水电和太阳能发电产业的主要投资方。得益于和中国的合作,东南亚已成为太阳能电池、电池和新能源汽车的重要生产基地。

新加坡总理黄循财近期出席博鳌亚洲论坛时表示,中国可以在塑造全球格局方面发挥关键作用,并在支持区域繁荣与稳定方面发挥更大作用。东盟应与中国加强合作,推动实现能源多元化。

泰国《曼谷洞察》专栏文章认为,中国不仅在国内大力发展绿色经济,还致力于提供产品与技术帮助世界应对挑战,更推动可持续发展的理念。“世界将越来越多地谈论‘中国愿景’,即中国作为全球经济引领者所展现的稳定而繁荣的发展前景。”

### 开放创新拓展全球增长新动能

送餐、做咖啡、穿糖葫芦、分拣快递……在日前举行的2026中关村论坛年会上,各类机器人展现着人工智能加速走进现实的丰富场景。向“新”而行,以“质”致远,中国经济开年之“劲”,显示出中国创新驱动发展的内生动力继续增强,坚持高水平对外开放更让中国经济新动能有力驱动世界经济齿轮持续运转。

英国《经济学家》网站刊文说,在中国,人工智能好像无处不在。从办理银行业务到购物,从地图导航到网约车出行,几乎所有的主流手机应用都推出了人工智能聊天功能。

从中国发展高层论坛2026年年会,到博鳌亚洲论坛2026年年会,再到2026中关村论坛年会,全球工商界代表近距离观察中国,感受中国经济迸发的“新”意与活力。

“中国才华出众的开发者群体每天都在挑战创新极限。”美国苹果公司首席执行官蒂姆·库克在中国发展高层论坛2026年年会上说,中国开发者合力打造出的强劲发展引擎,正是新质生产力的生动体现,推动中国持续繁荣发展,创造了更多机遇。

“中国的发展将重塑地区和全球供应链,推动新型全球化发展进程。”出席博鳌亚洲论坛2026年年会的德国管理咨询公司罗兰贝格全球管委会联席总裁戴璞告诉记者,中国在创新发展方面走在世界前列。

开年以来,多国政商界人士到访中国,希望探寻与中国经济的合作机遇。在全球经贸、能源、供应链遭遇严峻挑战的背景下,中国始终以稳定供给能力和开放合作姿态,成为全球经济的重要“锚点”。

西门子股份公司董事会主席博乐仁对中国数字化转型带来的广阔发展前景充满期待。他说:“中国坚定不移扩大高水平对外开放,并持续优化外资企业营商环境,向全球工商界释放了非常积极的信号。”

“中国将继续成为全球稳定与进步的源泉。”美国哥伦比亚大学可持续发展中心主任杰弗里·萨克斯表示,中国将保持非常积极的发展态势。中国选择的创新之路为自身发展和世界经济带来了新动能。

春林初盛,万物竞生。面对变乱交织的世界和复苏乏力的全球经济,创新开放的中国,正吸引更多国家共同应对风险挑战,提振全球增长信心。

(新华社北京4月3日电 记者 邓菡 于荣 徐超)

## 三部门发文建立常态化防止返贫致贫就业帮扶机制

新华社北京4月3日电(记者 王丰昊、张晓洁)记者4月3日获悉,人力资源社会保障部、国家发展改革委、农业农村部近日印发关于建立常态化防止返贫致贫就业帮扶机制促进乡村全面振兴的指导意见,提出六方面政策措施,保持过渡期后帮扶政策总体稳定,把常态化就业帮扶工作纳入乡村振兴战略统筹实施,确保不发生因失业导致规模性返贫致贫。

精准确定帮扶对象方面,意见提出,将有劳动能力和就业意愿的防止返贫致贫对象和欠发达地区作为过渡期后常态化就业帮扶对象,实行精准帮扶、动态管理。对离开帮扶政策范围出现返贫风险的建档立卡脱贫人口继续实施就业帮扶。

为促进有序外出务工、就地就近就业,意见明确,坚持和完善劳务协作机制,创新发展劳务品牌,加强稳岗服务保障。大力发展县域富民产业,积极培育乡村特色产业,提升县域经济吸纳就业能力,支持有条件的就业帮扶车间盘活利用、提档升级,加大以工代赈项目实施力度,支持返乡乡创业。

聚焦强化就业服务与职业培训,意见提出,常态化开展“志智双扶”行动,推行岗位匹配、技能培训、技能评价、就业服务一体式项目化就业帮扶。实施“技能照亮前程”培训行动,家政服务业职业技能专项培训等,深入推进乡村工匠培育工程,优化实施“雨露计划”。

强化就业兜底保障方面,意见明确,将符合就业困难人员条件的防止返贫致贫对象纳入就业援助范围。继续实施城乡居民基本养老保险费代缴政策,确保符合条件的防止返贫致贫对象纳入政策支持范围。重点开发乡村公共基础设施养护员、防止返贫致贫信息员和敬老助残协管员等岗位。

此外,意见提出,强化重点地区倾斜。依托东西部协作、对口支援和定点帮扶等,支持乡村振兴重点帮扶县和易地扶贫搬迁安置区开展一体式就业帮扶项目。在调整产业发展布局、开展就业帮扶行动、安排以工代赈项目时给予倾斜,鼓励东部地区企业在西部协作县投资兴业,将乡村振兴重点帮扶县作为高层次人才服务基层活动重点服务地区等。

## 教育部:义务教育学校严禁设立重点班、实验班、快慢班

新华社北京4月3日电(记者 王鹏)记者3日从教育部获悉,教育部办公厅近日印发通知,对开展中小学阳光招生专项行动(2026年)作出部署,明确义务教育学校严禁设立或变相设立重点班、实验班、快慢班,推进师资均衡配置、学生随机分班,全面实施均衡编班,编班结果一经公示确定,不得擅自变更。

据悉,和前两年相比,今年专项行动的覆盖范围从“义务教育”拓展到“普通高中”,贯通义务教育与高中阶段治理链条,明确要求严禁部属高校附中、省属高中、设区的城市高中违规向县域掐尖招生,形成覆盖中小小学全学段的阳光招生体系。

根据通知要求,中小学严禁违规提前招生、超计划招生、跨区域招生,严禁通过“意向登记”“预录取协议”“保底录取协议”“分班保证协议”等名义变相提前招生,严禁在招生环节收取所谓的“择校费”“意向金”,严禁

将招生录取与“捐资助学”“教育基金”等各类赞助挂钩。

在严格规范特定类型招生方面,通知提出,全面实行特定类型招生省级审核备案制度。严禁任何地方、任何学校未经省级批准,在义务教育阶段以创新人才早期培养项目名义开展特殊招生。青少年足球人才培养改革试点需严格控制在试点范围内开展。开展小语种特色培养项目的学校要合理确定招生范围和计划,在小升初过程中不得开展或变相开展文化科目测试。

此外,通知还要求加快推进户籍、房产、居住证、社保、学籍等入学相关信息的互通共享。制订“教育入学一件事”办事指南清单,线上业务办理实现报名、审核、录取等“一网通办”。线下业务办理简化表格填写和证明材料提交,实现“只进一门”。鼓励有条件的地方探索利用数字化手段提供政策解答、报名指引等智能咨询服务。

## 春风拂沃野 小麦春管忙

4月2日,一台自走式水肥一体农田灌溉设备在河北省唐山市丰南区大新庄镇的小麦田间进行喷灌作业。

时下,河北省的小麦正值春管关键阶段。唐山市丰南区的农民抢抓农时,开始冬小麦浇水、施肥和病虫害防治等田间管理工作,为夏粮稳产增收打下坚实基础。

■新华社记者 杨世尧 摄



## 听民意 解民忧 固长效

### ——各地扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

#### 树立和践行正确政绩观

部分州、县党政正职及省州县有关部门负责同志和党员群众,发放并回收调查问卷3000余份,广泛听取各方面意见建议。同时,迅速组建省级工作专班,完善运行机制,统筹推进学习教育。云南省级工作专班派出14个组,分赴云南16个州(市)及部分省级部门、高校、省属企业等调研,督促工作落实。

树立和践行正确政绩观,起决定性作用的是党性。陕西省委推动学习教育与深化开展高质量项目推进年、营商环境突破年、干部作风能力提升年“三个年”活动结合起来,全面提升服务群众、服务企业、服务基层质效。举办学习教育读书班,组织现职省级领导干部、省直部门单位主要负责人认真研读相关内容,开展专题研讨,增强开展学习教育的责任和担当。

#### 实干担当解民忧 用心办好民生实事

业绩都是干出来的,真干才能真出业绩、出真业绩。在重庆市北碚区,当地将“企业家接待日”作为学习教育的重要抓手,由区委、区政府等主要负责人牵头,每月轮流接待企业。活动中,企业家反映的生产经营和行业建设中的痛点难点及对区域发展的意见建议,责任部门及时跟踪督办、结果反馈,开展满意度评价,推动问题诉求办理形成闭环。学习教育开展以来,北碚区已接待企业9家,精准收集各类问题23件,其中6件办结

销号,其余问题均纳入督办台账。

政绩观既体现在解决现实矛盾上,也体现在解决历史遗留问题上。一些地区将解决历史遗留问题作为践行正确政绩观的“试金石”。海南省海口市龙华区一回迁安置小区2289套住房因政策衔接不畅等原因,群众多年仍无法办理不动产权证书。当地坚持问题导向,全面启动不动产登记工作。目前,该回迁安置小区已办结印花税和契税137套,下证103套,剩余办证材料正陆续收件审核。

民心是最大的政治,为民造福是最大政绩。在云南红河、昭通,当地因地制宜打造“家门口的务工车间”,让群众赚钱顾家“两不误”,走出一条产业下沉、就业就近、增收稳定的民生发展新路子;在云南普洱市孟连县,牛油果产业推行“334”利益分配机制,将三成利润交到农户手中,通过合作社组织生产,依靠龙头企业开拓市场,实现了产业发展与农民增收的同频共振、利益共享。

陕西及时组建省委学习教育工作专班,对不同层级、不同领域、不同对象开展精准精细指导。因地制宜指导其开展职能职责和行业领域特点,准确把握政绩观偏差和错位的不同表现,有针对性地开展问题查摆和整改整治工作,增强学习教育实效。

#### 建章立制固长效 推动整改常态化

管党治党越有效,经济社会发展的

保障就越有力。各地在学习教育中坚持“当下改”与“长久立”相结合,着力在建章立制上下功夫,推动正确政绩观在思想上牢固树立、在实践中落地生根,为人民出政绩,以实干出政绩。

重庆市司法局将学习教育融入到推动严格规范公正文明执法工作中,从规范涉行政执法入手,围绕违规异地执法、趋利性执法以及乱收费、乱罚款、乱检查等问题,开展集中整治。

聚焦海南自贸港封关后民生领域新需求,海南制定《海南省树立和践行正确政绩观学习教育“我为群众办实事”工作方案》,围绕群众期盼,深化解决物业服务领域突出问题,重点整治物业服务“质价不符”、侵占公共收益等。针对经营主体需求和发展堵点,推行海南自由贸易港政策直通服务,设立自贸港海关、税务、市场监管专员,政策咨询解答率达到100%。

云南对标对表中央要求,紧密结合云南实际,制定学习教育实施方案,从学习研讨、查摆问题、整改落实、建章立制、开门教育等5个方面细化了14项具体工作任务,确保学习教育不泛化、不虚化。

陕西对过去已经曝光整改的政绩观偏差典型问题持续跟踪,举一反三深入开展查摆问题。县级以上领导班子和领导干部正抓紧制定主要问题清单并按程序报审,对初步查摆出的问题,能立即立改的及时整改,对问题突出、一时难以解决的建立整改整治台账,细化制定整改措施、推动问题实质性解决。

(新华社北京4月2日电)

## 国家网信办拟加强数字虚拟人信息服务管理

新华社北京4月3日电 为了促进数字虚拟人信息服务健康发展和规范应用,国家互联网信息办公室起草了《数字虚拟人信息服务管理办法(征求意见稿)》,于3日向社会公开征求意见。征求意见稿提出,任何组织和个人提供、使用数字虚拟人服务,不得以丑化、污损等形式侵害他人人格权,未经特定自然人同意,不得提供足以识别特定自然人身份的数字虚拟人服务。

征求意见稿明确,数字虚拟人是指存在于非物理世界,利用图形学、数字图像处理或者人工智能等技术,借助真人驱动或者计算驱动,模拟人类外貌,具备声音、行为、交互能力或

者性格等特征的虚拟数字形象。

根据征求意见稿,任何组织和个人使用自然人敏感个人信息用于建模、形象生成、场景构建等活动的,应当取得自然人的单独同意,并以显著方式、清晰易懂的语言,真实、准确、完整地告知处理目的、必要性、对个人权益的影响等事项。

征求意见稿指出,自数字虚拟人服务开始,数字虚拟人服务提供者、服务使用者及提供网络信息内容传播服务的提供者应当在数字虚拟人展示区域全程持续显示含有“数字人”字样的显著提示标识,并符合国家人工智能生成合成内容标识有关规定。

## 十部门发文规范人工智能科技活动伦理治理

新华社北京4月3日电(记者 唐诗凝、周圆)记者3日获悉,工业和信息化部等十部门近日联合印发《人工智能科技伦理审查与联合办法(试行)》,提出支持人工智能科技伦理审查技术创新,强化以技术手段防范人工智能科技伦理风险。

办法明确,开展人工智能科技伦理审查重点关注人类福祉、公平公正、可控可信等方面。包括训练数据的选择标准、算法、模型、系统的设计是否合理;是否采取措施防止偏见歧

视、算法压榨,保障资源分配、机会获取、决策过程的客观性与包容性;是否合理披露算法、模型、系统的用途、运行逻辑、交互方式说明、潜在风险等信息等。

办法还提出,促进人工智能科技伦理审查高质量数据管理有序有序开展,加强通用性风险管理、评估审计工具研发,探索基于应用场景的科技伦理风险评估评测;推广符合科技伦理的人工智能产品和服务,保护科技伦理审查技术知识产权。

## 两部门启动“就业公共服务进校园百日行动”

新华社北京4月3日电(记者 王丰昊、张晓洁)记者4月3日获悉,人力资源社会保障部、教育部近日启动“就业公共服务进校园百日行动”,旨在为高校毕业生提供专业化、精准化就业服务,促进更多高校毕业生尽早实现就业。

人力资源社会保障部相关负责人介绍,行动期间,各级人力资源社会保障部门、基层就业公共服务机构将开展就业政策宣传、招聘服务、职业培训、就业指导、困难帮扶、创业服务“六进校园”服务,人力资源社会保障部、教育部将开

展高校就业公共服务站共建,百所高校人社部门结对帮扶等活动,助力应届毕业生顺利求职、尽早就业。

行动期间,毕业生规模较大、高校数量较多的省份将组织不少于100场招聘活动。针对脱贫家庭、防止返贫致贫对象家庭、低保家庭等毕业生,将建立“一人一策”帮扶台账,按规定落实一次性求职补贴政策。聚焦大学生创业需求,将组织创业导师提供专业化创业指导,落实创业支持政策等。据悉,行动将持续至7月10日。