

# 李强在第十五届夏季达沃斯论坛开幕式上的致辞

(2024年6月25日,大连)

中华人民共和国国务院总理 李强

尊敬的杜达总统,  
尊敬的范明政总理,  
尊敬的施瓦布主席,  
尊敬的各位国际组织负责人,  
尊敬的各位嘉宾,女士们、先生们、  
朋友们:

很高兴与各位新老朋友相聚在美丽的大连,共同出席第十五届夏季达沃斯论坛。首先,我谨代表中国政府,对年会的召开表示热烈祝贺!对各位嘉宾和媒体朋友的到来表示诚挚欢迎!

这是时隔五年后,夏季达沃斯论坛再次在大连举办。回顾过去的五年,百年变局加速演进,世界经济面临重要关口,未来何去何从是人们普遍关心的问题。这次年会以“未来增长的新前沿”为主题,具有很强的现实针对性。相信大家对于探索增长新前沿的意义和价值都有一定的思考和体会。在这里,我有三点想法,愿与大家分享交流。

第一,正视当前世界经济面临的增长困境。疫情以来的这几年,世界经济复苏艰难。据国际货币基金组织等机构预测,今后几年世界经济可能维持中低速增长,总体低于疫情前水平。世界经济增长动能不足,既有疫情冲击、通胀高企、债务加剧等阶段性因素影响,也与一些深层次矛盾和问题密切相关。从长期看,自18世纪60年代以来,以蒸汽机、电力、信息技术为代表的三次工业革命,极大改变了人类生产生活方式,每次工业

革命后世界经济都迎来一轮爆发增长期。同时,随着既有技术模式释放动能的减弱,世界经济增长也会逐步步入一个瓶颈期。这种内在变化带来的影响是多方面的,在宏观上,表现为经济增速放缓,世界经济的蛋糕不再那么容易做大;在中观上,体现为投资收益下降,规模经济效应减弱,越来越多的商业领域由“蓝海”变成了“红海”;在微观上,则是不同主体间竞争加剧、“内卷”增多。基于存量你争我夺,也一定程度导致了逆全球化抬头、地缘冲突加剧等问题。

面对世界经济的增长困境,各国如果只考虑自身利益最大化,不顾及他人利益,甚至不惜“开历史倒车”,搞“脱钩断链”、“小院高墙”,只会抬高经济运行成本,割裂地区之间经济联系、激化矛盾和纷争,把世界各国拖入零和博弈的恶性循环。中国人常说“风物长宜放眼量”,在这种情况下,正确的选择应该是以更广阔的视野、更宽广的胸襟来对待发展困境,在共同做大蛋糕中寻求自己的合理利益,既为世界经济增长注入持久动力,也为自身发展打开一片新天地。

第二,把握科技革命和产业变革的新机遇。摆脱增长困境需要开辟新的动力源。我们欣喜地看到,新一轮科技革命和产业变革深入发展,全球科技创新空前密集活跃,不少领域已点亮星星之火,未来增长的新前沿已经初现端倪。从技术层面看,本轮

科技革命以智能、绿色、健康为主要方向,新一代信息技术、能源技术、生物技术等快速发展,既为应对气候变化、能源危机等人类社会重大挑战探索新路径,也显著提升供给体系的质量效率,引领和创造出新的巨大需求。从产业层面看,前沿技术多点突破、相互融合,深刻改变传统生产函数,推动生产力水平实现新的大幅跃升,催生人工智能、绿色能源、生物医药等新领域新赛道,有望培育出多个规模超万亿美元的行业。从商业模式层面看,与科技革命相适应,经济、产业组织方式加速演变,呈现出平台化、网络化、泛在化的特点,在线服务、反向定制、智能制造等新业态新模式快速涌现,让我们的生活变得更方便,也为人人参与其中提供了公平可及的机会。总的来说,一批具有爆发潜力的前沿技术和产业正处在呼之欲出、“化茧成蝶”的前夜,给世界经济增长注入新一轮上行期带来了光明和希望。

面对世界科技和产业大潮,各国都在进行前瞻性谋划和布局,中国也进行了积极探索。这些年,我们持续推动高质量发展,加快发展新质生产力,培育壮大新动能,既为中国经济发展增添了强劲动力,也为各国企业创造了更大合作空间。中国新兴产业的快速兴起,顺应了全球科技革命、绿色发展的趋势,我们抓住科技革命和产业变革的有利时机,大力推进科技创新,鼓励企业在前沿领域率先布局、

持续投入,历经多年浇灌培育,一批具备国际先进水平的企业和产业脱颖而出。特别是我们致力于做应对气候变化的行动派,坚定不移推进“双碳”目标,积极发展新能源等绿色产业。中国的水电、风电、光伏、在建核电装机规模等连续多年保持世界第一,可再生能源装机占比超过50%。中国企业生产的电动汽车、锂电池、光伏产品等,首先保障了国内需求,同时也丰富了国际市场供给,缓解了世界通胀压力,为全球应对气候变化作出积极贡献。中国新兴产业的快速兴起,根植于自身独特的比较优势。中国拥有14亿多人的超大规模市场、完备的产业配套体系、丰富的人力人才资源、多样化的应用场景,再加上消费者对新技术接受度较高,为企业创新和产品迭代搭建了宽广舞台。规模经济效应的持续显现,能够有效摊薄企业创新成本,容纳不同技术路线、商业模式竞相成长,这也是中国新兴产业具有较强竞争力的根源所在。中国新兴产业的快速兴起,彰显了企业在创新中的主体作用。企业处在市场最前沿,对需求变化的感知最敏锐,进行创新的愿望也最强烈。我们着力打造市场化、法治化、国际化营商环境,破除限制市场准入和公平竞争的不合理规定,促进各类创新要素向企业聚集,大力弘扬优秀企业家精神,推动企业创新活力充分释放。中国新兴产业是开放的大市场。跨国公司本土企业在公平的赛道上同台竞技、交流合作,成为推动新

兴产业从无到有、发展壮大的重要力量。新兴产业新动能快速成长,有力支撑了中国经济持续健康发展。今年以来中国经济保持回升向好态势,一季度同比增长5.3%、实现良好开局,二季度继续稳中向好,我们有信心、有能力实现全年5%左右的增长目标。

第三,开辟未来经济发展的广阔蓝海。面对新一轮科技革命和产业变革的重大机遇,我们将始终把构建开放型世界经济的大方向,乘势而上、大胆探索,共同打造新的发展空间。借此机会,我提四点倡议。一是深化科技交流合作。科技要素是影响未来发展的关键变量,重大科技突破往往来自于持续研究积累和广泛合作。在开辟新前沿的过程中,不应该是你输我赢的零和博弈,而应该是你追我赶的共同成长。小院高墙困不住对手的发展,只会困住自己的手脚。我们应在保护知识产权的基础上,为科技创新营造开放、公正、非歧视的环境,让一切创新创造的源泉充分涌流。

二是厚植绿色发展底色。人类只有一个地球,未来增长首先是人与自然和谐共生的增长。我们应坚持《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》确定的目标和原则框架,遵循共同但有区别的责任原则,履行好各自减排责任,不能为了一时的经济增长,而延缓绿色转型步伐,也不能以“绿色环保”为名,行贸易保护主义之实。绿色转型本身也蕴藏着巨大发展

潜能,我们应共同推动绿色低碳产业发展,打造更多绿色经济增长点。

三是维护开放市场环境。世界经济的历史证明,开放带来进步,封闭导致落后。只有在开放中互动交流、取长补短,才能不断拓展发展边界,发现和开辟新的前沿。可以说,国际合作的深度支撑着人类发展的高度。我们应敞开胸怀、紧密协作,摒弃阵营对立,反对脱钩断链,维护产业链供应链稳定畅通,推进贸易和投资自由化便利化,引导推动全球化健康发展,汇聚世界经济增长强大合力。

四是促进包容普惠发展。人工智能、大数据等新技术在促进经济增长的同时,也可能引发结构性失业、贫富分化加剧、科技和智能鸿沟等问题。我们应统筹好发展和治理,针对前沿科技和产业发展带来的规则冲突、社会风险等,及时完善相关法律法规及治理框架,努力实现惠及面更广、包容性更强的发展。做好针对弱势群体群体的教育培训,提高劳动者技能,让创新成果造福更多国家和人民。

女士们、先生们、朋友们!  
发展永无止境,探索亦无止境。我们愿与各国一道,携手共进、扬帆远航,共同推动世界经济这艘巨轮驶入广阔蓝海,共创人类社会更加美好的未来!  
预祝本届年会圆满成功!  
谢谢大家!  
(新华社大连6月25日电)

## 中央媒体集中报道2024大连夏季达沃斯论坛

本报讯 时隔五年,夏季达沃斯论坛重回辽宁,再回大连。连日来,人民日报、新华社、中央人民广播电台、光明日报、经济日报、中国日报、中新社等中央级媒体纷纷围绕论坛主题、盛会筹备、辽宁拥抱新机遇、激发新动能等推出现场体验和深度报道。

6月24日出版的人民日报刊发题为《激发世界经济发展新动能——写在二〇二四年夏季达沃斯论坛开幕之际》的文章称,这是时隔五年,夏

季达沃斯论坛重回辽宁,第八次在大连举办。届时,来自近80个国家和地区的1600余名政、商、学、媒体界代表,将围绕“全球新经济”“中国和世界”“人工智能时代的企业家精神”等六大方向进行探讨,为激发世界经济发展新动能献计献策。6月25日出版的人民日报以通版规模对“辽宁努力打造新时代‘六地’”进行报道。在《第八次“牵手”夏季达沃斯论坛》一文中指出,通过举办夏季达沃斯论坛,大连可近距离感受世界经济发展的强劲脉搏,吸引世界一流资源要素集聚,助力大连加快建设实体经济发达的现代化产业体系。

新华社报道《夏季达沃斯论坛“含绿量”不断提高》指出,本届夏季达沃斯论坛筹备工作“含绿量”不断提高,以节能降碳推进绿色转型成为本届论坛筹备工作的一大亮点。从绿色场馆建设到绿色能源供应,从绿色环境优化到办会物资回收利用,在本届夏季达沃斯论坛筹备过程中,大连市坚持节能降碳的办会理念,努力实现论坛活动低碳化,以实际行动向世界展示大连“绿色名片”。

中央人民广播电台总台记者探营达沃斯论坛会场,解锁“未来”前沿科技:进入会场,炫彩的展示区一下子就吸引了所有人的注意,这里有声光电、裸眼3D等数字技术打造的“大连未来魔方”,有以人体心跳等数据为“画笔”的生成式人工智能艺术装置,代表着“数字中国”建设成果的未来数字技术产品在省市展台上亮相。

## 省直机关贯彻落实习近平总书记中央和国家机关党的建设工作会议上重要讲话精神座谈会召开

本报讯 记者王月报道 6月25日,省直机关贯彻落实习近平总书记中央和国家机关党的建设工作会议上的重要讲话精神座谈会在沈阳召开。

会议指出,习近平总书记重要讲话精神为新时代加强和改进机关党的建设提供了根本遵循。五年来,省直机关各级党组织严格落实机关党建工作责任,全面提高机关党的建设质量,机关党建工作取得显著成效。省直机关各级党组织要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,围绕中心抓党建,抓好

党建促振兴,以高质量机关党建引领高质量发展。要聚焦“两个维护”,深化机关党的政治建设。聚焦凝心铸魂,推进党的创新理论武装。聚焦服务大局,以高质量机关党建引领和助推打好打赢攻坚战之攻坚战。聚焦强基固本,抓好基层党组织建设。聚焦从严治党,营造风清气正政治生态。聚焦主体责任,形成机关党建工作整体合力。

## 全省法院发挥审判职能严打毒品犯罪

2023年审结毒品犯罪案件1048件,判决被告人1359人

本报讯 记者黄岩报道 在第37个“6·26”国际禁毒日来临之际,6月25日,省法院召开毒品犯罪审判工作新闻发布会,通报2023年以来全省法院审判毒品犯罪情况。全省法院充分发挥审判职能作用,依法从严惩处毒品犯罪,去年审结毒品犯罪案件1048件,判决被告人1359人。

据介绍,当前我省涉毒品犯罪涉及罪名相对集中,主要集中于走私、贩卖、运输、制造毒品罪,容留他人吸

毒罪,非法持有毒品罪,但呈现新的替代滥用物质不断出现,引发次生犯罪危害较大和毒品交易进一步网络化、隐蔽化等特点。全省法院坚持依法从宽的总基调,对毒品犯罪持续保持高压态势,2023年毒品犯罪重刑率17.81%,比同期刑事案件重刑率高10.1个百分点。特别对毒品、大宗毒品、职业毒贩等源头性犯罪坚决依法从重处罚,对其中社会危害性大、罪行极其严重的依法适用死刑,并持续加大对新型毒品犯罪、侵

害青少年、引发次生犯罪等毒品犯罪的惩处力度。

全省法院立足刑事审判职能,持续加强毒品案件审判规范化建设。针对毒品案件涉案财产处置不规范问题,省法院与省检察院会签文件,对涉案财物认定、判决表述若干问题进行统一。同时积极与其他办案机关沟通协调,妥善应对和解决难点堵点问题。全省法院充分利用审判资源优势,不断拓展禁毒工作深度。大连、抚顺等地法院针对

当前麻精药品和“笑气”监管等问题向有关部门发出司法建议,有效堵塞了监管漏洞。

全民禁毒,一刻都不能放松,广大青少年更应提高警惕。今年,全省法院将以“防范青少年滥用涉麻精药品等成瘾性物质”为宣传主题,通过法院开放日、法治教育进校园、邀请各界群众代表特别是青少年学生旁听庭审、公开宣判等方式,加大禁毒宣传力度,筑牢青少年禁毒防线,全力护航青少年健康成长。

## 我省开展第34个全国土地日宣传活动

本报讯 记者刘璐报道 6月25日,由省自然资源厅主办、盘锦市政府协办的辽宁省第34个全国土地日主题宣传周开幕式在大连理工大学盘锦校区举办。

为更好地宣传、倡导“节约集约用地 严守耕地红线”,今年我省推出“土地日”主题宣传周活动,通过多场交流互动,引导全社会切实增强

强严格保护耕地、依法依规用地、节约集约用地的意识。宣传周期间,我省将举办“五个一”活动,即一场沈阳高校学生土地日主题演讲比赛、一场高校学者学术交流会、一次走进社区宣传、一次线上新时代土地管理主题报告会、一场法律法规宣传,带领大家共同推进土地高效利用,共同守护好耕地保护红线。

## 我省强化质量基础支撑新能源汽车发展

本报讯 记者赵铭报道 省检验检测认证中心聚焦新能源汽车领域“检不了、检不准”等问题持续发力,不断提升技术水平,积极为我省新能源汽车产业蓬勃发展蓄力赋能。

依靠覆盖几何量、力学、电学、交通等十大计量专业领域,省检验检测认证中心全力服务龙头企业,为华晨宝马提供定制化、跟踪式的计量服务。针对企业生产遇到的相关难题,第一时间成立专家组攻坚克难,有效保障企业生产安全与稳定。

针对汽车关门速度测量仪尚未出台校准规范的问题,省检验检测认证中心计量院主导编制了《汽车关门速度测量仪校准规范》,填补了我国在该领域校准规范的空白,显著提升了我省在国内交通计量领域的影响力。研发具有完全自主知识产权的汽车关门速度测量仪校准系统,将有效提升新能源汽车制造业的质量控制水平,推动产业技术创新。针对省内新能源汽车在电磁兼容领域跨省检测的痛点问题,省检验检测认证中心器检院积极拓展机动车整车及零部件电磁兼容检测资质能力,满足了企业在该领域“检测不出省”的需求。

同时,为提升充电设施计量及检测能力,省检验检测认证中心计量院组织技术团队对多家企业的电动汽车直流充电桩进行检测,对充电设施关键指标进行技术校准,确保了充电桩计量性能的准确可靠。

## 2024大连夏季达沃斯论坛“数字经济时代产业转型交流午餐会”举行

(上接第一版)着力建设数字辽宁、智造强省,加快建设4个万亿级产业基地和22个重点产业集群,建立一系列体制机制,研究一系列重要举措,推进一系列重大项目,打造一系列数字生态、推动一系列能力提升,加快培育和发展新质生产力。今天的辽宁,科技持续创新,人才加速集聚,发展态势强劲,已成为数字

经济发展的高地,产业转型升级的热土。辽宁诚邀国内外各界朋友来辽考察交流,共享发展机遇,共创美好未来。

会上,来自国家数据局、华晨宝马汽车有限公司、沙特阿拉伯第四次工业革命中心、东软集团的政商界代表分别做主题分享并与大家进行互动交流。

## 沈阳地铁1号线东延线加紧建设

6月25日,记者在由中铁三局集团有限公司承建的沈阳地铁1号线东延线前陵站施工现场看到,十几台大型工程车正在作业,前陵站主体结构已施工完成,目前正在进行附属结构施工。据了解,面对复杂的工序、多专业单位交叉施工作业等情况,沈阳地铁集团全面加强安全质量管控,统筹推进协调各项资源,多措并举推进施工加速,全力确保今年年底地铁1号线东延线开通。



## 辽宁省经贸交流欢迎晚餐会在大连举行

(上接第一版)米雷克·杜谢克在致辞中表示,世界经济论坛一直站在全球经济对话的前沿,倡导包容性可持续增长。辽宁对可持续发展的承诺、绿色倡议和有利的政策环境,特别是其突出的战略

地位、坚实的产业基础、丰富的资源和技术、巨大的市场潜力,为寻求增长和创新的投资者提供了众多机会,已经成为富有吸引力的投资目的地。我们相信,2024大连夏季达沃斯论坛的举行,必将让更多人更加深入了解中国

的发展,共享中国式现代化的机遇,进一步释放辽宁经济发展的潜力与活力,助力我们走向更加繁荣的未来。华晨宝马汽车有限公司副总裁米乐、韩国SK集团副会长徐镇宇分别发言,省商务厅、沈阳市、大连市分

别作推介。省及沈阳市、大连市领导刘慧晏、王健、陈向群、靳国卫、王利波、吕志成、陈绍旺,以及来辽参加2024大连夏季达沃斯论坛的各界代表200余人出席欢迎晚餐会。