

在第十七届夏季

不断在国内、外市场推广应用,持续强化科技和产业相互促进的良性循环。

第三句话,中国的创新是厚植生态“育”出来的。当今时代,创新已经成为高度复杂的系统工程,需要更大规模的资源投入、更加有力的配套支撑、更为友好的制度环境。这些年,中国着力提升体系化创新能力,取得显著成效。我们不断加大资源要素保障,构建了企业主导、政府引导、社会参与的多元投入体系,建设了一批重大科研装置和科研基础设施,每年培养理工农医类大学毕业生790万人,连续3年居世界首位,专业化、差异化人才供给能力显著提升。

中华人民共和国内务部

二〇二六年六月二十四日

从长三角电子信息1小时创新圈、到重庆摩托车1小时产业园、再到深圳机器人谷半小时配套圈,孕育了大量的高新技术企业、专精特新“小巨人”企业。我们深入推进制度改革,在知识产权保护、风险分担、创新激励等方面推出一系列新政策新举措。未来我们将继续优化创新生态,加快建设新型电网、算力网、新一代通信网等基础设施,有效破除阻碍资源优化配置的壁垒障碍,不断激发、释放全社会创新活力。

对于中国创新水平的快速提升,国际上总体给予了积极评价和广泛赞誉。然而也有一些人不这么看,他们对中国的科技和产业创新感到焦虑,甚至出于种种原因抛出了所谓“中国冲击2.0”的论调。我注意到,近期一些机构、媒体对此作了一些讨论,但更多声音提到的是一个相反的词汇,那就是“中国机遇2.0”。如果说过去,中国主要是以自身的大规模市场、低成本要素为世界提供“市场红利”,那么现在,中国在提供更大“市场红利”的同时,还通过科技进步与产业升级,为全球提供越来越多的“创新红利”。这些红利交融叠加,给世界带来的是更多的发展机遇、更大的发展空间。对各国企业而言,“中国机遇2.0”意味着全方位的创新赋能、高收益的投资机会。我们看到,越来越多的外国企业来到中国,设立研发中心、地区总部,深度融合中国创新链、产业链,从“在中国生产”转向“在中国创造”,2025年科技研究和技术服务领域新设外资企业1.4万家,同比增长27.2%。在中国,各国企业能够快速找到从研发、试制到量产的全流程合作伙伴,让创新变得更高效、更容易,不仅在中国市场获得成功,也提升了面向全球市场的竞争力。同时,高速增长的中国创新企业还能给各国投资者带来数倍甚至数十倍的回报。对全球发展而言,“中国机遇2.0”意味着更可及的先进技术、更普惠的成果共享。中国坚持开门搞创新,很多创新走的是开源路线,这让更多国家特别是发展中国家用得上、用得起新技术新产品,既提升了其发展能力,也能推动解决诸多全球性发展难题。现在中国人工智能开源大模型全球累计下载量已突破100亿次,可控核聚变、量子科技等大科学装置向全球开放,天宫空间站即将迎来外国宇航员。事实证明,中国的新兴领域技术和产品,带给世界的不是冲击而是机遇,不是威胁而是赋能。

纵观中国发展,创新发挥了不可替代的关键作用。放眼世界经济,创新也是对抗下行压力、提升增长动力的重要路径。现阶段,全球创新活动呈现出一些不同以往的新特点新趋势。其一,技术进步速度之快前所未有,同时不可控性也显著上升。人工智能大幅提升创新效率,各类前沿突破层出不穷,有人说人类已经进入智能时代的“寒武纪”,但技术失控、伦理失范等风险也更加突出,如果相关治理跟不上,就可能导致严重后果。其二,创新联动程度之深前所未有,同时阻碍壁垒也日益增多。跨学科、跨国界的“集团作战”、合力攻坚日益成为创新的主流和需要,但各种形式的“筑墙设垒”、“科技封锁”也愈演愈烈。真正改变世界、惠及世界的创新,始终应该是走向世界、拥抱世界的创新。新形势下,唯有加强合作,才能多出创新成果;也唯有加强合作,才能应对各类风险挑战。

三、创新合作是破解全球增长困境的必然选择

我们应当深化联通协作,更加广泛地凝聚创新合力。新一轮科技革命和产业变革中,没有任何一个国家、一家企业可以包打天下。一个互联互通的全球市场,能让各类要素更加高效流动配置,大幅降低创新成本。一个包容协同的创新网络,能让各种灵感更加充分交融碰撞,加速前沿技术攻关。中国将以更加积极的姿态融入国际创新和产业分工体系,推动各方一道建设开放型世界经济,共同维护全球供应链稳定畅通,催生更多创新成果,不断壮大发展动能。

我们应当坚持科技向善,更加有效地推进共同治理。创新承载着人类对美好生活的不懈追求。先进技术应当成为造福各国人民的工具,而不是危及和平稳定的乱源。这就需要我們更好统筹发展和安全,合力完善全球治理体系,确保技术进步始终符合全人类共同价值、始终服务全球和平与发展事业。中国将继续以负责任、建设性态度参与人工智能等领域全球治理,同各方一道健全制度规则、提升监管效能,有力化解风险,更好促进共同发展。

女士们,先生们,朋友们,企业是创新的主力军,企业家承担着组织创新活动的重要责任。希望大家做创新创造的引领者,把眼光从纷争激烈的存量红海,投向广袤无垠的增量蓝海,以创新做大全球市场“蛋糕”,以创新为企业发展赢得未来。希望大家做合作共赢的践行者,积极支持、参与和促进全球创新合作,推动拆围墙、架桥梁,在交流互鉴中激发创新,在彼此成就中共同成长。希望大家做中国发展的同行者,继续深耕中国市场。无论国际风云如何变幻,中国开放的大门只会越开越大。我们将进一步扩大市场准入,全面落实外资企业国民待遇,持续打造一流营商环境。我们真诚欢迎各国企业来华投资兴业,更多分享中国发展新机遇,携手创造更加美好的未来。

预祝本届论坛圆满成功!谢谢大家!

(新华社大连6月24日电)

尊敬的霍夫曼共同主席、茨温吉总裁,尊敬的各国领导人,尊敬的各位国际组织负责人,尊敬的各位企业家,各位嘉宾,女士们、先生们:

很高兴与各位新老朋友相聚大连,共同出席第十七届夏季达沃斯论坛。首先,我谨代表中国政府,对论坛的召开表示热烈祝贺!对大家长期以来给予中国发展的大力支持表示衷心感谢!

这次论坛以“规模化创新”为主题,点出了当今世界经济发展的一项重大命题。正如习近平主席指出,抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。借此机会,我想结合中国经济发展实践,同大家分享中国创新的故事,以及对全球创新合作的一些思考。

一、“十五五”伊始,中国经济在应变局中开新局

2026年是中国第十五个五年规划的开局之年。年初以来,国际形势愈发动荡不安,地缘冲突此起彼伏,世界经济复苏本就艰难,如今更是雪上加霜。在这样的背景下,中国经济不惧风雨、奋楫破浪,展现了坚韧向前、蓬勃向好的开局之势,总的可以用四个字概括。

一是“稳”。中国经济一季度增速为5%,二季度以来保持良好运行态势,企业利润增长、物价温和回升、民生持续改善。“稳”或许在平常并不显得那么突出,但中国经济在140万亿元的超大体量上,在国际能源短缺、供应链严重受阻的多重冲击下,仍然能够稳健发展,为不确定性增多的世界注入了稳定性的确定性,发挥了重要“避风港”作用,这样坚实的“稳”就尤为难能可贵。

二是“新”。经过多年耕耘积累,中国的新技术新产品新业态竞相涌现,上半年,商业航天多型火箭成功发射,量子信息、集成电路、核聚变等技术跑出“加速度”。人工智能领域更是爆发式成长,多款大模型性能够实现新突破,5月底中国的日均词汇调用量已达数亿万亿、全球领先,具身智能开启规模化商用。前沿创新的璀璨星光,正在快速汇聚成动力变革的燎原之火,推动中国经济不断展现新的面貌、焕发新的生机。

三是“活”。中国超大规模市场的需求潜力持续释放,特别是服务消费、绿色消费、新型消费亮点纷呈,旅游、演艺、体育赛事等人气旺盛,经常一票难求,智能手表、智能眼镜等智能产品广受追捧、销售成倍增长。人流、物流、信息流、资金流高度活跃,目前中国一天的快递量就有5.5亿多件,超过其他国家总和。这些都是中国经济澎湃活力的生动注脚,也是市场内生动力真实写照,折射出中国内需的丰富层次和高层次。

四是“融”。在单边主义、保护主义抬头的情况下,中国坚持主动扩大对外开放,已对63个国家实施零关税政策,进口规模连续17年稳居全球第二,今年前5个月进口增速达到20.5%、明显高于出口。我们还举办了“出口中国”系列活动,为优质外国产品进入中国市场提供更多渠道,得到各国积极响应。中国与世界融合发展从来不是权宜之计,而是顺应历史潮流、根植于自身发展理念的战略之举。中国从来不求求独行其是,而是致力于同各国合作共赢、众行致远。

综合来看,“稳、新、活、融”四个字勾勒出一幅多维图景,这既是中国经济当下的整体概貌,也是未来的总体态势。我们有信心有能力把这良好开局之势保持好、发展好,不断书写出中国高质量发展新篇章。

二、创新驱动是中国经济长期向好、行稳致远的关键密码

多年来,中国经济之所以能够始终平稳健康发展,有两大要诀:一个是稳定的环境,一个是创新的驱动。对稳定的环境,大家都会有充分的认知和切身的感受,这里不再赘述。而对创新的驱动,可能大家平时更多关注到的,是已经呈现出来的创新成果和蓬勃态势,但其背后的艰辛付出和长期坚守,大家不一定都充分了解。对此,我想选择其要点讲三句话。

第一句话,中国的创新是苦练内功“拼”出来的。我们深知,科技研发没有捷径可走,创新优势也不可能靠复制得来,必须脚踏实地克难攻关。这些年,我们着眼实现高水平科技自立自强,持续加大研发投入力度,“十四五”时期,全社会研发经费年均增长10%,投入规模稳居世界第二,其中基础研究经费比重去年超过7%、创历史新高。这一过程中,中国企业展现出百折不挠的韧性和“十年磨一剑”的专注。很多行业内领先的企业,都经历过长周期、高投入研发带来的经营压力,有的面临阶段性巨额亏损,有的还遭遇外部不公正打压,但即便如此也从未动摇,最终才有了今天的回报。“十五五”时期,我们将继续加强关键技术攻关,显著提高基础研究经费投入占比,持续提升原始创新能力,为中国经济向新向优发展提供源源不断的动力。

第二句话,中国的创新是千行百业“用”出来的。科技的生命力在于应用,很多时候创新需要跨越的最大关口不是实验室的发明,而是从实验室到市场的“达尔文之海”。如何实现科技和产业更好融合,是解决问题的关键所在。我们在长期的创新发展实践中,走出了一条以科技创新引领产业创新、以产业升级促进科技迭代的有效路径。一方面,科技进步为产业发展注入“源头活水”。近年来,我们催生了许多新的产业。中国新能源、智能网联汽车等产业蓬勃发,背后正是新材料、动力电池、通信等科技突破。这才是中国产品竞争力的关键,而不是某些人猜测的,主要靠政府补贴,我们也不补不给。另一方面,海量的应用场景为新技术发展提供了强大“孵化器”和“练兵场”。中国有完备的产业体系和广阔的市场空间,任何一项有价值的科技成果在中国制造的支持下都能迅速变为实际产品,任何一个小众产品在14亿多人的大市场中都能变成大生意、大产业。正是千行百业共同参与、无数用户高频反馈、各类场景反复打磨,让新技术得以在规模化应用中不断迭代升级。下一步,我们将推进科技创新和产业创新深度融合,

媒体提到“中国机遇2.0”。事实有力证明,中国的新兴领域技术和产品,带给世界的不是冲击而是机遇,不是威胁而是赋能。

第三,创新合作是破解全球增长困境的必然选择。现阶段,全球创新活动呈现出一些新特点新趋势,技术进步速度之快前所未有,同时不可控性也显著上升,创新联动程度之深前所未有,同时阻碍壁垒也日益增多。我们应当深化联通协作,共建开放型世界经济,维护全球供应链稳定畅通,更加广泛地凝聚创新合力。我们应当坚持科技向善,健全人工智能等领域全球治理制度规则,提升监管效能,更加有效地推进共同治理。企业是创新的主力军,希望大家做创新创造的引领者、合作共赢的践行者,中国发展的同行者。中国将进一步扩大市场准入,持续打造一流营商环境,真诚欢迎各国企业来华投资兴业,更多分享中国发展新机遇。

吴政隆参加活动。

韧向前、蓬勃向好的开局之势,为不确定性增多的世界注入了宝贵的确定性。我们有信心有能力把良好开局之势保持好、发展好,不断书写中国高质量发展新篇章。

第二,创新驱动是中国经济长期向好、行稳致远的关键密码。多年来,中国经济之所以能够始终平稳健康发展,有两大要诀:一个是稳定的环境,一个是创新的驱动。对稳定的环境,大家都有充分认知和切身感受。而对创新的驱动,可能大家更多关注到已呈现的成果,但其背后的艰辛付出和长期坚守,并不充分了解。中国的创新是苦练内功“拼”出来的,是千行百业“用”出来的,是厚植生态“育”出来的。我们将继续加强关键技术攻关,提升原始创新能力,推进科技创新和产业创新深度融合,破除资源优化配置中的壁垒,激发全社会创新活力,为中国经济向新向优发展提供源源不断动力。近期国际上不少机构、

吴政隆参加活动。

李强出席2026年夏季达沃斯论坛开幕式并致辞

李强出席2026年夏季达沃斯论坛工商界代表座谈会

新华社大连6月24日电(记者孙楠、于也童)6月24日上午,国务院总理李强在大连出席2026年夏季达沃斯论坛开幕式并致辞。

李强表示,正如习近平主席指出,抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。这次论坛以“规模化创新”为主题,点出了当今世界经济发展的一项重大命题。结合中国经济发展实践,我同大家分享中国创新的故事,以及对全球创新合作的一些思考。

第一,“十五五”伊始,中国经济在应变局中开新局。2026年是中国“十五五”规划开局之年。在国际形势愈发动荡不安背景下,中国经济不惧风雨、奋楫破浪,呈现出“稳、新、活、融”的一幅多维图景,展现了坚韧向前、蓬勃向好的开局之势,为不确定性增多的世界注入了宝贵的确定性。我们有信心有能力把良好开局之势保持好、发展好,不断书写中国高质量发展新篇章。

第二,创新驱动是中国经济长期向好、行稳致远的关键密码。多年来,中国经济之所以能够始终平稳健康发展,有两大要诀:一个是稳定的环境,一个是创新的驱动。对稳定的环境,大家都会有充分的认知和切身的感受,这里不再赘述。而对创新的驱动,可能大家平时更多关注到的,是已经呈现出来的创新成果和蓬勃态势,但其背后的艰辛付出和长期坚守,大家不一定都充分了解。对此,我想选择其要点讲三句话。

第一句话,中国的创新是苦练内功“拼”出来的。我们深知,科技研发没有捷径可走,创新优势也不可能靠复制得来,必须脚踏实地克难攻关。这些年,我们着眼实现高水平科技自立自强,持续加大研发投入力度,“十四五”时期,全社会研发经费年均增长10%,投入规模稳居世界第二,其中基础研究经费比重去年超过7%、创历史新高。这一过程中,中国企业展现出百折不挠的韧性和“十年磨一剑”的专注。很多行业内领先的企业,都经历过长周期、高投入研发带来的经营压力,有的面临阶段性巨额亏损,有的还遭遇外部不公正打压,但即便如此也从未动摇,最终才有了今天的回报。“十五五”时期,我们将继续加强关键技术攻关,显著提高基础研究经费投入占比,持续提升原始创新能力,为中国经济向新向优发展提供源源不断的动力。

第二句话,中国的创新是千行百业“用”出来的。科技的生命力在于应用,很多时候创新需要跨越的最大关口不是实验室的发明,而是从实验室到市场的“达尔文之海”。如何实现科技和产业更好融合,是解决问题的关键所在。我们在长期的创新发展实践中,走出了一条以科技创新引领产业创新、以产业升级促进科技迭代的有效路径。一方面,科技进步为产业发展注入“源头活水”。近年来,我们催生了许多新的产业。中国新能源、智能网联汽车等产业蓬勃发,背后正是新材料、动力电池、通信等科技突破。这才是中国产品竞争力的关键,而不是某些人猜测的,主要靠政府补贴,我们也不补不给。另一方面,海量的应用场景为新技术发展提供了强大“孵化器”和“练兵场”。中国有完备的产业体系和广阔的市场空间,任何一项有价值的科技成果在中国制造的支持下都能迅速变为实际产品,任何一个小众产品在14亿多人的大市场中都能变成大生意、大产业。正是千行百业共同参与、无数用户高频反馈、各类场景反复打磨,让新技术得以在规模化应用中不断迭代升级。下一步,我们将推进科技创新和产业创新深度融合,

第三,创新合作是破解全球增长困境的必然选择。现阶段,全球创新活动呈现出一些新特点新趋势,技术进步速度之快前所未有,同时不可控性也显著上升,创新联动程度之深前所未有,同时阻碍壁垒也日益增多。我们应当深化联通协作,共建开放型世界经济,维护全球供应链稳定畅通,更加广泛地凝聚创新合力。我们应当坚持科技向善,健全人工智能等领域全球治理制度规则,提升监管效能,更加有效地推进共同治理。企业是创新的主力军,希望大家做创新创造的引领者,把眼光从纷争激烈的存量红海,投向广袤无垠的增量蓝海,以创新做大全球市场“蛋糕”,以创新为企业发展赢得未来。希望大家做合作共赢的践行者,积极支持、参与和促进全球创新合作,推动拆围墙、架桥梁,在交流互鉴中激发创新,在彼此成就中共同成长。希望大家做中国发展的同行者,继续深耕中国市场。无论国际风云如何变幻,中国开放的大门只会越开越大。我们将进一步扩大市场准入,全面落实外资企业国民待遇,持续打造一流营商环境。我们真诚欢迎各国企业来华投资兴业,更多分享中国发展新机遇,携手创造更加美好的未来。

预祝本届论坛圆满成功!谢谢大家!

(新华社大连6月24日电)

新华社大连6月24日电(记者孙楠、丁非白)6月24日下午,国务院总理李强在大连出席2026年夏季达沃斯论坛工商界代表座谈会。

在听取与会工商界代表发言后,李强指出,近些年,国际社会日益认识到贸易战、关税战没有赢家,越来越多国家更加积极推进经贸往来,向着互利共赢的正道回归。这充分反映,开放合作是不可逆转的时代潮流,也是各国扩大发展空间的内在需要。无论外部环境如何变化,中国始终遵循开放合作的历史大势,将继续深度参与国际贸易、投资等合作,推动中国市场与世界市场联通融合。中国出口的优质产品对世界经济是重要贡献,有利于提升进口国的经济效益和居民福利。我们从不刻意追求贸易顺差,一直在与世界分享国内市场,愿进口各国更多优质产品,同各方通过做大贸易蛋糕的方式,推动贸易优化平衡

发展。中国的产业竞争力不是靠补贴补出来的,而是来自于自身完备产业体系、超大规模市场、良好创新生态形成的综合优势,来自于企业长期不懈的拼搏、投入。中国的产业补贴严格遵守世贸组织规则,是公平、普惠的,坚持对内对外资企业一视同仁。希望在座企业家向国际社会传递更多理性声音,为世界经贸合作注入更多正能量。

李强表示,这些年,中国经济向新向优发展,将为各国企业带来更多新机遇。中国市场的焕新升级将创造更为丰富的增量空间,特别是在庞大体量上需求层次的多元拓展,是各国企业不容错过的宝贵机会。中国制造的焕新升级将形成更为高效的产业生态,为各国企业新产品提供定制化落地的解决方案,帮助企业快速提高发展能级。中国基建的焕新升级将提供更为优越的综合条件,通过传统基建的数智化提升、新基建的网络化布局,助力各国企业在创新发展中领先一步,同时也提供大量投资机会。

李强表示,中国将扩大市场准入,持续打造一流营商环境,提升产业竞争力,共享中国高质量发展机遇,与中国经济共同成长,为促进世界经济增长作出贡献。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。

吴政隆参加活动。