

习近平会见老挝人民革命党中央总书记、国家主席特使沙伦赛

新华社北京4月21日电 4月21日下午,中共中央总书记、国家主席习近平在人民大会堂会见作为老挝人民革命党中央总书记、国家主席特使专程来访的老挝人民革命党中央政治局委员、常务副总理沙伦赛。

习近平指出,中老两国互派特使通报各自重大政治议程,彰显了双方深厚传统友谊和高水平政治互信。今年是

中老建交65周年暨“中老友好年”。不久前,我同通伦总书记互致信函,围绕深化中老命运共同体建设达成重要共识。相信在以通伦总书记为首的老挝

的亲笔信,通报了老挝人革党十二大有关情况,表示中国长期保持安全稳定的国内政治社会环境,创造持续高速增长

国务院印发《关于推进服务业扩能提质的意见》

新华社电 为深入贯彻落实习近平总书记关于服务业发展的重要指示和全国服务业大会精神,国务院日前印发《关于推进服务业扩能提质的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》提出,要全链条补强生产性服务业薄弱环节,强化科技服务支撑作用,增强现代物流综合竞争力,加快软件和信息服务创新发展,增强供应链金融专业服务能力,积极发展节能环保服务,做强做优商务服务。要提升生活性服务业重点领域发展能级,增加居民服务优质供给,提高养老托幼服务适配水平,增强健康服务业专业化能力,创新文旅服务模式。要提升服务业数智化、标准化、融合化、国际化水平,推进服务业数字化转型,加快服务业标准化建设,提高现代服务业与先进制造业、现代农业融合发展水平,稳步推进服务业开放合作。

《意见》要求,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,完整准确全面贯彻新发展理念,坚持有效市场和有为政府相结合,坚持扩能和提质并举,发展和监管统筹,突出需求牵引、改革攻坚、科技赋能、开放合作,深入实施服务业扩能提质行动,推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸,促进生活性服务业高品质多样化便利化发展。到2030年,服务业总规模迈上100万亿元台阶,培育更多“中国服务”品牌,服务业全球竞争力、影响力明显增强,人民群众获得感持续提升。

“老树”何以发“新芽”——传统产业发展新质生产力一线观察

日前,我国2026年首季经济数据发布。全国规模以上工业增加值同比增长6.1%,高于GDP整体增速,装备制造业与高技术制造业对规模以上工业增加值增长贡献分别达到近50%和32.6%……一系列数据

电器打出一套创新组合拳:集聚核心人才,更新自动化设备,创新材料满足高端需求,全方位完成技术适配与升级……企业以精益求精的工业精神实现技术能力升级与市场版图拓展。

公司负责人告诉记者,从2020年率先推出“油改电”叉车,到这两年紧跟数字化、智能化转型浪潮,企业在每一轮行业变革中都主动布局。

说。从需求出发,到技术攻关,再到产品落地——创新,要靠市场检验。

我国智能算力规模达1882EFLOPS

新华社北京4月21日电 工业和信息化部副部长张云明21日表示,算力基础设施已成为驱动人工智能发展的关键底座。截至3月底,我国智能算力规模达1882EFLOPS。

内梯次推进“毫秒用算”网络建设,深入开展普惠算力赋能中小企业发展专项行动,探索“算力银行”“算力超市”等创新业务。

“十五五”规划纲要中,“建设现代化产业体系 巩固壮大实体经济根基”位列未来五年发展的战略任务之首。开局起步,如何夯实根基、巩固优势、赢得主动?

三江电器的故事,在靖江并非孤例。面对传统制造业竞争加剧、市场饱和、行业内卷、利润变薄等“成长的烦恼”,当地积极引导企业坚守主业、练好内功,培育出26家国家级专精特新“小巨人”企业、185家省级专精特新中小企业。

眼下,中力叉车正从“卖产品”向“卖方案”转型,为客户量身打造整套数智化解决方案。在民航地勤领域,企业与机场合作,推出行李牵引车等一系列产品,通过无人智驾的多层运用,推动航空货运进

2025年全国两会,习近平总书记参加江苏代表团审议时强调:“要搭建平台、健全体制机制,强化企业创新主体地位,让创新链和产业链无缝对接。”

张云明在当日举行的国新办新闻发布会上说,近期,工业和信息化部围绕普惠算力赋能中小企业、算电协同等重点持续发力,算力产业发展呈现良好态势。产业创新更强劲,深入实施算力强基“揭榜”行动,开展算电协同政策研究和标准制定,促进源网荷储、绿电直连加速落地,网络传输更顺畅,近两年围绕算力枢纽建成超70条算力大通道,落实“毫秒用算”专项行动等。

在信息通信基础设施方面,工业和信息化部信息通信发展司司长谢存在会上介绍,截至3月底,全国5G基站总数已达495.8万个,全国86个城市的168个小区、工厂和园区开展万兆光网试点部署,5G-A(5G演进网络)已覆盖330个城市。全国26.9万个重点场所实现网络深度覆盖,5G、千兆光网已融入97个国民经济大类中的91个。

“我这一辈子都在和电机打交道。”在靖江西来镇,80岁的三江电器集团董事长环一军面对记者时底气十足。这家走过近半个世纪的制造业企业,只专注一件事:电机。

三江电器的故事,在靖江并非孤例。面对传统制造业竞争加剧、市场饱和、行业内卷、利润变薄等“成长的烦恼”,当地积极引导企业坚守主业、练好内功,培育出26家国家级专精特新“小巨人”企业、185家省级专精特新中小企业。

旧地图到不了新大陆,老思维找不到新出路。在产业发展的竞赛中,谁能率先拥抱新技术,谁就能率先把握创造价值的机会,就能率先实现转型、抢占机遇。

通过深入推进企业技术需求“揭榜挂帅”,截至目前,江苏省产业技术研究院与细分行业龙头企业共建联创中心超过500家,帮助企业凝练技术需求超3400项;组织研究所及全球创新资源定向攻关,成功对接解决技术需求1300余项。

下一步,工业和信息化部将引导算力基础设施按需有序建设,推动绿色电力与算力协同布局,支持开展大算力技术前瞻性研究,在全国范围

谢存介绍,未来将进一步加强信息通信基础设施建设,推进5G、千兆光网深度覆盖;加快5G-A规模商用,有序开展万兆光网试点,加快移动物联网“万物智联”发展;系统布局6G、下一代互联网等前沿技术研发,推动信息通信业与垂直行业协同创新等。

(一)因地制宜:“做更好的自己”

(二)因时而动:“高端化、智能化、绿色化”

(三)顺势而为:“实现科技同产业无缝对接”

学习手记

工业和信息化部:将以更大力度超前布局未来产业

江苏靖江,一座长江北岸的制造业之城,素以实体经济见长,拥有14大工业门类、6500多家制造业企业,2025年制造业增加值占地区生产总值的比重近四成。

由此一域,放眼全国,多少传统制造业企业把擅长的事做到极致。回顾2025年习近平总书记的考察足迹:辽宁本钢的钢铁,河南洛轴的轴承,山西阳泉的阀门……一家家老企业立足特色、找准定位,焕发青春、破浪前行。

2014年全国两会期间,参加广东代表团审议时,习近平总书记进一步阐释:“腾笼换鸟”的思路,“凤凰涅槃”“浴火重生”的精神以及“加快先进制造业基地建设,走新型工业化道路”的战略部署。

当地政府的探索,正是这一理念的生动实践:政府把创新的舞台交给企业,给出“产创融合”的思路,通过聚焦“1到10”的技术研制,“10到100”的量产落地,用强大的制造能力吸引创新资源,实现以产促创。

据新华社电 工业和信息化部21日召开未来产业企业座谈会,提出要准确把握未来产业发展形势,抢抓“十五五”关键期,以更大力度超前布局未来产业,抢占未来发展制高点。

“我这一辈子都在和电机打交道。”在靖江西来镇,80岁的三江电器集团董事长环一军面对记者时底气十足。这家走过近半个世纪的制造业企业,只专注一件事:电机。

“要做自己‘拿手’的”“做更好的自己”……习近平总书记的话意味深长。对传统产业而言,更应如此,在自己“拿手”的领域里把根扎深、向上生长,不是要变成别的东西,而是要把自己变得更更有韧性、更加强大。

像中力叉车这样的制造业企业的实践,就充分证明了这一点:燃油时代的积累,经过电动化、智能化的重新赋能,成为企业高质量发展的新增长点。采访中,环一军向记者道出亲身体会:“没有夕阳的产业,只有夕阳的心态。”

采访中,地方政府负责同志对自身角色有这样的自觉:“做最懂企业、最懂企业家、最懂企业痛点的政府,做企业和市场的连接者、服务者。”企业家用生动的话语道出朴素的道理:“不铸造没人用的‘屠龙刀’,要生产更多更好的‘杀猪刀’,市场账的创新,才是真创新。”

工业和信息化部负责人在会上说,当前我国未来产业发展呈现规模持续扩大、技术创新多点突破、协同布局逐步构建、应用创新持续拓展的良好势头。同时也要看到,新一轮科技革命和产业变革加速演进,我国未来产业发展在原始创新能力、核心技术、顶尖人才数量、体制机制保

企业发展之路并非一帆风顺。当家电市场渐趋饱和,企业一度面临抉择。环一军回忆,当时经历“蓝海到红海”,老路走不通了。有人劝他:换个风口吧。不是没有过尝试,企业曾跟风换赛道,花费数千万元投资通信设备,却打了水漂。

“世界是一个旋转的世界,电机永远是有需求的。新能源汽车、机器人、机器狗……都离不开电机。”环一军说,“不管科技革命怎样发展,我们还是要做好自己的本行。”

“我们的新产品不是凭空想象,而是市场牵引的创新。”公司董事长印辉

一路调研,记者深刻感到:传统产业发

障碍等方面仍存在一些短板弱项。该负责人表示,要立足我国产业基础与资源禀赋,发挥比较优势,以系统思维统筹推进各项工作;强化顶层规划引领,健全技术预见机制,有序推进未来产业先导区建设;系统布局原创性、引领性技术攻关,强化场景牵引。

“世界是一个旋转的世界,电机永远是有需求的。新能源汽车、机器人、机器狗……都离不开电机。”环一军说,“不管科技革命怎样发展,我们还是要做好自己的本行。”

“要做自己‘拿手’的”“做更好的自己”……习近平总书记的话意味深长。对传统产业而言,更应如此,在自己“拿手”的领域里把根扎深、向上生长,不是要变成别的东西,而是要把自己变得更更有韧性、更加强大。

“我们的新产品不是凭空想象,而是市场牵引的创新。”公司董事长印辉

一路调研,记者深刻感到:传统产业发

此外,还要充分发挥企业主体作用,完善差异化支持政策;持续提升未来产业创新发展、金融支持、人才培养等方面政策效能;统筹发展和安全,谨慎探索适应未来产业特征的监管方式,确保既“放得活”又“管得好”。

“世界是一个旋转的世界,电机永远是有需求的。新能源汽车、机器人、机器狗……都离不开电机。”环一军说,“不管科技革命怎样发展,我们还是要做好自己的本行。”

“要做自己‘拿手’的”“做更好的自己”……习近平总书记的话意味深长。对传统产业而言,更应如此,在自己“拿手”的领域里把根扎深、向上生长,不是要变成别的东西,而是要把自己变得更更有韧性、更加强大。

“我们的新产品不是凭空想象,而是市场牵引的创新。”公司董事长印辉

一路调研,记者深刻感到:传统产业发

此外,还要充分发挥企业主体作用,完善差异化支持政策;持续提升未来产业创新发展、金融支持、人才培养等方面政策效能;统筹发展和安全,谨慎探索适应未来产业特征的监管方式,确保既“放得活”又“管得好”。

“世界是一个旋转的世界,电机永远是有需求的。新能源汽车、机器人、机器狗……都离不开电机。”环一军说,“不管科技革命怎样发展,我们还是要做好自己的本行。”

“要做自己‘拿手’的”“做更好的自己”……习近平总书记的话意味深长。对传统产业而言,更应如此,在自己“拿手”的领域里把根扎深、向上生长,不是要变成别的东西,而是要把自己变得更更有韧性、更加强大。

“我们的新产品不是凭空想象,而是市场牵引的创新。”公司董事长印辉

一路调研,记者深刻感到:传统产业发

此外,还要充分发挥企业主体作用,完善差异化支持政策;持续提升未来产业创新发展、金融支持、人才培养等方面政策效能;统筹发展和安全,谨慎探索适应未来产业特征的监管方式,确保既“放得活”又“管得好”。

“世界是一个旋转的世界,电机永远是有需求的。新能源汽车、机器人、机器狗……都离不开电机。”环一军说,“不管科技革命怎样发展,我们还是要做好自己的本行。”

“要做自己‘拿手’的”“做更好的自己”……习近平总书记的话意味深长。对传统产业而言,更应如此,在自己“拿手”的领域里把根扎深、向上生长,不是要变成别的东西,而是要把自己变得更更有韧性、更加强大。

“我们的新产品不是凭空想象,而是市场牵引的创新。”公司董事长印辉

一路调研,记者深刻感到:传统产业发

此外,还要充分发挥企业主体作用,完善差异化支持政策;持续提升未来产业创新发展、金融支持、人才培养等方面政策效能;统筹发展和安全,谨慎探索适应未来产业特征的监管方式,确保既“放得活”又“管得好”。

“世界是一个旋转的世界,电机永远是有需求的。新能源汽车、机器人、机器狗……都离不开电机。”环一军说,“不管科技革命怎样发展,我们还是要做好自己的本行。”

“要做自己‘拿手’的”“做更好的自己”……习近平总书记的话意味深长。对传统产业而言,更应如此,在自己“拿手”的领域里把根扎深、向上生长,不是要变成别的东西,而是要把自己变得更更有韧性、更加强大。

“我们的新产品不是凭空想象,而是市场牵引的创新。”公司董事长印辉

一路调研,记者深刻感到:传统产业发

此外,还要充分发挥企业主体作用,完善差异化支持政策;持续提升未来产业创新发展、金融支持、人才培养等方面政策效能;统筹发展和安全,谨慎探索适应未来产业特征的监管方式,确保既“放得活”又“管得好”。

“世界是一个旋转的世界,电机永远是有需求的。新能源汽车、机器人、机器狗……都离不开电机。”环一军说,“不管科技革命怎样发展,我们还是要做好自己的本行。”

“要做自己‘拿手’的”“做更好的自己”……习近平总书记的话意味深长。对传统产业而言,更应如此,在自己“拿手”的领域里把根扎深、向上生长,不是要变成别的东西,而是要把自己变得更更有韧性、更加强大。

“我们的新产品不是凭空想象,而是市场牵引的创新。”公司董事长印辉

一路调研,记者深刻感到:传统产业发

此外,还要充分发挥企业主体作用,完善差异化支持政策;持续提升未来产业创新发展、金融支持、人才培养等方面政策效能;统筹发展和安全,谨慎探索适应未来产业特征的监管方式,确保既“放得活”又“管得好”。



重庆西部陆海新通道一季度运量同比增幅超30%

重庆西部陆海新通道一季度运量同比增幅超30%

重庆西部陆海新通道一季度运量同比增幅超30%

重庆西部陆海新通道一季度运量同比增幅超30%

重庆西部陆海新通道一季度运量同比增幅超30%

重庆西部陆海新通道一季度运量同比增幅超30%