

要闻

新华社播发“第一观察”栏目文章:

开局之年中央政治局首次集体学习聚焦未来产业发展

■ 新华社记者 周圆

1月30日下午,中共中央政治局就前瞻布局和发展未来产业进行第二十四次集体学习,习近平总书记发表了重要讲话。“十五五”开局之年,中央政治局首次集体学习聚焦这个课题,传递出新征程上我国将加快培育和发展未来产业,以现代化产业新优势把握未来发展主动权的鲜明信号。

未来产业由前沿技术驱动,具有前瞻性、战略性、颠覆性等特点。“十五五”规划建议提出,推动量子科技、生物制造、氢能和核聚变能、脑机接口、真身智能、第六代移动通信等成为新的经济增长点,这些领域正是未来产业的典型代表。

过去一年,习近平总书记多次就培育未来产业作出部署:去年4月主持中共中央政治局集体学习,聚焦“加强人工智能发展和监管”;赴上海考察“模速空间”大模型创新生态社区;在山西考察时强调“围绕发展新质生产力因地制宜

布局新兴产业和未来产业”。

瞄准2035年基本实现社会主义现代化,“十五五”时期是夯实基础、全面发力的关键时期,“建设现代化产业体系,巩固壮大实体经济根基”是首要战略任务。未来产业将成为现代化产业体系的重要支撑,也是重塑全球经济版图的关键要素。

此次集体学习,习近平总书记深刻阐述了发展未来产业的重要意义——

“培育发展未来产业,对于抢占科技和产业制高点、把握发展主动权,对于发展新质生产力、建设现代化产业体系,对于提高人民生活品质、促进人的全面发展和社会全面进步,都具有重要意义。”

2025年,工业和信息化领域对我国经济发展的贡献已超四成。我国拥有人工智能企业数量超过6000家,量子科技研发多点开花,生物制造迈向万亿级产业,脑机接口技术进入植入人脑的新阶段……未来产业蓄势发力,为高质量发展注入源源不断的新动能。

如何谋划和布局未来产业?习近平

总书记指明工作重点:

需要科学谋划、全局统筹——

习近平总书记明确,要聚焦“十五五”时期我国未来产业发展的主攻方向;要综合考虑国家战略需求、技术成熟程度、要素支撑条件等因素;要强化产业协同。

这就要求我们聚焦“十五五”规划建议提到的重点领域,科学论证技术路线,突出因地制宜,防止一哄而上,同时还要谨防未来产业与传统优势产业、战略性新兴产业脱节,要不断深化产业融合。

坚持“产业出题、科技答题”——

科技突破的程度,很大程度上决定未来产业发展的速度、广度、深度。去年全国两会期间,习近平总书记明确提出,“让创新链和产业链无缝对接”。

此次集体学习,习近平总书记提出“要充分发挥新型举国体制优势”“加大重点领域关键核心技术攻关力度”“加快科技成果转化应用”等要求,进一步明晰了推动科技创新和产业创新深度融合的路径、方向。

激发企业作为创新主体的活力——

“很多未来产业的兴起是靠企业一步步突破带动的。”习近平总书记鲜明提出,要发挥企业主体作用。

落实这一部署,需要构建以企业为核心、多方协同的产业生态体系,推动各类创新资源向企业集聚,培育壮大科技领军企业,促进中小企业专精特新发展,推动产业持续向前沿和高端领域迈进。

加大支持力度、健全治理体系——

未来产业培育周期长,市场风险大,发展涉及面广,习近平总书记强调“政府要做好服务”和“健全治理体系”。

一方面,要完善财税等政策,大力发展战略金融,全方位做好人才培养、引进、使用工作;另一方面,探索科学有效的监管方式,防范相关风险,确保既“放得活”又“管得好”。

今天的未来产业可能就是明天的战略性新兴产业、后天的支柱产业。开启未来,时不我待。

(新华社北京2月2日电)

李强在山东调研时强调

坚持远近结合 抓好开局起步 更加扎实有效促发展惠民生增后劲

新华社济南2月2日电 (记者邹伟) 中共中央政治局常委、国务院总理李强2月2日在山东调研。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于做好今年和“十五五”时期经济社会发展工作的重要指示精神,坚持远近结合,抓好开局起步,靠前发力实施各项政策,坚决把党中央各项决策部署落实到位,更加扎实有效地促发展惠民生增后劲。

李强首先来到济南二机床集团有限公司,察看灯塔工厂生产线,详细询问减材制造、增材制造等工艺以及新材料应用情况,对企业通过数字化转型持续提升竞争力表示赞许。李强说,智能制造是推动产业技术变革和优化升级

的主攻方向,要积极利用人工智能技术对生产制造全链条全周期进行重塑。在保持规模优势基础上更加注重技术创新,推动技术产品迭代升级,提高自主可控能力。要根据相关产业特别是新兴产业、未来产业发展需求,持续加大研发投入,强化软硬件协同,不断增强优质供给。在聊热入济、济南燃煤锅炉替代等工作进展,对当地供热“一张网”建设予以肯定。李强指出,清洁供热既有利于民生保障,又有助于降碳增效和生态保护,具有良好综合效益。要加强区域能源统筹利用,推进管网设施联通,优化供热计量方

式,加快绿色低碳技术研发应用,将工业余热转化为稳定清洁能源。李强听取山东省能源建设和核电发展情况汇报,要求统筹抓好清洁能源项目建设和运行安全,提升技术水平和监管能力,更好助力构建新型能源体系。

调研期间,李强主持召开市县乡四级政府负责同志代表座谈会,听取对《政府工作报告》和《“十五五”规划纲要(草案)》两个征求意见稿及政府工作的意见建议。李强强调,去年中国经济在应对冲击中实现新的发展,展现出强大韧性和活力,今年我们要继续坚定信心、克难奋进,确保“十五五”开好局、起好步。各级政府要按照党中央决策部署,

吴政隆陪同调研。

全球领先

工业和信息化部2月1日发布数据显示,2025年,我国造船三大指标国际市场份额连续16年保持全球领先。图为2月2日在江苏省南通市崇川区船舶海工产业带拍摄的建造中的船舶(无人机照片)。



重点解决车门外把手操作不便和事故后无法开启等痛点问题

强制性国家标准《汽车车门把手安全技术要求》发布

新华社北京2月2日电 (记者唐诗凝) 记者2日获悉,工业和信息化部组织制定的强制性国家标准《汽车车门把手安全技术要求》(GB 48001—2026)近日由国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会批准发布,将于2027年1月1日起实施。

据介绍,这一标准明确规定了车门把手的机械释放配置要求,开启车门、布置区域、操作空间要求,以及车门内把手标志和操作说明要求等,重点解决车门外把手操作不

便和事故后无法开启,车门内把手操作便利性差、部分场景下功能丧失,以及车门内把手识别性差等痛点问题。

业内人士指出,标准的制定全面提升了车门把手的安全性能,对于引

导和规范车门把手技术创新与产业应用、强化人员应急逃生与安全救援能力、筑牢消费者生命安全防线、提升道路交通安全水平具有重要意义,为我国汽车产业高质量发展提供坚实技术支撑。

白家犯罪集团案4名罪犯被执行死刑

新华社深圳2月2日电 2025年11月3日,广东省深圳市中级人民法院以故意杀人、故意伤害、诈骗、贩卖、制造毒品、绑架、开设赌场等罪,判处白家犯罪集团白所成、白应苍、杨立强、胡小姜、陈广益等5人死刑,并判处相应附加刑。一审宣判后,白所成因病死亡,其他被告人提出上诉。广东省高级人民法院经开庭审理,于2025年12月24日裁定驳回上诉,维持原判,并依法报请最高人民法院核准。

最高人民法院经复核确认,以白应苍等为首要分子的白家犯罪集团,在缅甸果敢地区通过自行修建、合作开发等方式设立多个园区,招揽、吸引杨立强等多名“金主”入驻并提供武装庇护,伙同“金主”实施电信网络诈骗、开设赌场、故意杀人、故意伤害、绑架、敲诈勒索、组织、强迫卖淫等犯罪,涉赌、诈骗等资金290余亿元,造成6名中国公民死亡、多名中国公民受伤。此外,白应苍还结伙

贩卖、制造毒品甲基苯丙胺约11吨。

最高人民法院认为,被告人白应苍组织、领导白家犯罪集团,武装庇护电信诈骗犯罪集团实施犯罪,被告人杨立强、胡小姜、陈广益分别组织、领导、参加电信诈骗犯罪集团或团伙实施犯罪,分别构成故意伤害、故意杀人、诈骗、贩卖、制造毒品等多项罪名。白应苍、杨立强、胡小姜、陈广益犯罪性质特别恶劣,情节、后果特别严重,社会危害极大,罪行极

其严重,依法均应严惩。第一审判决、第二审裁定认定的事实清楚,证据确实充分,定罪准确,量刑适当。审判程序合法。据此,最高人民法院依法核准白应苍、杨立强、胡小姜、陈广益死刑。

广东省深圳市中级人民法院收到最高人民法院的刑事裁定书和执行死刑命令后,依法对罪犯白应苍、杨立强、胡小姜、陈广益宣判并执行死刑。临刑前,罪犯的近亲属进行了会见。

中共中央 国务院关于《现代化首都都市圈空间协同规划(2023—2035年)》的批复

据新华社
扫一扫 看全文

十部门发文推动低空经济标准体系建设

新华社北京2月2日电 记者2日从市场监管总局获悉,近日市场监管总局会同中央空管办、国家发展改革委等十部门联合发布《低空经济标准体系建设指南(2025年版)》。

指南明确,到2027年,低空经济标准体系基本建立,基本满足低空经济安全健康发展需求。到2030年,低空经济领域标准超过300项,结构优化、先进合理、国际兼容的低空经济标准体系基本形成,为低空经济安全健康发展提供有力支撑。

据介绍,低空经济标准体系涵盖低空航空器、低空基础设施、低空空中交通管理、安全监管和应用场景五大核心领域,建立技术标准与管理规范融合、国家标准与国际规则融合、强制性标准与推荐性标准融合、基础标准与场景标准融合的“四维融合”标准供给体系,强化标准全生命周期管理,构建央地协同、产学研联动的标准化创新生态,为低空经济安全健康发展提供有力支撑。

指南坚持“安全为基、创新驱动、产业协同、国际接轨”,重点围绕低空航空器、低空基础设施、低空空中交通管理、

安全监管和应用场景五大核心领域,建立技术标准与管理规范融合、国家标准与国际规则融合、强制性标准与推荐性标准融合、基础标准与场景标准融合的“四维融合”标准供给体系,强化标准全生命周期管理,构建央地协同、产学研联动的标准化创新生态,为低空经济安全健康发展提供有力支撑。

据介绍,低空经济标准体系涵盖低空航空器、低空基础设施、低空空中交通管理、安全监管和应用场景五大核心领域,建立技术标准与管理规范融合、国家标准与国际规则融合、强制性标准与推荐性标准融合、基础标准与场景标准融合的“四维融合”标准供给体系,强化标准全生命周期管理,构建央地协同、产学研联动的标准化创新生态,为低空经济安全健康发展提供有力支撑。

国家税务总局发布公告 调整增值税纳税申报有关事项

新华社北京2月2日电 (记者刘开雄)记者2日从国家税务总局获悉,国家税务总局近日发布公告,对增值税纳税申报相关事项作出优化调整,帮助纳税人更准确、便捷完成增值税申报。该公告已于2月1日起施行。

国家税务总局相关部门负责人介绍,该公告以积极稳妥有序落实增值税新政策为前提,尽量维持纳税人申报习惯和报税软件最小改动,明确增值税及附加税费申报表、预缴表等表样保持不变,仅对部分栏次填报口径作出调整。

主要调整内容包括:根据“劳务”并入“服务”范畴的政策变化,一般纳税人主表中相关栏次填报口径扩展至服务、无形资产和不动产;依据销售额定义调

整,优化差额扣除项目的填报范围;根据起征点政策的变化,明确小规模纳税人主表中原填报享受小微企业免征增值税政策的销售额和税额相关栏次,调整为填报未达起征点的免税销售额和免税额;根据油气田企业预缴增值税的新要求,在《增值税及附加税费预缴表》增设“生产生活服务”项目。

为提高填报准确性,申报系统增设明细弹窗辅助功能。纳税人在填报“其他”类进项税额或进项税额转出时,系统将弹出明细选项引导填报。同时,针对政策变化易错点,系统设置智能提醒。例如,小规模纳税人征收率统一为3%,若填报原5%征收率栏次,系统会自动弹窗提醒相关政策已调整,由纳税人根据实际情况进一步判别,减少错误申报。

2026“乐购新春”活动将启 打造春节消费盛宴

新华社北京2月2日电 (记者谢希瑶)记者2日从商务部获悉,商务部等9单位日前印发《2026“乐购新春”春节特别活动方案》,活动时间为2月15至23日春节9天假期,旨在繁荣节日市场、丰富群众文化生活、激发假期消费活力,打造全域联动、全民乐享的春节消费盛宴。

根据方案,活动涵盖“好吃”“好住”“好行”“好游”“好购”“好玩”六方面内容。结合开展中华美食荟、老字号嘉年华活动,组织餐饮名店、老字号餐饮企业、地方特色小吃等,推出年夜饭套餐、新春团圆宴;联动家居卖场、家电品牌、家装企业,推出“新春焕新家”惠民促销;民航、铁路部门增加运力,优化空铁联运产品;开展全国春节文化旅游消费活动;指导重点商圈(步行街)、品牌门店、离境退税商店等线下实体备足优质货源,联动开展惠民促销;鼓励各地推出春节档观影优惠,开展“跟着电影品美食”等新春福利活动等。

方案提出,指导有奖发票试点城市精心设计方案,在春节期间加大奖金投放力度;鼓励其他地区整合各方资源,因地制宜组织开展购物抽奖、消费补贴、消费返券等活动。鼓励各地增加春节期间消费券以旧换新补贴数量,加大线下实体零售支持力度。聚焦重点场景,持续完善银行卡、移动支付、现金服务等支付环境,便利入境游客支付。

我国湿地面积居亚洲第一、世界第四

新华社北京2月2日电 (记者黄垚)2月2日是世界湿地日。记者从国家林业和草原局获悉,近年来我国持续加强湿地生态保护修复,全国湿地面积位居亚洲第一、世界第四,湿地保护形成重点治理和分类保护相结合的新格局。

湿地是地球三大生态系统之一,具有不可替代的生态、社会、经济和文化价值。近年来我国不断强化湿地保护法治保障,完善依法治理体系,颁布实施湿地保护法,相关部门出台促进湿地恢复配套制度,全国21个省(区、市)完成省级湿地保护条例制修订。

据介绍,我国建立并不断完善湿地分级管理体系,指定国际重要湿地80处、省级重要湿地1208处。认证国际湿地城市22个,数量居世界首位;设立国家湿地公园

903处,约90%的国家湿地公园向公众免费开放,每年吸引游客约3.2亿人次。

同时,我国持续开展湿地保护修复,累计实施3800多个项目,新增和修复湿地面积100余万公顷;实施红树林保护修复和互花米草防治专项行动,累计营造红树林9200公顷,除治互花米草9.73万公顷。持续深化国际履约,提出湿地保护中国方案,正式成立并高质量建设国际红树林中心,意向成员国增至20个。

“十五五”期间,我国将进一步加强湿地资源的科学保护、系统治理和合理利用,包括着力健全法律法规体系,加强湿地生态系统等本底调查、动态监测与预警,统筹实施湿地保护修复工程项目,加快建设健全湿地生态产品价值实现机制等。

据介绍,我国建立并不断完善湿地分级管理体系,指定国际重要湿地80处、省级重要湿地1208处。认证国际湿地城市22个,数量居世界首位;设立国家湿地公园903处,约90%的国家湿地公园向公众免费开放,每年吸引游客约3.2亿人次。

同时,我国持续开展湿地保护修复,累计实施3800多个项目,新增和修复湿地面积100余万公顷;实施红树林保护修复和互花米草防治专项行动,提出湿地保护中国方案,正式成立并高质量建设国际红树林中心,意向成员国增至20个。

公安部经侦局相关负责人表示,此次成功引渡,彰显了中南两国联合打击犯罪的坚定决心,对巩固深化双边司法执法合作具有里程碑式的意义。