

# 工信部鼓励制造业企业深化对外投资合作

## “两新”实施细则已出台近300项

**本报讯** 记者齐旭报道：11月22日，国新办举行国务院政策例行吹风会，介绍促进外贸稳定增长的有关政策措施。工业和信息化部运行监测协调局负责人何海林在会上表示，今年以来，我国工业领域对外贸易发展速度较快，为稳定工业增长作出了突出贡献，为国际市场提供了优质供给，也为深化产业链供应链的国际合作提供了广阔空间。

何海林表示，工信部强化政策协同，深化国际合作，努力为构筑安全稳定、畅通高效、开放包容、互利共赢的全球产业链供应链体系贡献中国力量。

第一，积极引导推动企业融入国际产业链供应链。鼓励跨国企业特别是生物医药、电子信息等高新技术企业在华设立研发中心、中试平台、生产基地，共同推动产业的创新发展，推动国内企业提升国际化经营水平，深度融入全球产业链供应链；引导企业通过海外投资设厂、技术授权等方式因地制宜加强与海外企业的合作。同时，搭建多种平台，引导中外广大中小企业在共享中国发展机遇的同时，积极融入全球大市场。

第二，多措并举提高中国制造品牌的美誉度。发挥工业设计对质量提升的牵引作用，提高机电产品及其零部件、元器件可靠性水平，支持中介组织加强行业自律，引导制造业企业有序竞争，提升工业品的产品质量。支持企业完善全球物流和服务体系，提高服务全球消费者的能力，深入实施消费品“三品”行动，打造消费品名品方阵；加大品牌保护力度，维护中国制造品牌的形象。2024年，中国共有72家企业进入世界品牌500强的榜单，其中制造



刘德摄

业企业有25家。

第三，大力发展数字贸易、绿色贸易。研究出台制造业数字化转型行动方案和推动人工智能赋能新型工业化行动方案，建设一批智能工厂和智慧供应链，大力发展智能物流装备，推动在数据流动、商品溯源、电子签名等领域构建与国际接轨的跨境电子商务规则，拓展数字贸易的新空间。同时，工信部深入落实工业领域和重点行业碳达峰实施方案，加快节能降碳技术研发应用，推动重点用能设备能效提升；对接国际碳足迹核算和碳交易的规则，引导新能源产品满足国外能源转型市场的需求，大力发展绿色低碳产业和绿色贸易。

第四，努力提升企业“出海”服

务水平。指导中介组织充分发挥在市场分析、行业自律等方面的作用，提供有关国家政策法规、绿色认证、财会合规等一揽子服务。聚焦部分中小企业“出海”面临的能力不足，渠道信息不畅、风险防范能力较弱等问题，组织服务机构与有“出海”意向的中小企业精准对接，提供专业化服务。截至今年11月，以线上线下方式累计在海内外举办了近700场中小企业撮合对接会，帮助9万余家中外中小企业拓展市场。

“一直以来，工信部始终秉持开放发展的理念，加强顶层设计，搭建交流平台，倡导开放包容的发展环境，着力推动构建互利共赢的国际产业合作体系。”何海林说道。

据介绍，下一步，工信部将贯彻落实党的二十届三中全会提出的

“完善高水平对外开放体制机制”的要求，持续深化工业和信息化领域的务实开放合作。发挥政府间多双边合作机制的作用，推动政策的协调和产业交流合作。也积极支持外资企业在华设立研发中心，与国内企业联合开展技术研发和产业化合作，为各国科学家、企业家、投资人来华创新创业提供更加优质的服务和保障。鼓励制造业企业深化对外投资合作，积极参与国际标准的制定，将我国的先进技术和标准推向国际市场。同时，工信部将继续扩大电信业高水平对外开放，做好外资企业试点企业的管理服务，依法保护投资者的权益。将积极参与全球数字治理，推动数字领域的深度合作，为外贸高质量发展提供有力支撑。

**本报讯** 记者路轶晨报道：在11月19日国家发展改革委举行的新闻发布会上，国家发展改革委政策研究室副主任、新闻发言人李超表示，随着存量政策持续显效、增量政策有效落实、政策组合效应不断释放，11月、12月经济运行有望延续10月份以来回升向好的态势。

记者在会上了解到，10月份以来，我国经济运行总体保持回升向好态势，从供给看，10月份规模以上制造业增加值同比增长5.4%，比上月加快0.2个百分点。从需求看，“两重”（推进国家重大战略实施和重点领域安全能力建设）“两新”（大规模设备更新和消费品以旧换新）政策持续发力，不断释放消费潜力、拉动投资增长。10月份，基础设施投资、制造业投资、社会消费品零售总额增速都有所加快，以人民币计价的出口同比增长11.2%，比上月加快9.6个百分点。同时，制造业PMI指数（采购经理指数）、服务业商务活动指数都重新回到了扩张区间，可以看出企业生产和投资意愿正在增强。

具体来看，在“两新”方面，李超表示，已经推动各方面出台实施细则近300项，持续发挥超长期特别国债资金引导带动作用，努力以“两新”政策激发品质新生活、产业新动能、市场新活力。消费品以旧换新包括汽车、家电、家居等3大类重点产品，推动各地用好1500亿元超长期特别国债资金，实实在在地支持消费者对更优质、更智能、更环保产品的需求，实际操作中家电最高可补20%、汽车最高可补2万元，家居方面，不少地方专门对适老化改造予以支持。从数据看，“换新”政策推动家电销售不断回暖，10月份家用电器和音像器材类销售额同比增长近40%；消费者更青睐节能产品，初步统计，在“换新”活动中一级能效家电销售额占比高达90%。

设备更新政策聚焦工业、农业、建筑、教育、交通、文旅、医疗等7个重点领域，1500亿元超长期特别国债资金安排到项目，同时在能耗、污染物排放等方面发布112项标准，支持企业开展工艺更新、数字赋能、绿色转型，促进产业向“新”向“绿”发展，有力推动传统产业转型升级。

“两新”政策从供需两端协同发力，一方面，支持企业通过“更新”增强产品迭代升级能力、更好满足消费需求，同时，也支持居民通过“换新”增加消费，带动企业投资扩产，从而推动投资消费相互促进的良好循环，前10个月全国设备工器具购置投资同比增长16.1%，对投资增长的贡献率超过60%。

李超表示，下一步，将开展加力支持“两新”政策效果评估，总结延续好的经验做法；另一方面，将研究提出未来继续加大支持力度、扩大支持范围的政策举措，待履行相关程序后适时公开发布，持续以“两新”政策推动群众受益、企业获利、经济向好。

在民营经济方面，李超表示，当前民营经济发展的积极因素持续增多。从投资看，前10个月制造业民间投资同比增长11.4%，比全部制造业投资增速高2.1个百分点，实体经济领域民间投资保持良好增长势头。从外贸看，前10个月以人民币计价的民营企业进出口同比增长9.3%。从市场活力看，市场消费潜能正在加速释放，比如，民营经济占比比较高的网络零售增长明显加快，前10个月实物商品网上零售额同比增长8.3%，增速比前9个月加快0.4个百分点。

展望2025年，李超表示，我国经济发展的有利条件和支撑因素依然较多。从发展动力看，党的二十届三中全会部署的300多项重大改革举措正在加快落地，进一步全面深化改革，将持续激发全社会内生动力和创新活力；创新驱动发展战略正在深入实施，实体经济与数字经济、先进制造业与现代服务业正在融合发展，培育新质生产力将形成更多新的增长点，持续推动新旧动能加快转换。

从市场空间看，我国超大规模市场优势明显，还有巨大的市场需求有待释放。以新型城镇化建设为例，我国的整体城镇化率还有很大提升空间，据测算，城镇化率每提高一个百分点，可以拉动万亿规模的新增投资需求和2000多亿元的消费需求。此外，节能降碳改造等领域也存在巨大的有效投资需求。数字、绿色等新型消费业态，以及养老、托育等“一老一小”服务消费需求仍然旺盛，产业链堵点卡点有望进一步打通，都将不断催生新供给、创造新需求。

从政策支撑看，明年是“十四五”规划收官之年，一系列重大战略任务、重大改革举措、重大工程项目正在全面落地见效；同时，有充足的政策空间和丰富的政策储备，精准调控、逆周期调节等工具不断完善，宏观政策取向一致性不断提高，宏观政策系统集成、精准发力，将有力支撑经济平稳健康发展。

## 到2028年我国将建成100个以上可信数据空间

**本报讯** 记者齐旭报道：近日，国家数据局印发《可信数据空间发展行动计划（2024—2028年）》（以下简称《行动计划》），提出到2028年，可信数据空间运营、技术、生态、标准、安全等体系取得突破，建成100个以上可信数据空间，基本建成广泛互联、资源集聚、生态繁荣、价值共创、治理有序的可信数据空间网络，各领域数据开发开放和流通使用水平显著提升，初步形成与我国经济社会发展水平相适应的数据生态体系。

据了解，可信数据空间是基于共规则，连接多方主体，实现数据资源共享共用的一种数据流通利用基础设施，是数据要素价值共创的应用生态，是支撑构建全国一体化数据市场的重要载体。

《行动计划》主要包括三大行

动：一是实施可信数据空间能力建设行动。通过构建可信管控能力，提高资源交互能力，强化价值共创能力，打造可信数据空间的核心能力体系。包括利用隐私计算、使用控制、区块链等技术，优化履约机制，提升可信数据空间信任管控能力。引导可信数据空间运营者提供数据标识、语义转换等技术服务，推动可信数据空间参与各方通过数据资源封装、数据资源目录维护等手段，实现数据产品和服务的统一发布、高效查询、跨主体互认。面向共性应用场景，支持可信数据空间运营者部署应用开发环境，为参与各方开发数据产品和服务创造条件。

二是开展可信数据空间培育推广行动。主要布局企业、行业、城市、个人、跨境等五类可信数据

空间建设和应用推广，探索各类数据空间的场景创新、模式创新、机制创新。包括探索融合人工智能模型，提升企业数据洞察力和业务创新能力。引导龙头企业与物流、金融、信息科技等生产性服务平台加强协作；支撑人工智能行业模型跨域研发应用，推动产业链由链式关系向网状生态转变。推动基础科学数据集、高质量语料库汇聚，促进人工智能驱动的科研范式创新应用。在工业领域，以装备、新能源汽车、能源等行业应用为重点，促进工业数据资源高效对接、跨境共享、价值共创，提高产业生态整体竞争能力。

三是推进可信数据空间筑基行动。围绕制订关键标准、攻关核心技术、完善基础服务、强化规范管理、拓展国际合作五个方面，全

面夯实可信数据空间发展基础。包括组织开展使用控制、数据沙箱、智能合约、隐私计算、高性能动态计算、可信执行环境等可信管控技术攻关，推动数据标识、语义发现、元数据智能识别等数据互通技术集成应用，探索大模型与可信数据空间融合创新。加快建设数据高速传输网，推动全国一体化算力网建设，支持可信数据空间多主体灵活传输数据资源的需求。提升数据跨境管控云服务能力，实现数据可控可管可计量。

据介绍，国家数据局将会同相关部门，通过加强统筹协调、加大资金支持、加快人才培养、加强标杆引领、推动交流合作等方式，促进可信数据空间高质量发展，为充分释放数据要素价值、构建全国一体化数据市场提供有力支撑。

## 民用爆炸物品行业重点场景数字化转型需求和典型案例征集工作启动

**本报讯** 近日，工业和信息化部印发通知，组织开展民用爆炸物品行业重点场景数字化转型需求和典型案例征集工作。

根据通知，本次征集工作将围绕民爆行业上下游重点场景，针对数字化转型过程中面临的关键问题，开展转型需求和典型案例征集工作，指导强化数字技术场景解决方案供给，遴选一批可复制、可推广的场景数字化实践案例，梳理形成基于民爆行业乳化炸药数字化转型场景图谱和电子雷管数字化转型场景图谱的需求清单、解决方案清单及服务清单，强化供需精准对接，推动民爆行业数字化转型走向深入。

通知要求，转型需求和典型案例

申报主体包括民爆行业上下游企业、解决方案供应商、数字化转型服务商等，具有较好的经济实力、技术研发和应用推广能力。申报主体需围绕民爆行业乳化炸药数字化转型场景图谱和电子雷管数字化转型场景图谱开展申报工作。

通知指出，在场景需求方面，申报主体应基于现有场景图谱，根据实际情况，选取典型性强、覆盖面广、应用价值高的具体场景类型需求，描述转型痛点、需求内容、预期目标等。在典型案例方面，申报主体应基于现有场景图谱，描述针对具体场景的数字化转型解决方案、转型成效和市场空间等。

（晓文）

## 工业和信息化部召开2024年部属高校工作座谈会

（上接第1版）要完善急需紧缺学科专业设置调整机制，坚持学科跟着产业走、专业围着需求转，开展人才供需适配探索试点，持续强化国防特色学科体系。要建设高素质专业化教师队伍人才队伍，实施好“铸魂强师”行动，坚持依托项目培养人才、依靠人才发展项目，深化人事制度改革，加强师德师风建设，弘扬教育家精神和科学家精神。

要提升科技成果转化效能，积极承担重大科技攻关任务，与企业、园区共建验证平台和中试平台，推动更多科技成果从技术、样品变成产品、形成产业。要科学谋划“十五五”规划思路，对照建设教育强国、推进新型工业化、发展新质生产力等重点任务，系统谋划教育科技人才工作。工业和信息化部将汇聚发展合力，在办学条件、人才培养、承担攻关任务、创新

平台建设等方面，全力支持部属高校高质量发展。临近岁末年初，部属各高校要认真落实意识形态工作责任制，贯彻总体国家安全观，抓实抓细安全生产工作，坚决守住廉洁、保密、安全、质量“四条红线”，营造良好校园生态，确保完成全年工作目标任务。

叶民强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述，坚持和加强党对高校工作的全面领导，不断完善党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责的教育领导体制，发挥好学校纪检监察机构监督保障执行、促进完善发展作用。要聚焦立德树人根本任务，纵深推进全面从严治党，推进监督、整改、治理有机贯通融合，强化廉政风险防控，认真落实中央八项规定及其实施细则精神，靶向纠治形式主义、官僚主义问题。要巩固深化党纪学习教育成果，坚持严的基调不动摇，动真碰硬强化纪律执行，把纪律教育与党性教育、政德教育、法治教育、家风教育贯通起来，教育

引导党员干部把遵规守纪刻印在心中，内化为言行准则。要持续抓好中央巡视整改落实，扛稳扛牢政治责任，把巡视巡察作为监督落实全面从严治党主体责任的重要抓手，优化巡视整改工作机制，以钉钉子精神督促整改、跟踪问效。要加强纪检监察机构建设，提升监督执纪执法工作规范化、法治化、正规化水平，推动纪检监察、巡视巡察、审计、财会等监督贯通协同，加强高素质干部队伍建设，以高质量党建引领部属高校高质量发展。

张云明在主持会议时指出，要进一步深刻把握习近平总书记关于重要讲话和重要指示批示的丰富内涵、精髓要义和实践要求，切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来，努力在全面从严治校治院、立德树人政治责任上彰显新担当。要进一步深刻把握中国特色世界一流大学建设面临的机遇挑战，锚定强国建设目标，努力在推进“十五五”规划和新一轮“双一流”建设上展现新作为。要进一步深刻把握支撑服务新型工业化和国防现代化使命任

务，紧贴强国强军需要，努力在人才自主培养和服务高水平科技自立自强上作出新贡献。要进一步深刻把握坚持以人民为中心的发展思想，支撑构建高质量教育体系，努力在办好人民满意大学上取得新成效。要进一步深刻把握高质量发展这个首要任务，弘扬伟大精神，凝心聚力、奋发进取，努力在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业上再立新功。

会上，北京航空航天大学、北京理工大学、哈尔滨工业大学、西北工业大学、哈尔滨工程大学、南京航空航天大学、南京理工大学等7所高校主要负责同志作工作汇报。会议还发布了第二批部属高校党建和思想政治工作品牌、工程硕博培养“五个100”计划入选项目，金壮龙、叶民、张云明为入选项目代表颁发证书。

中央纪委国家监委驻工业和信息化部纪检监察组负责同志，部机关、国防科工局有关司局主要负责同志，部属高校党委书记、校长、纪委书记、教师代表参会。（布轩）

（上接第1版）一要围绕改革任务和各项涉企政策落实，推动不断降低企业综合成本和税费负担。二要围绕涉企法规制度的实施，持续优化企业发展环境。三要围绕提升服务能力的要求，进一步健全完善帮扶企业的工作体系。

会上，海关总署、国家市场监督管理总局介绍了提升货物通关便利化水平、规范涉企执法和监管行为等有关工作情况，浙江省、安徽省减负工作主管部门结合地区实际介绍了开展减轻企业负担工

（耀文）