

主管：中华人民共和国工业和信息化部

主办：中国电子报社 北京赛迪经纶传媒投资有限公司

中国电子报社出版

国内统一连续出版物号：CN 11-0005

邮发代号：1-29

http://www.cena.com.cn

赛迪出版物

2025年7月18日

星期五

今日8版

第49期(总第4833期)

## 工业和信息化部召开警示教育会



梁山摄

**本报讯** 按照党中央关于深入贯彻中央八项规定精神学习教育的部署要求,7月15日,工业和信息化部召开警示教育会,深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的论述,通报部系统违反中央八项规定及其实施细则精神的典型案例,以案说德、以案说纪、以案说法、以案说责,教育引导部系统广大党员干部引以为鉴、自律自省,以作风建设新成效更好推动工业和信息化高质量发展。中央第四指导组组长车俊、副组长郝平和指导组相关同志到会指导,部党组书记、部长李乐成主持会议并讲话,部党组成员、中央纪委国家监委驻工业和信息化部纪检监察组组长叶叶通报典型案例,部领导张云明、熊继军、单忠德、谢少锋出席会议。

会议指出,中央八项规定是党中央徙木立信之举,是新时代管党治党的标志性措施。党的十八大以来,习近平总书记围绕加强党的作风建设发表一系列重要论述,提出一系列新思想新观点新论断,深刻阐明了加强党的作风建设的重要意义、目标任务、重点任务、路径方法等,立意高远、内涵丰富、思想深刻,

把我们党对作风建设规律的认识提升到了一个新高度,为深入贯彻中央八项规定精神、加强新时代党的作风建设提供了根本遵循。我们要从深刻领悟“两个确立”的决定性意义、坚

决做到“两个维护”的政治高度,深入学习、全面把握其丰富内涵和实践要求,切实抓好贯彻落实。

会议强调,自党中央制定中央八项规定以来,部党组把严格执行

中央八项规定精神作为全面从严治党的重要切入点,抓作风、转作风、树新风,不断把作风建设引向深入,政治生态持续向好,干事创业精气神得到提振。(下转第2版)

## 李乐成会见美国惠普公司 总裁兼首席执行官恩里克·洛雷斯

**本报讯** 7月15日,工业和信息化部部长李乐成在北京会见美国惠普公司总裁兼首席执行官恩里克·洛雷斯,双方就加强电子信息、人工智能领域合作进行交流。

李乐成表示,中国拥有全球最大的电子信息产品消费市场,数据资源和应用场景丰富,为包括惠普公司在内的外资企业在华发展提供了广阔空间。中国坚持推进全

产业链开放式创新发展,愿同各方分享中国式现代化发展机遇。希望惠普公司进一步加强对华投资合作力度,不断深化与中国企业交流合作,为中国市场提供更加优质的技术、产品和服务。

洛雷斯表示,愿进一步加强在华生产和研发合作,为中国相关行业创新作出积极贡献。

工业和信息化部有关司局负责人参加会见。(耀文)

## 中央第四指导组围绕整治利用虚拟 号码诈骗扰民问题开展专题调研座谈

**本报讯** 7月14日下午,中央第四指导组聚焦“着力整治利用虚拟号码诈骗扰民问题”专项工作赴中国联通开展下沉调研,并与中国电信、中国移动、中国联通等3家基础电信企业座谈交流,了解问题整治进展情况、听取有关意见建议、研究下一步工作举措。中央第四指导组组长车俊强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神,聚焦重点问题,锚定目标任务,勇担使命责任,以专项工作新成效推动信息通信行业高质量发展,为建设制造强国、网络强国和数字中国作出新贡献。中央第四指导组副组长郝平参加调研座谈,工业和信息化部党组成员、副部长张云明参加调研并主持座谈会。

车俊指出,“着力整治利用虚拟号码诈骗扰民问题”专项工作事关人民群众切身利益、事关国家经济安全、事关社会大局稳定,工业和信息化部党组按照党中央部署,扎实开展学习教育,坚持问题导向、目标导向、结果导向相结合,会同基础电信企业采取一系列工作措施,取得积极进展。

车俊强调,虚拟号码诈骗扰民问题整治已取得阶段性成效,但也要清醒认识到此项工作的复杂性、长期性,必须保持韧劲定力,持续用力、久久为功,推动整治工作取得更大成效。要进一步提高思想认识,把整改整治工作作为

坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治检验,践行以人民为中心的发展思想,持续转变工作作风、强化党性修养,着力提高政治自觉、思想自觉和行动自觉,推动形成抓作风强工作、抓工作强作风的良性循环。要进一步加强抓细抓实后续工作,坚持标本兼治、综合施策,坚持经济效益、社会效益相统一,坚持依法依规推进,特别注重源头治理、科技创新,加强干部职工教育和行业自律,持续提升综合治理效能。通过学习教育集中整治,确保利用虚拟号码诈骗扰民问题发生率大幅下降并能长期巩固。要进一步凝聚工作合力,不断增强部门协同、政企联动,推动信息通信行业上下一致、齐心协力,切实把习近平总书记关心关注、人民群众期待期盼的工作落实落细落实到位,努力取得标志性成果,向党中央交出一份满意答卷,让全社会看到实实在在的变化、进展和成效。

郝平指出,要提高政治站位,抓紧抓细学习教育后续工作,坚持动真碰硬、真抓实干,以务实举措推动各项问题“清仓见底”,建立健全常态化长效化制度机制,积极营造良好的事业发展环境。

工业和信息化部相关司局负责同志参加调研座谈,中国电信、中国移动、中国联通负责同志参加座谈会。(跃文)

## 中央第四指导组和工信部联合调研组赴上海、江苏 调研重点问题整治情况

**本报讯** 7月8日—11日,深入贯彻中央八项规定精神学习教育中央第四指导组与工业和信息化部组建联合调研组,围绕“强担当、抓落实、提质效”专项工作,先后赴上海市和江苏省苏州市、南京理工大学,采取重点抽查、督促指导、现场办公等方式,专题调研工业和信息化领域行业发展,治理能力和为民服务等难点问题集中整治情况,跟踪了解工作进展和取得的成效,对下一步抓好整改整治提出要求,以点带面推动解决担当作为方面存在的问题。

调研组坚持问题导向,把为企业解决难题、取得标志性工作成果、让人民群众满意作为工作的出发点和落脚点,坚持开门搞教育,进企业、看产线、察实情、听民意,与企业负责人、干部职工等交流,召开重点企业座谈会,深入了解工业和信息化

化部门提升依法行政能力、治理汽车行业“内卷”和整治利用虚拟号码诈骗扰民问题等专项工作情况,听取各领域、各方面意见建议。中央第四指导组组长车俊强调,工业和信息化工作关系国计民生、事关国家战略安全和社会大局,要深入学习贯彻习近平总书记关于制造强国的重要论述和关于网络强国的重要思想,把思想和行动统一到党中央决策部署上来,以深入贯彻中央八项规定精神学习教育为契机,抓作风促工作、抓工作强作风,一体推进工业和信息化高质量发展。

调研组先后来到上海华虹集团(华虹六厂)、中国航发商用航空发动机公司临港基地、上汽集团乘用车分公司、国家先进功能纤维创新中心、苏州灵猴机器人有限公司等

企业,现场查看企业生产情况,与一线工人拉家常、聊问题、谈建议,详细了解芯片、航空发动机、新能源汽车、高性能纤维材料、工业机器人等产业发展情况。调研组走进上海市通信管理局,观看上海防范治理新型网络诈骗系统功能演示,听取整治利用虚拟号码诈骗扰民专项情况汇报。车俊强调,实践证明,通过强化全产业链核心技术攻关,建设高能级创新平台等举措赋能新型工业化,打造国之重器、服务民生需求,这条路走对了。要增强全局观念,胸怀“国之大事”“党之大计”,提升政治本领,强化使命担当,围绕中心、服务大局,做到守土有责、守土负责、守土尽责,不断取得色足、含金量高,让人民群众满意的标志性成果。

调研期间,调研组赴国家中小

企业发展基金有限公司、南京理工大学开展联合督导,深入基层一线了解存在的问题,剖析问题根源,协调各方力量推动问题整改,要求坚持严的要求和高的标准,动真格、下真功,考虑更细致一点、工作更周到一点、责任更压实一点,以担当精神担难担险,抓好各项整改措施落实,为重点问题整改画上圆满句号,切实提高人民群众获得感、幸福感、安全感。

调研组在苏州工业园区召开重点企业座谈会,听取企业对工业和信息化部推进新型工业化及行业管理有关工作的意见和建议。车俊听取大家的发言后指出,此次调研看到了制造业的活力、发展的动力、企业的能力和干事创业的凝聚力,对实现新型工业化这一目标充满信心。(下转第2版)

编者按:2025年上半年,人工智能赋能新型工业化加快推进,制造业高端化、智能化、绿色化发展步履铿锵,电子信息产业亮点纷呈。《中国电子报》作为电子信息领域旗舰媒体,全面盘点2025年上半年电子信息产业热点(内容详见5-8版),解读产业发展趋势,以飨读者。

## “三大引擎”驱动工业经济平稳向好

本报记者 齐旭

从跳舞到马拉松再到踢足球,中国的机器人越来越多才多艺;大模型电视、搭载仿生机械臂的扫地机等“AI+”家电持续走俏;来自中国的全景相机在纽约掀起“排队抢购潮”……今年以来,一系列创新成果次第涌现,勾勒出“中国制造”向新、向善、向高端的发展图景。

工业经济“期中成绩单”近日出炉:规模以上工业增加值同比增长6.4%,制造业增长7.0%,企业生产经营活动预期指数为52.0%;高盛、德意志银行、摩根士丹利等国际机构纷纷上调2025年中国经济增速预测。

在出口、消费、投资“三驾马车”中,制造业出口、智能消费、高技术投资尤为亮眼,彰显我国工业经济

发展充沛活力。在复杂多变的外部环境和各种风险挑战中,中国工业经济展现出强劲韧性。

### 制造业出口“又见彩虹”

走进位于苏州的博众精工科技有限公司智能化生产车间,强健的机械臂如同灵巧的舞者,流畅地执行着每一个复杂而精细的指令。工人们正忙着给3套搬运机器人打包装箱,这批“中国造”工业机器人即将启程奔赴越南。

“这是我们的自有品牌工业机器人,能胜任搬运、装卸、上下料等多种工作,在越南、印度、菲律宾等市场广受欢迎。”该公司相关负责人介绍,依托八大实验室,企业深耕制造智能成套装备领域,不断攻克核心零部件及特种设备研发

难关,换电站设备、工业机器人等新产品接连问世,国际竞争力稳步提升。

中国工业机器人正在大步走向世界。今年上半年,我国工业机器人在去年出口份额全球第二的基础上,出口再增61.5%。随着企业创新研发力度加大,“量体裁衣”式的差异化、定制化产品越来越多,自主品牌在国际市场既“叫好”又“叫座”——我国高技术产品出口中,自主品牌占比达32.4%,较去年同期提升1.2个百分点。

面对复杂严峻的国际形势,今年以来,我国制造业企业主动应变,深耕“一带一路”等新兴市场,用好产品闯出“新天地”。

以上汽通用五菱汽车股份有限公司为例,他们正以东南亚地区为主阵地,构建起更完善的出海生

态。“除了对我们的产品进行本地化制造和本地化生态改造以外,我们的核心供应链也实现了本地化。”公司副总经理韩德鸿说道。

多地政企协力、主动出击,加速全球市场多元化布局。记者从成都市经信局市新经济委了解到,今年成都组织的三场工业企业出海行动成效显著:首站沙特签约金额超50亿元,次站中亚撬动12亿元订单,最后一站造访德国、丹麦,不仅达成3亿元采购合作,还将推动超10亿元项目落地。

“出口变局是挑战,更是机遇。”中国宏观经济研究院产业经济与技术经济研究所高技术室主任张于喆认为,企业开拓新兴市场,不仅是应对当前关税战和贸易摩擦的权宜之计,更是顺应全球市场格局变化的战略性调整。(下转第5版)

## 2025年全国无线电管理重点工作 推进会在杭州召开

**本报讯** 7月15日,国家无线电办公室在浙江省杭州市召开全国无线电管理重点工作推进会。国务院有关部门无线电管理机构,相关省(区、市)工业和信息化主管部门,青海、宁夏无线电管理机构,以及有关技术支撑单位负责同志参加会议。

会议全面总结了2024年以来全国无线电管理重点工作推进情况,客观分析了当前无线电管理工作面临的形势及存在的问题。会议强调,2025年是“十四五”规划的收官之年,全国无线电管理机构要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署,在部党组及各地党委、政府的领导下,聚焦更好发挥无线电频谱和卫星轨道资源的支撑服务作用、筑牢电磁空间安全屏障、提升

无线电治理现代化水平、加强国际无线电事务合作,主动担当、勇于创新,奋力开创无线电管理事业新局面,为制造强国、航天强国、网络强国、数字中国建设作出更大贡献。

会上,辽宁、江苏、浙江、安徽、河南5省份无线电管理机构负责同志,围绕无线电赋能产业转型升级、无线电监测和干扰查处、重要考试无线电安全保障、打击治理“黑广播”“伪基站”等作了重点交流发言。

会后,国家无线电办公室举办“构建电磁频谱新发展格局高层次人才能力建设”高级研修班,邀请业内专家围绕无线电领域前沿技术和热点问题集中授课,促进提升全国无线电管理机构干部队伍的政策水平和业务能力。(布轩)

赛迪出版物  
官方店  
微订阅 更方便

扫码关注即可轻松订阅赛迪出版物旗下报刊、杂志、年鉴,还有更多优惠、更多服务等您体验

在这里  
让我们一起  
把握行业脉动

扫码关注 微信号:cena1984  
微信公众号账号:中国电子报