

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

2024年9月10日

星期二

今日8版

第65期(总第4755期)

工业和信息化部召开第十次制造业企业座谈会

工业和信息化部组织信息通信行业全力做好台风“摩羯”应急通信保障

本报讯 9月6日,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙主持召开第十次制造业企业座谈会,深入贯彻党的二十届三中全会和二十届三中全会部署,围绕促进低空产业高质量发展、加快形成新质生产力,听取企业情况介绍和意见建议。副部长熊继军出席活动。

会上,来自低空产业技术研发、装备制造、信息基础设施建设运营、服务保障等领域的26家企业负责人作交流发言,介绍行业

发展动态及企业运营情况,分析面临的困难问题,围绕生产制造、技术创新、标准建设、应用场景、人才培养等提出意见建议。部相关司局及单位对企业关心的问题予以回应。

会议指出,党的二十届三中全会强调发展通用航空和低空经济。低空产业是发展通用航空和低空经济的物质技术基础。近年来,各地积极探索、加快布局,我国低空产业发展呈现良好态势,展现出巨大潜力。要深入学习贯彻

习近平总书记关于促进低空经济健康发展的重要指示精神,落实党的二十届三中全会改革部署,统筹发展和安全,完善发展政策和治理体系,扎实推进低空产业高质量发展。行业企业要坚持创新引领,深化新一代信息技术、新能源技术与航空技术融合,以应用场景创新和大规模示范应用为牵引,加快低空技术和装备创新突破、迭代升级。要强化融通发展,加强产业链上下游企业协作,改造升级传统通航产业,巩固

提升无人机等优势产业,积极发展电动垂直起降航空器等新兴产业和未来产业。要营造良好生态,弘扬优秀企业家精神,积极参与行业规则制定和标准体系建设,形成高质量发展合力。工业和信息化部将加强政策引导和部门协同,持续强化服务保障,着力促进科技创新和产业创新深度融合,培育优质企业,拓展应用场景,促进国际交流合作,做强做优做大低空产业,为低空经济健康发展提供有力支撑。(耀文)

本报讯 第11号超强台风“摩羯”9月6日16时20分、22时20分先后在海南文昌市、广东徐闻县登陆,造成海南、广东、广西通信设施受损。习近平总书记作出重要指示,要求尽快修复受损的交通、电力、通信等基础设施,积极开展灾后重建,早日恢复正常生产生活秩序,切实保障人民群众生命财产安全。工业和信息化部认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神,落实李强总理批示要求,组织信息通信行业全力抗击台风“摩羯”,筑牢应急通信“生命线、指挥线、保障线”。

一是提高政治站位,强化任务部署。工业和信息化部高度重视,第一时间作出安排部署,党组书记、部长金壮龙要求采取有力措施,确保应急通信畅通,全力组织抢修恢复,最大程度减轻对人民群众影响。党组成员、副部长张云明在广东主持召开专题调度会,协调指导受灾地区信息通信行业全力抢修通信。总工程师赵志国提出具体工作要求。相关省、区通信管理局,各电信企业认真抓好任务落实。

二是加强调度前置,做好防范准备。强化与应急、气象、水利等部门协同,利用国家通信网应急指挥调度系统科学分析研判灾情对通信设施的影响,组织相关电信企业提前做好安全隐患排查治理,加强重点通信设施巡查巡检和安全加固。(下转第2版)

2024中国产业转移发展对接活动(云南)在昆明举行

学习贯彻落实习近平总书记视察哈尔滨工程大学重要指示精神师生座谈会召开

本报讯 9月7日至8日,2024中国产业转移发展对接活动(云南)在昆明举行。工业和信息化部党组书记、部长金壮龙,云南省委书记、省人大常委会主任王宁出席活动开幕式并致辞。云南省委副书记、省长王予波作产业推介。工业和信息化部党组成员、副部长单忠德出席活动。云南省副省长刘勇主持开幕式。

金壮龙指出,党中央高度重视产业转移发展。习近平总书记强调创新跨区域产业协作和优化布局机制,有序承接产业梯度转移。党的二十届三中全会提出完善产业在国内梯度有序转移的协作机制,推动转出地和承接地利益共享。我们要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,落实党的二十届三中全会重大改革部署,持续推进政策、模式和体制机制创新,更大力度推动产业梯度有序转移,为推进新型工业化、建设制造强国提供坚实支撑。要加强政策引导,支持云南立足功能定位和产业基础,发展壮大新能源、新材料、生物医药等特色优势产业,因地制宜发展新质生产力。要完善协作机制,建立健全区域对接合作机制,支持云南高质量对接长江经济带下游地区产业新布局,促



进产学研有效衔接和跨区域通力合作。要提升承接能力,加快建设全国统一大市场,支持云南高水平建设高新区、经开区等承接载体,创新体制机制,加快配套基础设施建设。要深化开放合作,支持云南提升沿边地区内引外联开放功能,建设连接南亚东南亚国际信息大

通道,构建沿边产业园区发展格局,打造沿边开放新高地。

王宁指出,云南深入贯彻习近平总书记考察云南重要讲话精神,紧扣“三个定位”,锚定“3815”战略发展目标,积极承接产业转移,经济总量迈上新台阶,资源优势日益凸显,产业支撑更加坚实,开放机遇前

所未有,营商环境越来越好,正成为一方投资兴业的热土、一块成就梦想的宝地。我们将深入贯彻党的二十届三中全会精神,加强东西部协作和部省、省际、央地合作,做好承接产业转移大文章,大力发展资源经济,以资源换产业,不断拓展承接产业转移新空间。(下转第2版)

本报讯 2024年9月8日,学习贯彻落实习近平总书记视察哈尔滨工程大学重要指示精神师生座谈会在哈尔滨工程大学召开。会议总结一年来学习贯彻习近平总书记重要指示精神落实情况,部署推动部属高校高质量发展工作举措。工业和信息化部党组成员、副部长王江平出席会议并讲话。黑龙江省副省长张起翔出席会议。

王江平指出,工业和信息化部深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述,学深悟透习近平总书记对部属高校的重要指示精神,紧扣立德树人根本任务,紧贴强国强军需求,推动部属高校高质量发展取得新成效。

要以习近平总书记重要指示精神为指引,落实党的二十届三中全会改革部署,统筹推进教育、科技、人才工作,加快建设中国特色、世界一流大学。要深化党的创新理论武装,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,加强“哈军工”精神研究阐释宣传,着力构建“大思政”育人格局,培养更多让党放心、爱国奉献、担当民族复兴重任的时代新人。要面向国家战略需要,夯实学科基础,提升人才自主培养水平和质量,加强原始创新和科研攻关,为新型工业化和国防现代化提供人才和科技支撑。要落实意识形态工作责任制,强化安全生产管理,抓好巡视和审计整改任务落实,牢牢守住廉洁、保密、安全“三条红线”。

会上,哈尔滨工程大学党委书记高岩汇报学习贯彻落实习近平总书记重要指示精神情况,师生代表围绕“哈军工”精神研究传承、立德树人、乐教爱生、勤学笃行、求是创新等方面深入交流。大家一致表示,将牢记习近平总书记嘱托,坚定不移听党话、跟党走,在推进强国建设、民族复兴伟业中展现新作为,奋力书写为中国式现代化挺膺担当的新篇章。(布轩)

2024年“工业母机+”百行万企产需对接部署动员暨启动仪式在常州举行

学习贯彻党的二十届三中全会精神

江西:凝心聚力加快推进新型工业化迈上新台阶

江西省工业和信息化厅党组书记、厅长 应炯

党的二十届三中全会,是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期召开的一次重要会议。会议提出以经济体制改革为牵引,全面部署各领域各方面的改革。工业是实体经济的主体,工业和信息化领域是进一步全面深化改革的重要组成部分。江西省工信系统将全面贯彻落实党的二十届三中全会精神,高举改革大旗,增强改革担当,自觉当好进一步全面深化改革的执行人、行动派、实干家,不断把新时代改革开放推向前进,以深入实施制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划为主要抓手,以加快推动制造业数字化转型为主要路径,以提升产业科技创新能力为主要动力,积极培育发展新质生产力,着力构建体现江西特色和优势的现代化产业体系,不断为谱写好中国式现代化江西篇章作出新贡献。

深刻把握进一步全面深化改革的重大意义。习近平总书记强调,改革开放是当代中国大踏步赶上时代的重要法宝,是决定中国式现

代化成败的关键一招。当前和今后一个时期,是以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期,必须自觉把改革摆在更加突出位置。全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》,确立继续完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的总目标,根据党在新时代新征程的使命任务和战略安排,对进一步全面深化改革作出系统部署,既是党的十八届三中全会以来全面深化改革的实践续篇,也是新征程推进中国式现代化的时代新篇,是党的历史上又一重要纲领性文献。全会深入分析了推进中国式现代化面临的新情况新问题,聚焦七大领域提出了一系列重大改革举措,为我们进一步全面深化改革指明了前进方向,提供了根本遵循。我们要深刻认识进一步全面深化改革的重要性紧迫性,增强推进改革的思想自觉、政治自觉、行动自觉。

着力抓好重点领域改革任务的谋划推进落实。全会提出300多

项改革任务,涉及工业和信息化领域不少。我们将坚持正确改革方向,严格对标对表,紧扣推进中国式现代化这个重大主题,锚定与全国同步基本实现新型工业化这个关键任务,在深入调研的基础上,坚持从江西实际出发,抓紧研究谋划推出一批促进发展有力度、服务企业有温度和有江西特色、全国影响的改革举措,确保党中央各项改革部署落实落细。坚持先立后破、不立不破,重点围绕推动健全构建现代化产业体系体制机制、推进科技创新和产业创新融合发展、推动健全提升产业链供应链韧性和安全水平制度、推动健全促进实体经济和数字经济深度融合制度、推动健全绿色发展机制、构建促进专精特新中小企业发展壮大机制、推动健全行业治理体系、推进高水平对外开放等领域,加强改革的前瞻性思考、全局性谋划、战略性布局,系统谋划改革的战略重要任务和检查,建立健全“全过程、高效率、可核实”的改革落实机制,强化跟踪问效,推动改革任务落地落实,确保各项改革任务落到实处。

切实提升进一步全面深化改革的信心实效。当前工信领域改革道路上仍面临着一些复杂的矛盾和问题,制约高质量发展的因素依然不少。我们要深入学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革的重要论述,切实从全面深化改革的成功实践中汲取强大精神力量,坚决扛起进一步全面深化改革的政治责任,加强党对进一步全面深化改革的领导,深刻把握全面深化改革的内在规律,坚持用好改革“关键一招”,发扬先行先试的改革精神,不断破解难题、闯出新路,推动全省工信改革发展取得新突破。强化全局观念和系统思维,加强各项改革举措的协调配套,切实增强整体效能,推动各领域各方面改革举措同向发力、形成合力。着力提升各级领导干部谋划推进改革的能力水平,加强专业训练和实践锻炼,努力造就一批行家里手。加强改革督促指导和检查,建立健全“全过程、高效率、可核实”的改革落实机制,强化跟踪问效,推动改革任务落地落实,确保取得实实在在的成效。

本报讯 9月6日,2024年“工业母机+”百行万企产需对接部署动员暨启动仪式在江苏省常州市举行。工业和信息化部党组成员、副部长辛国斌出席活动并致辞。

辛国斌指出,工业母机是关系国家安全和发展的战略性、基础性产业。近年来,在各方共同努力下,我国工业母机产业取得长足进步,已成为全球工业母机重要生产、消费大国。工业和信息化部将深入学习贯彻习近平总书记关于工业母机产业的重要指示批示精神,认真落实党中央、国务院决策部署,加快提升产业链供应链韧性和安全水平,推动工业母机在攻关、制造、应用上全链条突破,为制造强国建设贡献力量。一是开展核心技术攻关,实施国家科技重大专项,聚焦国家重大战略需求,系统提升工业母机产业创新能力和支撑保障能力。二是完善产业创新体系,加快推进中试平台建设,整合创新资源,加强产学研用协同创新,打造梯度布局、高效协同的关键共性技术供给网络和技术创新体系。三是支持优质企业发展,加强优质企业梯度培育,推动央地联动、区域协同,加快建设工业母机先进制造业集群。四是加快创新产品推广应用,建立用户企业和制造企业供需对接、结对攻关的合作机制,通过应用实现产品迭代升级,形成现实生产力。(跃文)

中小企业数字化转型城市试点现场交流活动在宁波举行

本报讯 9月5—6日,中小企业数字化转型城市试点现场交流活动在浙江省宁波市举行。工业和信息化部党组成员、副部长单忠德出席活动并讲话。

此次现场交流活动旨在深入学习贯彻习近平总书记关于新型工业化的重要论述和关于中小企业发展的重要指示批示精神,贯彻落实党的二十届三中全会决策部署,扎实推进中小企业数字化转型,促进中小企业数字化转型试点城市交流学习、互学互鉴,并对各试点城市推进工作提出具体要求。要紧紧抓住数字化转型机遇,分类分业探索中小企业数字化转型路径,突出企业主体地位,落

《中小企业数字化转型试点城市实施指南》,发挥链主企业、龙头企业、平台企业引领作用,结合中小企业特色产业集群等建设,加快推动中小企业数字化转型。要做好资金、人才、服务、融合等要素资源保障,形成产品、标准、技术、机制、产业创新五类创新生态,推动产学研深度融合和中小企业融通发展。要加强开放合作,打造中小企业数字化转型新模式新业态,形成高质量发展合力。下一步,工信部将认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,落实《制造业数字化转型行动方案》,以中小企业数字化转型城市试点为抓手,体系化推动中小企业数字化转型和高质量发展。(龚言)