

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

国内统一刊号：CN11-0005 邮发代号：1-29

http://www.cena.com.cn

中国电子报

CHINA ELECTRONICS NEWS

赛迪出版物

2020年3月31日

星期二

今日8版

第21期（总第4337期）

苗圩调研疫情防控物流运输保障和医疗装备生产企业复工复产情况

本报讯 3月26日，工业和信息化部党组书记、部长苗圩赴中国邮政集团有限公司、顺丰集团华北分拨中心、北京万东医疗科技股份有限公司，调研疫情防控重点物资运输保障和医疗装备生产企业复工复产情况。

在中国邮政集团有限公司邮政指挥调度中心，苗圩详细了解了邮政集团全力保障医疗防控物资物流运输和精准推进复工复产等方面情况。苗圩表示，中国邮政集团全面贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，全力服务国家疫情防控大局，在做好防控物资运输保障工作中作出了积极贡献，彰显了国有企业的责任和担当，感谢邮政集团对医疗物资保障工作的大力支持，希望公司继续发挥优势，畅通国际航空物流，加大中小企业复工复产金融服务支持力度，在进一步应对全球疫情蔓延和推进企业复工复产中发挥更加积极作用。

在顺丰集团华北分拨中心，苗圩调研了监控指挥中心和分拨处理中心，听取了顺丰集团保障防控物资物流运输和服务制造业等方面的情况介绍。苗圩对顺丰集团发挥民营物流龙头企业优势，积极参与疫情期间医疗物资物流运输保障表示感谢，希望公司抓住机遇积极拓展国际物流市场，为巩固我国供应链安全提供有力支撑。

在北京万东医疗科技股份有限公司



司，苗圩参观了医疗装备展示中心、万里云智能诊断平台和生产线，了解相关医疗装备在疫情防控中的应用情况。苗圩对万东医疗克服困难复工复产并组织生

产疫情防控一线急需的医疗装备表示肯定，希望公司继续加大研发生产投入，在满足国内疫情防控的同时做好国际疫情防控医疗装备出口。

北京市委常委、副市长殷勇共同调研，工业和信息化部办公厅、运行监测协调局、装备工业一司和北京市经信局负责人参加调研。

（耀文）

特高压：为经济高质量发展输电蓄能 ——新基建新动能新增长系列报道之六

本报记者 赵晨 张心怡

随着新基建被热议，虽然和我们日常生活息息相关，平日里却不太受关注的特高压进入了公众的视野。

3月上旬，国家电网有限公司董事长、党组书记毛伟明调研南瑞集团、许继集团、平高集团等企业复工复产工作时表示，目前全年公司特高压建设项目明确投资规模1128亿元，可带动社会投资235亿元，整体规模近5000亿元。

如果说5000亿元太笼统，那么可以聚焦2月28日开工的陕北-湖北±800千伏特高压直流工程，作为国家电网公司今年新开工的首个特高压工程，其总投资金额185亿元，预计可直接带动设备生产规模约120亿元，带动电源等相关产业投资超过700亿元，增加就业岗位超过4万个。

如果说以上数字还是太抽象，不妨以特高压的核心设备之一特高压换流变压器为例。且不论其研发的技术难度之高、制造的复杂精密，仅仅运输问题就是一门大学问——典型的±800千伏换流变压器重量大约为500吨，相当于100头成年非洲象的体重，绝对配得上“大国重器”的名头。

既是投资现在 更是投资未来

特高压由1000千伏及以上交流和±800千伏及以上直流输电构成，具有远距离、大容量、低损耗、少占地的综合优势，是目前世界上最先进的输电技术。特高压关键技术除了高压电气开关设备、换流阀、电力电子、自动化监控设备、新材料等之外，依托5G技术还可以推动物联网、芯片、软件产业及人工智能等高新技术的发展，与新基建的契合度极高。

作为特高压项目规划和建设的主力军，国家电网公司发展部副主任、新闻发言人张正陵在接受记者采访时表示，特高压具有产业链长、带动力强、经济社会效益显著等优势，对于拉动经济增长、扩大就业规模、推动产业转型升级、稳定社会发展等都具有重要作用。特高压列入新基建七大领域之一，表明了经济社会发展和产业提质振兴的主攻方向。

同时，张正陵还为记者更新了特高压的投资数据，根据最新安排，2020年国家电网公司特高压建设项目投资规模已增加至1811亿元，可有效带动社会投资3600亿元，整体规模5411亿元。

发展特高压，既是投资现在，更是投

资未来。国家发改委电力体制改革专家咨询组首席专家，国家能源局“能源互联网行动计划”筹备组组长，华北电力大学教授、能源互联网研究中心主任曾鸣用“合理”和“必要”来概括特高压位列新基建的原因。“我国特高压项目建设已经卓有成效，许多项目已经投入使用，并取得了不错的社会经济效益。”曾鸣告诉《中国电子报》记者，“放眼‘十四五’，西电东送仍然有着显著的市场需求，因此需要再新增一些特高压线路。”

特高压工程产业带动力作用明显

从上下游产业链来看，特高压产业链包括电源、电工装备、用能设备、原材料等，产业链长而且环环相扣，带动力很强。

（下转第2版）

（下转第2版）

打通产业链巩固产业链 持续推动企业复工复产

中国电子信息产业发展研究院

院长 张立

党中央、国务院高度重视推动产业链各环节协同复工复产。习近平总书记多次作出重要指示，指出产业链环环相扣，一个环节阻滞，上下游企业都无法运转。李克强总理要求推动全产业链协调联动，继续打通大动脉，畅通微循环，发挥“六稳”机制作用。工业和信息化部坚决贯彻落实党中央、国务院部署要求，抓龙头企业、抓关键环节、抓物资保障，开展产业链固链行动，以龙头企业带动上下游企业协同复工复产。在前期工作基础上，工业和信息化部办公厅近日印发了《关于开展产业链固链行动推动产业链协同复工复产的通知》（以下简称《通知》），强调了巩固产业

链、推动上下游协同复工复产，主要提出了四个方面的任务和三个方面的工作要求。

一、贯彻中央部署，以产业链思维推动复工复产

新冠肺炎疫情爆发以来，党中央、国务院审时度势，带领全国各族人民采取非常规手段，打响了疫情防控的人民战争、总体战、阻击战。3月10日，国务院常务会议部署进一步畅通产业链资金链，推动各环节协同复工复产。事实证明，党中央、国务院关于疫情防控和经济社会发展形势的判断与决策完全正确，工业和信息化部等相关部门在确保疫情防控到位的前提下推动复工复产落实及时、到位，分区分级分类分时有序恢复经济社会发展秩序成效显著。全国除湖北

外，规上工业企业平均开工率已超过95%，企业人员平均复岗率超过80%。《通知》贯之以产业链系统思维，提出坚持“以大带小、上下联动、内外贸协同，聚焦重点产业链，以龙头企业带动上下游配套中小企业，特别是‘专精特新’中小企业，增强协同复工复产动能。要求加强统筹指导和协调服务，打通产业链、供应链堵点，落实各项支持政策，协调解决企业实际困难，畅通产业链、资金链循环，维护产业链稳定。”

二、坚持问题导向，分解明确四个方面任务目标

在各地区、各有关部门的密切配合和共同努力下，复工复产呈现出有序推进、积极向好的态势。但受疫情防控和需求不足影响，目前企业普遍存在复工

未全面复产、复工未全面达产的情况，生产负荷相对较低，产能利用率不高，特别是产业链上下游复工复产不协同，部分环节受阻，整体运转效率不高。同时，国际疫情蔓延也对我国产业链复工复产工作带来较大不确定性。总体来看，全面实现复工复产还存在一定的差距和短板。为此，《通知》分解明确了四方面任务，针对防疫物资、民生保障、国际供应链等上下游未能协同复工复产，要求梳理企业具体困难推动加快解决；针对各种优惠政策落实难问题，提出加强再贷款、再贴现、社保、公积金、失业保险等援企稳企惠企政策落实；针对消费下滑、市场动力不足，提出激发市场活力拉动产业链协同复工复产；针对国际疫情蔓延问题，提出开展国际疫情研判并做好政策储备。

（下转第2版）

重点医疗装备产业链 协同扩产视频会议召开

本报讯 3月29日，为贯彻落实国务院联防联控机制要求，进一步了解重点医疗装备产业链协同扩产情况和存在的困难，研究推进相关工作，工业和信息化部组织召开重点医疗装备产业链协同扩产视频会议，部党组成员、副部长张克俭出席会议并讲话，会议由部党组成员、总工程师田玉龙主持。

张克俭强调，一是政府企业共同努力，化危为机，审慎积极地推进有创呼吸机等医疗装备产业链协同复工复产。

二是要政企联合、企企联合，提升医疗装备关键零部件供给保障能力。

三是相关部门及地方政府要积极作为，热情服务，让企业切实享受到财政、金融、税收、社保等各项惠企政策。

四是医疗装备重点企业要创新发展，积极为疫情防控国际合作做出更大贡献。

工业和信息化部相关司局负责同志及复工复产联络员，有关地方行业主管部门、医疗装备行业组织及重点企业代表参加会议。

（布 轩）

全国规模以上工业企业 平均开工率超98%

本报讯 3月30日，国务院联防联控机制举行新闻发布会，工业和信息化部副部长辛国斌、产业政策与法规司司长许科敏、中小企业局局长梁志峰介绍制造业复工复产有关情况，并答记者问。

辛国斌表示，工信部按照“以大带小、上下联动、内外互动”的思路，全力推动制造业产业链协同复工复产，着重抓了四个方面的工作。

一是聚焦重点行业，抓产能释放。以防疫物资、生活必需品、公用事业、春耕备耕、外资外贸、高技术产业等行业为重点，提高复工复产整体效益和水平。钢铁、电子行业的员工复岗率均超过90%。二是聚焦龙头企业，抓产业链协同。在前期推动51家大型龙头企业和7300余家核心配套企业复工复产的基础上，又分两批梳理了41家龙头企业、379家核心配套企业作为工信部直接调度的重点企业，目前已基本恢复去年同期的生产水平。三是聚焦中小企业，抓纾困解难。在央行、银保监会及相关金融机构支持下，3000亿元支持重点疫情防控企业的专项再贷款已累计向5000多家企业发放了2000多亿元。四是聚焦重点地区，抓基本面稳定。总体看，全国工业基本面初步实现了稳定。截至3月28日，全国规上工业企业平均开工率达到了98.6%，人员平均复岗率达到了89.9%。

辛国斌指出，下一步，工信部将继续深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，顺应国际国内形势变化，加强与部门和地方的沟通对接，坚持问题导向，形成工作合力，努力保持工业经济运行在合理区间。一是要发挥龙头企业牵引作用，持续梳理重点领域龙头企业及其产业链上下游未复工复产的核心配套企业名单，建立“一对一”精准对接机制，及时解决企业反映的实际困难，并动态调整、压茬推进，以此带动产业链上下游中小企业的共同发展。二是积极扩大有效需求，稳定汽车、轻纺、家电等传统消费，培育智慧健康养老、绿色产品等消费热点。支持发展远程医疗、在线教育等新业态新模式。加快重点项目开工建设，跟踪抓好重大项目落地。加快推进5G网络、数据中心等新型基础设施建设。三是抓好已出台的财税、金融、社保等政策的“最后一公里”问题。四是深入开展产业链固链行动，维护国际供应链稳定，特别是在做好国内物资保障基础上，支持企业加大国际市场急需的原料药、生活必需品、疫情防控物资的生产供应，把习近平总书记关于秉持人类命运共同体理念的重要讲话精神落到实处。

（下转第2版）

两部门印发开展志愿服务 促进中小企业发展指导意见

本报讯 为深入贯彻习近平总书记关于统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展的重要讲话精神，按照党中央、国务院关于支持复工复产和推动中小企业健康发展的决策部署，充分调动社会力量服务中小企业，工业和信息化部、民政部日前印发《关于开展志愿服务促进中小企业发展的指导意见》（以下简称《指导意见》）。

《指导意见》提出要统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作，充分发挥社会力量作用，按照自愿、无偿、平等、诚信、合法的原则，构建一支高水平专家志愿服务队伍，为中小企业无偿提供政策、法律、金融、管理、技术、创新创业等方面咨询和个性化解决方案，推动中小企业加快复工复产和转型升级，实现高质量发展。

《指导意见》将依托专门机构开展工作，建立专家志愿服务团，认定志愿服务工作站，并探索创新服务模式。针对服务内容和方式，《指导意见》指出，首先，帮助企业应对疫情复工复产。其次，突出重点开展精准服务。再次，开展志愿者线上服务。最后，开展志愿者线下服务。

（跃 文）