进全球抗疫合作彰显中国担

重点领域先行 龙头企业带动

·优化稳定产业链系列述评之二

经济日报·中国经济网记者 黄 鑫

"优化稳定产业链,要以大带小、上下联动、内外贸 协同,抓好重点地区、重点行业复工复产,发挥龙头企 业协同带动作用,促进大中小企业融通发展。"工信部 新闻发言人、运行监测协调局局长黄利斌说。

重点领域先行、龙头企业带动,不仅是推动复工复产 的有效手段,也是我国重塑产业链优势,加快技术创新突 破,实施产业基础再造和产业链提升工程的必然选择。

精准帮扶重点行业

工信部副部长辛国斌介绍,汽车业产业链条长、涉 及面广、带动性强,每辆汽车大概有上万个零部件,每 个企业都有几百家一级供应商及上千家的二三级供应 商。因此工信部非常关注汽车行业复工复产,并支持 湖北汽车零部件产业优先复工复产。

中国汽车技术研究中心统计数据显示,中国汽车 零部件相关企业超过10万家,跨国投资汽车零部件企 业超过1万家。仅湖北省规模以上汽车零部件企业就 超过1300家。2月初,由于来自中国的零部件短缺, 韩国现代汽车国内生产线大面积停产。日产汽车也在 2月中旬暂停部分国内生产线。

为此,工信部成立工作专班对接联系15家重点整

车企业,建立了包括交通运输部、人民银行等部门以及 26个地方工信部门的综合协调机制。自2月19日起,15 家重点企业提出需解决供应链企业复工复产问题,涉及 26个省区市、1300多家企业。经过协调、3月底上述供 应链企业已全部实现复工复产,汽车行业企业整体开工 率由60%提升至97%。

不仅是汽车业,电子、船舶、航空、电力装备、机床 等产业上下游链条长,高度依赖供应链体系,对制造业 带动作用大。针对重点行业,2月下旬,工信部派出37 名复工复产联络员,分赴7个省份,"一对一""点对点" 帮助地方精准施策,保障产业链供应稳定。

龙头企业带动"链式"复工

自2月中旬复产以来,重庆万国半导体科技有限 公司的各条生产线运转有序。目前,重庆市639家规 模以上电子企业全部复工复产。"做好龙头企业带动产 业链协同复工,是重庆推动电子企业有序复工复产的 主要做法。"重庆市经信委副主任刘忠说。

为推动产业链联动复工复产,工信部梳理了重点产 业链中51家大型龙头企业与7300余家核心配套企业, 推动这些企业较早实现复工复产。在此基础上,工信部 又梳理出41家龙头企业与379家核心配套企业,作为直 接开展日调度的重点企业。92家龙头企业共带动上下 游40余万家中小企业"链式"复工,取得较好成效。

近年来,全球产业链向集中化、集群化方向发展,

龙头企业在全球产业链中的作用日益凸显。中国企业 联合会、中国企业家协会常务副会长兼理事长朱宏任 表示,优化稳定产业链要充分发挥龙头企业的带动作 用,抓住产业链重构机遇,加大核心技术研发力度,提 高创新能力,维护国际供应链稳定。

做强产业集群

目前,联想包括武汉制造基地在内的所有国内工 厂已完全恢复产能,这归功于联想多年来打造的以中 国制造为核心的全球供应链体系。

联想集团董事长兼CEO杨元庆介绍:"我们在全 球有33个制造工厂。在巴西、墨西哥、美国等地工厂 一直保持正常运转。同时,联想各部门也在持续与供 应链上下游的全球供应商进行对接,制定采购、交付方 案,最大程度降低疫情对中国制造的影响。"

大型跨国企业可以利用全球供应链布局分解消 化外部风险,降低生产成本,这也为我国优化稳定产 业链提供了有益借鉴。南京大学长江产业经济研究 院理事长、院长刘志彪建言,要稳定优化产业链,引 进不同类型所有制、不同规模、不同国家和地区的企 业集群集聚,以便相互竞争、相互学习,提升集群发

"构建产业集群是拉长产业链条的重要手段。要 加大产业在研发设计、售后服务等方面投入力度,提升 产业产品附加值。"众诚智库总裁杨帆说。



长江两岸 满地金黄

5月20日,地处安徽省宿 松县的华阳河农场4.2万亩小 麦成熟,大型收割机正在进行

该农场充分利用当前晴好 天气,组织300多台收割机和 600余名农机手抢收,确保作 业有序、颗粒归仓。

做好"六稳"工作 落实"六保"任务

河南:夯实粮食生产能力基础

本报记者 王 伟

道路、排涝沟渠全部"硬化",林网乔灌结合四季常 青,机井设施配套"标准化",喷灌、滴灌、水肥灌溉作业 "智能化",气象、土壤墒情监测、病虫害防控软硬件集 成"一体化",无人机喷防、人工降雨、良种繁育、智能控 制等配套设施齐全,仓储、物流、电商等服务功能完 善……近日,在河南周口举行的全省高效节水灌溉示 范创建暨高标准农田建设现场会议上,现代化农业种 植管理方式和连片成方丰收在望的滚滚麦浪,令人印 象深刻。

河南坚持把解决好"三农"问题作为全省工作重中 之重,坚持把实施乡村振兴战略、做好"三农"工作放在 经济社会发展的重中之重。近年来,河南通过完善农 田基础设施,提升农业生产条件,打造出一大批优质农 田,粮食综合生产能力稳步提升。目前,河南省已建设 高标准农田6320万亩,累计投入960亿元,新增粮食 生产能力189亿斤,粮食产量连续13年稳定在1000 亿斤以上,近3年连续稳定在1300亿斤以上。

河南省将各市县行政一把手确定为当地粮食安全 第一责任人,切实增强领导干部粮食安全意识。细化 责任分工,明确河南省政府粮食部门工作职责和各市 县政府粮食安全责任;完善考核机制,对被考核单位粮 食安全工作逐项评分;坚持奖优罚劣原则,粮食安全考 核结果直接与领导责任挂钩。

河南省持续提升资金保障力度,优化财政支出结 构,涉农资金进一步向高标准农田建设倾斜。建立多 元筹资机制,高标准农田建设资金渠道进一步拓宽。

实行最严格耕地保护制度,牢守耕地保护红线。 河南坚持从严保护、依法依规保护,实现耕地数量、质 量和生态"三位一体"保护。高标准农田建设全省"一 盘棋",坚持法规先行,注重规范引领,构建完善农田建 设制度体系。

河南省副省长武国定表示,河南对项目建设、运行

和工程管护同步规划、同步部署、同步实施,尽快形成 建、管、护"一盘棋"新格局,推动管护工作制度化、规范 化、常态化。积极破解管护难题,加快管护制度和机制 建设,做到有人管、有钱修、方便用、长收益。

河南省还坚持"向科技要粮",走出了一条科技兴 农、提质增效的发展道路。聚焦基层农业、产业需求,深 入开展科技特派员助力脱贫攻坚"十百千"工程,努力 将保障粮食安全与农村脱贫致富相结合。此外,河南省 还大力发展智慧农业,实现示范基地全程信息化、物联 网可视化,并进一步提升农业现代化水平,目前主要农 作物耕种收综合机械化水平达到85%。

据介绍,2020年河南省将建成高标准农田1250 万亩,并将继续在稳政策、稳面积、稳产量上发力,持续 提升科技扶持、资金支持力度,夯实粮食生产能力基 础,确保全省粮食面积稳定在1.6亿亩左右,全年粮食 产量继续稳定在1300亿斤以上。

云南:加快特色产业"走出去"

本报记者 曹 松

连日来,云南万绿生物股份有限公司现代化芦荟 原料加工生产线持续满负荷运转。万绿生物位于中国 芦荟之乡——云南元江县,企业生产的芦荟高级工业 原料,在食品、保健品、化妆品、制药等多个领域广泛应 用,销往全国各地,并出口全球40多个国家和地区。

万绿生物总经理舒洵表示,昆明海关推出的原 产地证书自主打印,精简了办证程序,有效提升了 出口企业的办事效率,"降低了企业的人力成本和 领证成本,也对企业完善自身内部管理起到了促进 作用"。

原产地证书是企业出口产品享受进口国差别关税 待遇的必要凭证,出口企业通过签发原产地证书获取 关税减免,可以降低贸易成本,提升出口商品的市场竞 争力。为克服疫情带来的不利影响,昆明海关聚焦优 化原产地管理服务,推出信用签证措施,企业申请后可 以自助打印经海关审核的原产地数据,进一步方便出 口企业应对疫情影响,加快复工复产。

"以前,纸质减免税资料都是人工审核,现在海关 实现完全线上申报,在减免税业务办理流程中实现 零接触、无纸化,提高了办理效率,降低了企业办理 成本。"昆明京东方显示技术有限公司经理张慧

昆明海关紧紧围绕云南外贸实际,引导企业充分 享受自贸协定减税政策红利,降低企业成本,助力云南 特色产业加快"走出去"。云南玉溪百信商贸有限公司 主要面向越南开展农产品贸易业务。今年以来,公司 凭借昆明海关签发的原产地证书,产品出口到越南、泰 国等东盟国家都获得了10%优惠关税甚至零关税待 遇,不仅稳定了客户关系,还开拓了新市场。"云南的水 果、蔬菜等高原农副产品质量好,享受了关税优惠后价 格也有优势,我们与越南贸易商做生意时就有了较强 竞争力。"公司相关负责人介绍。

据统计,今年1月份至4月份,昆明海关共为云南 省出口企业签发出口原产地证书1.4万份,涉及货值 52亿元,帮助云南出口企业获进口方关税减免1.83亿 元,惠及云南省化工产品、电子产品、生物制剂、高原特 色农产品等行业。

为进一步优化口岸营商环境、促进跨境贸易便利 化,5月7日,海关总署发布公告,决定自5月11日起, 在原有15种自助打印原产地证书基础上,增加输往印 尼和新加坡的《中华人民共和国与东南亚国家联盟全面 经济合作框架协议》项下原产地证书以及输往印度的 《亚洲一太平洋贸易协定》项下原产地证书为可自助打 印证书。原产地证书自助打印范围进一步扩大,将为云 南企业出口带来更多实惠。

中经观点

国家主席习近平在第73届世界卫生大会视频会议 开幕式上的致辞中宣布,"中国将在两年内提供20亿美 元国际援助""中国将同联合国合作,在华设立全球人道 主义应急仓库和枢纽""中国新冠疫苗研发完成并投入使 用后,将作为全球公共产品"等5项重要举措。这些实实 在在的举措彰显了中国着力推进国际抗疫合作的决心和 担当,也为抗击疫情注入新的强大动力。

自疫情发生以来,中国始终秉持构建人类命运共同 体理念,既对本国人民生命安全和身体健康负责,也对全 球公共卫生事业尽责。

一方面,中国经过艰苦卓绝的努力,付出巨大代价, 有力扭转了疫情局势,维护了人民生命安全和身体健 康。疫情发生后,中国政府坚持全民动员、联防联控、公 开透明,打响了一场抗击疫情的人民战争。目前中国国 内疫情防控形势持续向好,生产生活秩序加快恢复,不仅 为世界守住了疫情防控的区域防线,也为全球抗疫积累

另一方面,中方始终本着公开、透明、负责任的态度, 及时向世卫组织和国际社会通报疫情信息,毫无保留同 各方分享防控和救治经验,尽己所能为有需要的国家提 供有力支持和帮助。在全球抗疫的关键时刻,中国生产 的防疫物资每天都以最快速度运往急需的国家和地区, 为国际社会共同抗击疫情提供了巨大支持和坚强保障。

此次大会,中国更是特别提出要尽更大努力帮助发 展中国家和最不发达国家抗击疫情,承诺将向这些国家 提供技术、物资和人道主义资金方面的援助,包括建立 30个中非对口医院合作机制、将同二十国集团成员一道 落实"暂缓最贫困国家债务偿付倡议"等重大举措。多数 发展中国家医疗资源不足、工业体系不够完善,很难在医 疗设备上自给自足,加之有关国家的政策、民众的配合度 以及卫生意识的差别,令防疫难上加难。特别是非洲国 家公共卫生体系薄弱,帮助他们筑牢防线是国际抗疫斗 争重中之重。而疫情期间,广大发展中国家又遭遇资本 外流、货币贬值、大宗商品价格下跌、出口收入锐减等难 题,国家经济面临严重冲击。因此,加大对发展中国家的 援助力度迫在眉睫。

此前,中国已经对近百个国家提供医疗物资援助,并 向19个国家派遣了医疗队,携带检测和防疫防控装备以 及药品等对当地展开援助,还以视频连线的方式向200

多个国家和地区介绍诊疗经验。在非洲,中国已向50多个国家和非盟提供大量 医疗援助物资,并专门派出5个医疗专家组,常驻非洲的46支中国医疗队也正在 投入当地的抗疫行动。此次中国提出的多项举措聚焦疫情防控的"洼地",用真 诚的有力的行动为广大发展中国家和最不发达国家雪中送炭,为佑护世界人民 生命安全作出新的贡献。

谭德塞在世卫大会闭幕式上呼吁

全球团结在一起才会更强大

本报日内瓦电 记者杨海泉报 道: 当地时间5月19日, 第73届世界 卫生大会视频会议闭幕。世界卫生组 织总干事谭德塞在闭幕式上致辞时指 出,新冠肺炎疫情剥夺生命,破坏生 计,动摇世界经济根基,国际合作结构 亦因此面临遭破坏的危险。疫情提醒 我们,尽管彼此有诸多差异,但我们同 属一个人类社会,团结在一起才会更

谭德塞表示,感谢在新冠肺炎疫 情大流行以及本次大会期间,世卫组 织广大成员国对世卫组织表达的支持 和声援,如此之多的国家为抗击病毒 和拯救生命所作的承诺令人印象深刻 并深受鼓舞。大会通过的决议要求对 疫情国际反应作出独立和全面评估, 世卫组织将在最适当时候开始这项工 作。世卫组织欢迎任何旨在增强全球 卫生安全和加强世卫组织的倡议。世 卫组织一如既往地致力于透明度、问 责制和持续改进工作。

点是利用其掌握的一切工具抗击新冠 肺炎疫情大流行,核心目标是拯救生 命。各国通过世卫组织定期简报会来 分享经验的做法令人感到鼓舞。世卫 组织将继续发挥战略引领作用,协调 全球应对,支持各国抗疫努力。具体 包括将继续向世界提供流行病学信息 及分析;将继续向世界各地人民及社 区提供保障卫生安全所需信息;将继 续向世界各地运送诊断设备、个人防 护设备和其他医疗用品;将继续推动 有关疫苗、诊断和治疗的研发;将继续 与各国和所有相关伙伴合作以确保公 平获得预防、发现和治疗新冠肺炎的 工具;将继续支持各国做好应对准备; 将继续与各国合作维持其基本卫生服 务;将继续夜以继日地工作来支持最 脆弱国家及人民;将继续支持各国在 初级卫生保健基础上建立有韧性的卫 生系统以及实现卫生健康可持续发展 和全民健康覆盖目标。

谭德塞说,世卫组织目前工作重

外企在中国

日本AGC集团:

对持续深耕中国市场充满信心

本报记者 朱 琳

"中国经济规模非常大,且先于其 他国家有效控制住了新冠肺炎疫情。因 此,中国经济在世界经济中的重要地位 和作用将不会改变。我们对持续深耕中 国市场充满信心。"AGC株式会社执行 董事、AGC集团中国总代表上田敏裕 在接受经济日报记者采访时表示,巨大 的市场、拥有强大领导力和执行力的政 府是中国特有优势,非常期待中国成为 疫情后全球经济复苏的引领者。

AGC集团是全球最大综合玻璃 制品厂商,业务范围涵盖玻璃、电子、 化学品、工业陶瓷等领域,近年逐步拓 展至生命科学、智能驾驶、物联网、人 工智能等产业。中国是AGC除日本 以外唯一一个拥有所有产品线的国 家,集团在华业务呈现多元化发展。

"我们的战略是'与中国发展共同

成长'。"上田敏裕介绍,AGC目前正 在与深圳华星光电半导体显示技术有 限公司合作,生产第11代TFT-LCD 玻璃基板。该项目是首次在中国生产 世界最大的液晶玻璃基板,无论对液 晶产业,还是对疫情后中国经济发展 都将作出积极贡献。

当前,疫情在中国已得到有效控 制,市场逐渐显现复苏态势。在上田 敏裕看来,伴随经济复苏,人们的消费 需求将被唤起。"疫情期间人们会反思 很多问题。比如,以往的消费理念、人 与环境的关系等。"上田敏裕认为,疫 情过后,一些单纯的冲动性消费将会 转变为对性价比更高、附加价值更高、 品质更高的商品消费。而且将比之前 更加追求人与社会可持续发展,更加 关注节能与环保。

要闻版编辑 代 明 周 剑 王宝会 辛自强 李芃达 包元凯

编夏祎