



# 各国政府共助中小企业纾困发展

近年来,新冠肺炎疫情、地缘政治冲突以及单边制裁等问题严重冲击全球产业链供应链,使得全球企业特别是资源相对匮乏的中小企业普遍遭遇发展难题。然而,中小企业对于一国的就业、税收、创新、经济生态等至关重要,也是全球经济实现稳定复苏的重要推动力。在纷繁复杂的国际环境下,如何支持中小企业发展,成为国际社会普遍关心的话题。

首先,各国政府应推出富有针对性的举措帮扶中小企业。在当

前的市场环境下,中小企业普遍面临资金难题。各国政府可以通过资金支持、减税降费、延期偿还贷款等措施加以扶持。

疫情发生以来,世界各国和地区针对中小企业资金储备较少的特点出台了众多举措。例如,欧盟在其经济复苏计划中提出,重点解决中小企业资金来源和偿付能力等问题;巴西政府向中小企业提供了多批特别贷款;智利设立多个类别的基金和信贷计划,帮助无法通过银行获得流动资金的中小企业融资。

其次,各国政府应加强政策协调与贸易合作,帮助中小企业参与跨境贸易,挖掘更多市场机遇。随着数字技术快速发展,全球贸易以及国际分工的门槛被降低,中小企业可以借助数字平台将产品销往全球市场,也能够借助平台进行跨境采购。在成为全球供应链重要参与者的同时,也通过全球资源优化配置,获得了更多商机。然而,中小企业跨境贸易体量小、频次高,给各国监管机构带来一系列挑战,各类监管问题若得不到解决,

将大大提高中小企业开拓全球市场的成本。对此,各国政府应加强政策协调,共同推进监管创新,降低中小企业跨境贸易成本,共同为中小企业营造良好的发展环境。

此外,中小企业也应主动求变,通过数字化转型等手段化危为机,提升自身抗风险能力,实现创新发展。有调查显示,疫情发生后,超过80%的中小企业有部分业务采用线上形式,超过70%的中小企业在线业务相比疫情前有所增加。同时也要看到,中小企业的数

字化转型也面临着资金、技术、人才等方面短缺的难题。各国政府有必要对此加强支持。例如,西班牙政府于2021年11月份启动了“数字工具包”计划,以帮助中小企业进行数字化转型。该计划支持对象既包括中小企业,也包括为企业提供数字化转型支持的服务商。受益企业根据规模大小可获得不同额度补贴,资金可用于企业的网站建设和互联网营销,包括域名托管、网站设计、电子商务和社交网络管理等。(据《人民日报》)

## 韩国强化企业核心竞争力

韩国政府始终将中小企业特别是创新型企业,视为国家经济增长的潜在动能。为保障中小企业在新冠肺炎疫情的冲击下实现软着陆,韩国政府从政策资金支持、出口市场开拓、专门人才培养等多方面实施全方位综合支援措施,在D.N.A.(数据、网络、人工智能)和Big3(系统半导体、生物健康、新能源汽车)等具备创新成长潜力的领域,多角度强化中小企业的核心竞争力。

去年,韩国政府为应对疫情给中小企业带来的冲击,建立了系统的政策资金支持体系,将支援对象扩大到112个经营危机行业,共向22000余家中小企业提供了总计6.01万亿韩元的政策资金,在很大程度上解决了企业的原材料供应困难和雇佣薪金压力。

以数字经济、绿色发展和非面对面潜力行业为中心,韩国政府去年集中投入了2万亿韩元预算资金,以推动中小企业的创新成长。在内部流程方面,韩国本着以需求者为中心的宗旨,推出了数字融资申请、非面对面评价等服务。

为解决新冠肺炎疫情引发的全球物流供需不平衡问题,韩国政府与国际航运公司合作,为中小企业提供海运经常性支援服务。此

外,韩国政府构建起“发掘具备潜力的内需企业和产品—扶持培养—通过线上线下结合进军海外”的支援体系,努力消除中小企业面临的出口困难。仅去年一年该体系就取得66.8亿美元的出口收益。

在确保中小企业人力资源方面,韩国政府建立了包括扩大人力流入、发掘匹配岗位、强化人才力量和吸引核心人力长期在职等一系列举措在内的人力培养良性循环支援系统,并为200余所特性化高中、13所专门大学与地区产业相关的69个中小企业合同学科提供资金支持。

同时,韩国政府还在全国设立了6所研修院,以加强中小企业的人才力量,去年在读人数达到5万余人。特别是为了培养智能制造领域的专业人才,重点开展了智能制造领域培训,仅去年就有近15000人结业。在这些支援措施的带动下,韩国中小制造业企业生产指数在去年末达到100.6,较上年度同期增长3.7点。平均开工率也达到71.2%,较上年度同期增长2.5个百分点,疫情导致的经营萎缩趋势得到扭转。

出口方面,尽管遭受新冠肺炎疫情和国际物流不畅等不利因素影响,韩国中小企业去年出口总额

仍达到1171亿美元,近10年来首次突破1100亿美元大关;与2020年相比增幅高达16.2%,这也是韩国中小企业出口增长率首次超过10%。

韩国新政府上台伊始,总统尹锡悦就作出20条承诺,其中第6条就是“打造中小企业立足于经济中心位置的国家”。新政府针对中小企业的支援政策包括:以大数据为基础构筑中小企业政策平台,推进《中小企业生产性特别法》的立法工作,实施创新成长型企业支援政策;合理改善企业继承制度,引进风险投资企业复数表决权,消除阻碍企业成长的绊脚石;构建“制造业数字转换云平台(DTaaS)”,进一步普及未来型先导智能工厂,推动中小企业智能制造革新;大幅提高中小企业研发投入,构建运营“中期研究装备租赁银行”;与企业共同培养10万名数字经济人才,以提升中小企业竞争力等。

韩国新政府希望通过以上措施达到中小企业研发投入占比上升至1.9%、出口额超千万美元中小企业数增至2400个、非首都圈创新中小企业数占比达45%等目标。新政府系列新政策效果如何,韩国经济界普遍充满期待。

(据《经济日报》)

## 俄乌冲突致欧洲环保梦受挫

“能源对于我们的生活环境来说至关重要。”马耳他环保组织“一起为了更好的环境”的创始人阿斯特丽德·韦拉日前在马耳他小镇格齐拉接受记者采访时表示,对于倡导绿色转型的欧洲而言,欧盟对俄制裁措施令其对化石能源的依赖不减反增,这是一种“倒退”,对于环保组织而言,更是一种“挫折”。

俄乌冲突爆发以来,欧洲地区能源价格大幅上涨。作为经济制裁的主要措施,欧洲减少了对俄罗斯煤炭、石油、天然气的进口,加剧了能源供应短缺,严重影响到普通民众的基本生活,民众不得不为对俄罗斯的制裁措施买单。

61岁的韦拉为此感到十分沮丧。她说,很同情因公共事业价格上涨而陷入生活困境的人们,“这在欧洲是非常罕见的”。

更严重的是,为了渡过眼前

的能源危机,一直标榜自己是绿色转型先锋的欧盟不惜绕远从美国进口液化天然气,修建新的接收终端和储气设施。有些国家甚至计划进口更多煤炭,让已渐渐退出历史舞台的火电厂再次满负荷运行。

众多环保人士对此感到不满,担心欧盟信誓旦旦的绿色能源政策转眼成了空谈,而他们的奋斗多年的环保梦想也随之受挫。他们表示,欧盟近期将对俄制裁扩大到能源领域对解决供应问题无益,反而是继续被美国政府和能源企业捆绑。大量购置液化天然气船和建设和相关基础设施,签订长期购气合同只会增加欧洲的成本和对化石燃料依赖,根本无助于实现能源战略自主和绿色转型,更无助于促进经济可持续发展。

(据新华社)

## 欧洲央行行长:加密货币“毫无价值”

据报道,欧洲央行行长克里斯蒂娜·拉加德说,加密货币“是空中楼阁,应该受到监管,以引导人们避免用毕生积蓄进行投机”。

报道称,拉加德对荷兰电视台说,她担心有些人“不了解风险,将会失去一切并且极度失望,所以我认为应该对加密货币进行监管”。

报道指出,眼下,加密货币市场陷入动荡,比特币和以太币等数字货币比去年的峰值下跌了50%。与此同时,由于担心加密货币可能对更广泛的金融系统构成危险,监管机构将对这类资产进行更严格的审查。

拉加德说,她对加密货币的价值持怀疑态度,并将其与欧洲

央行可能在四年后发行的数字欧元进行了对比。

她说:“照我的愚见,它毫无价值,是空中楼阁,没有任何潜在资产可以充当安全锚。”

拉加德说:“等到欧洲央行发行数字货币那天,任何数字欧元,我可以保证——会有央行支撑数字欧元,我认为这和别的很多数字货币都大不相同。”

报道注意到,其他欧洲央行官员也表示了担忧,比如执行董事会成员法比奥·帕内塔。他曾在4月份说,加密资产“将会创造一个新的西大荒”,他还把这与2008年的次贷危机相提并论。

(据参考消息网)

## 希腊“双轮驱动”企业创新力

长期以来,中小企业一直是希腊经济发展的重要驱动力,不仅促进了本国经济复苏,还创造了大量就业岗位,在稳就业、保增长和维护社会稳定等方面发挥着不可替代的作用。希腊政府的统计数据

显示,2019年希腊中小企业占所有企业的比重达97.4%,超过欧盟93%的平均水平,而在非金融部门(不包括农渔业、公共部门、艺术娱乐和其他服务业)中占比更是高达99.9%,中小企业对希腊就业的贡献率也达到83%。

尽管如此,但叠加新冠肺炎疫情冲击和历史遗留问题,希腊中小企业面临的诸多困难和挑战显现出来。根据希腊国家银行的研究,由于人员和技术落后,希腊中小企业的劳动生产率比欧盟同类企业落后73%。与希腊大型企业相比,中小企业的创新能力和数字化水平亟待提高,只有约17%的中小企业实现了基本业务的数字化,大多数中小企业缺乏使用可提高生产力的数字工具,例如专业内部操作系统、数据分析软件、客户管理系统等。仅有约31%的中小企业将开发新产品纳入其发展战略,但因与研究、大学和研究中心的合作水平低下,无法充分释放创新潜力。

为提高中小企业创新能力,推动希腊整体经济创新发展,希腊政府一方面借力欧盟资金,另一方面制定本国帮扶战略,“双轮驱动”为大量中小企业提供政策、资金、技术等专业帮扶。

在欧盟层面,希腊最大限度争取和利用欧盟框架下的多重资金,为本国企业创新和转型提供充足的融资支持和技术帮助,包括欧盟复苏基金、欧洲区域发展基金、国家战略参考框架(NSRF)、“地平线欧洲”计划等。在已结束的“地平线欧洲”计划2020中,希腊参与的企业数量位居欧盟第8位,企业融资总额位居第11位,融资成功率位居欧盟第8位。在区域内,积极参与“地中海地区研究与创新伙伴关系(PRIMA)”倡议,通过与地中海区域国家合作,提高研究和创新能力,并制定创新解决办法,解决地中海地区水资源管理和农业粮食系统领域关键问题,提高相关部门领域企业的创新潜力并创造就业机会。

同时,希腊设立了专门政府机构,制定重大国家创新战略和政策,营造宽松适宜的创新环境。研究与创新总秘书处总体负责设计和协调研究、技术开发和创新政策的制定和实施,提高希腊企业以及学术机

构的研发创新能力。希腊政府制定的“2021—2027年智能专业化研究、技术发展和创新国家战略”,着眼于运输与供应链、农业食品、数字技术、生命科学和健康医药、旅游和文化创意、可持续能源发展、环境与循环经济、材料建筑与工业8大领域,旨在提高希腊整体创新能力和智慧经济转型,促进企业的创新发展和技术整合,并为企业提供政策指导、技术交流和资金帮扶,提高中小企业的整体科创水平。

希腊政府还制定了“提升希腊”倡议,设立国家初创企业登记册,绘制初创企业地图,以逐步提升并打造强大的创新生态系统。政府通过完善初创企业注册登记,可有效跟踪初创企业启动和发展进度,对相关企业有针对性地进行专业技术和资金帮扶,提高初创企业的发展和创新能力,从而使希腊创新系统步入快车道。

10年债务危机导致希腊经济基础薄弱,中小企业发展相对滞后,创新能力不足,希腊政府仍需通过长期的政策倾斜、资金补贴、技术支持和国际交流等多种手段来扭转现状,并在未来大幅提高本国企业的科创能力和数字水平。(据《经济日报》)



### 经济危机下的科伦坡贝塔市场

贝塔市场是斯里兰卡最重要和最繁忙的商品中心之一,在这里可以找到从电子产品到时尚配饰的各种各样小商品,以及销售谷物、香料、果蔬、海鲜肉类等食品的批发商和供应商。由于经济

危机,贝塔市场不如从前繁荣,但与当地人生活密切相关的食品批发业务仍然繁忙。

图为5月21日,一名男子在斯里兰卡科伦坡贝塔市场搬运货物。(据新华社)