积极创新生产 回归乡村创业

"新农人"推动各国农业"新发展"

R国际视点

联合国粮农组织近日指出,全球农业粮食体系蕴含着 无穷的力量和潜力,为实现可持续发展目标提供坚实支 撑。该组织不久前发布的一项研究显示,在粮农组织农村 生计信息系统覆盖的大多数国家,35岁以下的年轻人约占 农业粮食体系从业人员总数的一半。

当前,在一些国家,更多高学历年轻人选择回归乡村创 业、就业。这些被称为"新农人"的群体给乡村带来了新思 维、新观念、新办法,加快了智慧农业、生态农业、合作农业、 农村物流、农村电商等新业态的发展。

"千禧农人"成为农业创新主力

西班牙农民和牧场主机构协调组织与西班牙科尔多瓦 大学农业工程高等技术学院共同发表的一项研究显示,西 班牙大农场主的年龄不断年轻化,35岁以下的农场主占三 成。这些在千禧年后成年的年轻人被西班牙媒体称为"千 禧农人",他们中有75%来自农业家庭,83%生活在农村地 区。调查还显示,西班牙从事农业和畜牧业工作的年轻人 中有38%拥有大学学历,65%至少拥有学士学位或高级职 业培训证书,"千禧农人"正成为推动西班牙农业发展的重 要力量。

丹尼尔·卡诺是一名年仅29岁的农场主,在西班牙托 雷多地区管理着近400公顷农场,种植橄榄、开心果、芦笋 和西瓜等作物。走进农场,卡诺正用无人机远程监测农场 状况、为农田喷洒肥料。等收获时节时,无人机还可以在农 场和卡车间往返运送农产品,井然有序。

卡诺是农场的第五代继承人。大学期间,他在西班牙 瓦伦西亚学习测绘工程与地形学,毕业后在巴塞罗那一家 无人机企业就职。这段工作经历,让卡诺对发展农业有了 新的理解:"通过对高科技的运用,我们认识到施肥并非千 篇一律,要根据土壤类型、肥沃度、坡度等进行调整,让每棵 树、每株苗各取所需,提高农业生产效率。这就是我们追求 的智慧农业。"卡诺将新技术充分运用于农业,不仅因地制 宜进行精细化管理,还遵循循环农业等理念,力图打造一个 土壤自我滋养的生态系统。

近年来,西班牙更加重视农业领域的创新和人才建设, 西班牙多个部门为年轻人在农业领域创业提供技术、运营 等帮助。该国农业关系研究所、农业生产服务处等农业组 织和机构会为年轻人提供有机农业等方面的技术和指导。 此外,西班牙全国建立了"农场主一合作社一公司"产业化 经营体系。相关部门和组织也会协助年轻人更好融入生产 经营链条,提高抵御风险的能力。西班牙知名研究机构英 杰尼奥基金会认为,通过积极研发和推广创新发展模式,西 班牙农业正实现快速转型。

"流动农业诊所"广受农户欢迎

拉尼娅自己都没有想到,不到20岁就成为"新农人", 还得到阿尔及利亚总统特本的表扬和鼓励。

拉尼娅在大学里学的是人工智能技术,她与其他6名 年轻人成立了初创公司。公司运用人工智能和无人机技 术,对农作物锈病进行早期监测,解决了困扰当地农业生产 的病虫害难题。"肉眼通常看不到农作物上类似锈迹的斑 点,农民也没有足够时间到田里去逐一检查。无人机可以 通过图像设备检测到锈病,同时通过手机应用程序把信息 发送给农民,提醒他们对生病作物进行早期干预,减少损 失。"拉尼娅对记者说。

在阿尔及利亚的田间地头还活跃着不少为农作物把脉 治病的年轻人。一家名为"流动农业诊所"的公司几年前刚 刚成立,成员多为当地农学专业的高校毕业生。这些年轻 人到农村"巡诊"时,运用所学知识,对农作物健康状况进行 诊断,并提供施肥、喷洒农药等具体建议。"流动农业诊所" 一出现就受到欢迎,前来咨询的农户络绎不绝。

在阿尔及利亚,有70%的农民经营着中小型农场,农场 平均面积不足10公顷,农业规模化生产程度整体不高。大 多数中小型农场缺乏先进的农业技术,一度导致农作物产 量低,质量参差不齐。为改变这一状况,近年来,阿政府先 后出台农业和农村振兴政策和"2019农业倡议",通过加大 资金和技术投入,为农业和农村发展注入新动力。

为吸引更多年轻人才参与农业和农村建设,阿尔及利 亚政府还出台新版土地法,把部分农业用地重新分配给包 括年轻人在内的小规模农业投资者。相关政策在资金、技 术上向从事农业生产的年轻人倾斜。该国还在筹建两所新 的农业大学,以培养更多新型农业人才。

在多重因素共同促进下,阿尔及利亚农业生产效率得 到提升。在世界经济论坛今年初发表的报告中,该国被称 为通过技术创新提高农业可持续性的"先行者"。

"创新先锋"助力农村经济转型

阮公喜是越南富寿省锦溪县水沉村的养殖大户,他家 两个鱼塘的红金鱼经常提前被经销商订购一空

水沉村地处红河沿岸,是越南有名的红金鱼养殖之 乡。为帮助更多像阮公喜这样有知识、有干劲的年轻人参 与金鱼养殖、带动民众走上致富道路,当地政府免费提供鱼 苗和养殖技术。农技专家走进农户,帮助他们学习现代养 殖技术,通过鱼苗选育、改进饵料配方,进一步优化鱼苗品 质,提升附加值。政府还通过价格机制,鼓励养殖户进行精 细化养殖。

地方政府和相关部门鼓励年轻人充分利用互联网资 源,发展生态旅游。每到金鱼上市时节,都有大量游客前来 参观和体验。"养殖金鱼不仅体现着代代相传的农耕文化, 更是农村青年脱贫致富的'金饭碗'。"阮公喜说。

为加快实现农业现代化目标,越南政府在2017年批准 了"助力大学生创业行动计划",包括营造更好的创新创业环 境、提供资金支持等,该计划将持续至2025年。越南农业与 农村发展部出台多项举措促进智慧农业建设,加快向数字农 业转型。该部还在全国设立"新型农民"先进典型表彰制度, 并搭建金融助农平台,吸引高学历青年参与农业生产。

越南农业科研机构也为在农村创业的年轻人提供各类 技术支持。例如,越南农业科学院向各地派出农技团队,免 费传授生产知识,帮助建立循环经济模式,因地制宜推进转 型增收。越南农业与农村发展部部长黎明欢勉励大学生, 特别是农学专业大学毕业生发挥"创新先锋"作用,推动越 南农业和农村经济结构转型和创新发展。

R经济透视

欧洲央行日前召开货币政策会议,将欧元区 三大关键利率均上调25个基点,其中存款机制利 率达3.75%,为22年来新高。公告表示,欧洲央行 将以通胀率数据为依据,让欧元区关键利率达到 足够高的限制性水平,并在必要情况下维持该水 平,以促使通胀率回落。欧盟统计局数据显示,经 季节调整后,今年二季度欧元区国内生产总值(GDP) 环比增长 0.3%, 欧盟 GDP 环比零增长。近期, 欧 洲央行也将今明两年欧元区GDP增长预期分别 下调至0.9%和1.5%。一系列数据显示,当前欧 洲经济增长仍面临较大挑战和不确定性

自2021年以来,欧洲通胀大致经历两个阶 段。第一阶段是受全球供应链不稳定影响,地 区国家通胀率持续攀升,突破欧洲央行设定的 2%物价稳定目标,在2021年底升至约5%。第 二阶段是乌克兰危机爆发后,受能源危机和粮 食价格上涨影响,多国通胀率继续大幅飙升,一 度达到两位数。德国、法国、意大利的通胀率均 达到上世纪80年代以来的最高水平。2022年 11月以来,能源价格下降,通胀率开始走低。 欧盟统计局的初步统计数据显示,欧元区7月 通胀率按年率计算为5.3%,低于6月的5.5%。 然而,剔除能源、食品和烟酒价格的核心通胀率 仍在攀升,7月达到了5.5%。

为遏制高通胀,欧洲央行自去年7月起已连 续加息9次,共计加息425个基点。但当前通胀 仍在高位,且面临新一轮由劳动力成本走高而 导致的上行压力。高利率叠加高通胀对经济活 动产生抑制效应。2月以来,欧元区商业信心指 数一路走低。欧元区制造业采购经理人指数 (PMI)也持续下滑,7月为42.7,创三年来新低。

欧洲央行日前就欧元区货币政策走向释放 了两个重要信号:一是此轮加息的最终利率水 平很可能比之前预期的更高;二是高利率维持 时间会比之前预期的更长。分析认为,高通胀 和融资条件收紧可能会进一步抑制支出和投资 预期。从财政政策来看,当前欧洲国家公共债 务水平普遍处于历史高位,成员国通过扩大政

在面临挑战的同时,欧洲经济复苏也具备一些积极因素。当前 "下一代欧盟"复苏计划正如期稳步推进,欧盟层面的公共投资将继续 通过乘数效应拉动经济复苏,相关成员国的结构性改革也将为中长期 经济增长注入更多动力。据欧盟委员会估算,在2026年之前,得益于 "下一代欧盟"复苏计划支持,意大利经济每年将额外增长1.5至2.5个 百分点。在西班牙,该计划主要用于支持发展绿色经济和数字化转型, 有望使西班牙经济增长率在2024年达到1.8%至2.5%,并创造25万个 就业岗位。此外,受益于能源供应多样化和能源消耗缩减,当前欧元 区能源价格压力已得到一定程度缓解,消费者信心指数或实现回升。

影响欧洲经济复苏的另一关键因素是外部需求,特别是重要贸 易伙伴的进口需求。2022年,受进口能源价格飙升和出口成本上涨 影响,欧盟对主要贸易伙伴的贸易逆差均大幅增加,整体对外贸易逆 差达 4320 亿欧元。今年以来,在进口能源价格下降等因素作用下,

具体到中欧贸易,中国继续保持欧盟第二大贸易伙伴、第一大进 口来源地和第三大出口市场地位。据中国海关总署统计,今年上半 年中国对欧盟进出口额达2.75万亿元人民币,增长1.9%。未来,中 欧进一步深化经贸合作将为欧洲经济复苏提供重要的外部支撑。

(作者为中国社会科学院欧洲研究所欧洲经济研究室主任)

水面光伏电站助力马来西亚绿色电力发展



马来西亚雪兰莪州10兆瓦水面漂浮式光伏 电站在自然湖上兴建,是该国运行的首个水面光 伏项目。该项目由中国国家电投集团上海能源科 技发展有限公司总承包,于2020年8月实现全容 量并网发电,目前运营良好,月发电量约为145万千 瓦时,促进当地绿色电力发展。

左图:马来西亚雪兰莪州10兆瓦水面漂浮式

上图:当地员工在检修光伏板。 以上图片均为本报记者章念生摄

光伏电站。

联合国秘书长呼吁-创建学习型社会 重塑全球教育系统

据新华社联合国8月4日电 (记者王建刚)联合国秘书长古特 育系统,创建学习型社会,建立终身学习体系。

古特雷斯指出,自动化、人工智能和零工经济的出现使劳动迅速 变化,进而对教育的内容、方式和时间产生重大影响。当今教育系统 仍植根于死记硬背的学习方式,侧重于向学生传授社会认为他们需 要掌握的知识,而不是帮助他们学习如何在不确定的未来茁壮成长。

古特雷斯说,应摒弃传统的静态教育观,建立适应性强、行之有 效的终身学习体系,创建真正的学习型社会。他指出,人们对当代教 育系统能否在迅速变化的世界中满足学习需求产生怀疑,要"对我们 熟知的教育系统进行根本性改革"。

古特雷斯呼吁会员国认识到教育和终身学习是"全球公共产品", 履行在2030年议程中和2022年教育变革峰会上所作承诺,并围绕教 育变革应当包含的基本要素对创建学习型社会的新愿景作出承诺。

本版责编: 莽九晨 刘 刚 姜 波

为奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章贡献文旅力量

2.55 倍、3 倍。聚焦提振市场信心,发布15 项推动文 化和旅游业恢复发展的措施及旅游专列、旅游包机和 游客招徕等专项奖励政策,推出文旅消费券、免费机 票、打折门票等150余项惠民活动,"相约草原·金榜 题名——送你一场毕业旅行"系列盲盒优惠大礼包等 古 四季好风光"系列沉浸式旅游产品和百余条精品 旅游线路,以供给的"新"有效拉动需求的"旺"、消费 的"长"。聚焦树立品牌形象,整合各类媒体力量,重 点活动启用"千号联动、万人直播、百万触达、矩阵推 广"的宣传推广模式,带动"亮丽内蒙古"品牌取得显

下一步,内蒙古文旅厅将凝心聚力全面完成好内 蒙古的"五大任务"和全方位建设"模范自治区"两件 大事,坚持生态优先、绿色发展,着力完善基础设施、 提升服务品质、丰富业态供给,全力将内蒙古打造成 为自驾游的首选地、露营游的佳选地、度假游的必选

远、交流互鉴,完善中俄蒙国际旅游合作机制,发挥内 蒙古满洲里边境旅游试验区等口岸城市作用,举办大 型文旅活动、发展跨境旅游,在打造我国向北开放重 要桥头堡中作出文旅贡献。

数据来源:内蒙古自治区文化和旅游厅

今年以来,内蒙古自治区文化和旅游厅立足资源 活动如火如荼开展,系列利好政策举措推动文旅市场 著传播效果,"内蒙古自治区第33届旅游那达慕"等 地、康养游的优选地;坚持正本清源、守正创新,以铸 禀赋优势,不断加大政策支持,丰富旅游产品供给,强 热度持续攀升。聚焦激发消费潜力,创新实施"百万 活动亮点纷呈,持续激发旅游市场活力,大草原、大 牢中华民族共同体意识为主线,抓好文艺精品创作、 森林、大湖泊、大沙漠等品牌的辨识度和认知度显 化品牌宣传推广,推动文旅市场稳开高走、持续回暖, 人互游"计划,相继推出"相约草原·携手春天""相约 公共文化服务、文化遗产保护,做优"北疆文化"品牌, 促进北疆文化事业、文化产业繁荣发展;坚持登高望 上半年国内游客接待量与旅游收入分别为2022年的 草原·遇见那达慕"等300余项活动,开发"亮丽内蒙

呼伦贝尔市莫尔格勒河景区