

谨防高温干旱影响粮食丰收

粮食大事

俗话说：春早不算早，秋旱减一半。当前我国大部地区秋收作物处于产量形成的关键期。但全国20多个省份高温干旱已持续一月有余，一些地方温度高达40℃以上，特别是南方水稻主产区秋旱严重，一些水库山塘蓄水位持续走低、蓄水严重偏少，部分地块严重干旱甚至龟裂，灌区末端、丘陵岗地和“望天田”已经出现部分禾苗枯萎情况，水稻生产形势严峻。必须千方百计预防和避免高温热害，否则，可能会严重影响产量。眼下，各地要强化监测预警，及时采取抗击秋旱的措施，努力减少灾害影响和损失，为确保全年粮食丰收赢得主动。

秋粮作物是全年粮食生产的大头，占全年粮食产量的四分之三，是粮食安全的中中之重。今年我国加大农业政策供给力度，夏粮实现高位增产，各地的早稻陆续完成收获。秋粮面积较上年增加，目前在田作物长势总体较好，但一场席卷全国持续高温干旱天气还是给秋粮生产带来严峻挑战。在秋粮作物中，南方中晚稻受高温干旱影响较大。水稻是我国最大的口粮作物，南方主产区在

各地要强化监测预警，及时采取抗击秋旱的措施，努力减少灾害影响和损失，为确保全年粮食丰收赢得主动。要不断提升粮食生产防灾减灾能力。深入贯彻落实“藏粮于地、藏粮于技”，持续推进高标准农田建设，强化农业生产气象保障服务，提升防灾减灾气象服务水平，提高田间管理水平。

水稻生产中占有重要地位，播种面积和产量都占全国的近八成。现在距秋粮收获还有50天左右，气象灾害、病虫害等不确定性仍然较大。各地始终紧绷防灾减灾这根弦，抓紧抓实防灾减灾工作。

农业是“靠天吃饭”的产业，特别是粮食生产受天气影响很大。我国自然灾害频发，粮食生产过程实际上就是与自然灾害做斗争的过程。近年来我国深入实施藏粮于地、藏粮于技战略，加快高标准农田建设和农田水利设施建设，不断提高抗旱能力；实行种业振兴行动，提升粮食育种水平，研发耐旱耐高温的高产粮食品种，持续提升粮食综合生产能力，农民抗灾减灾能力不断提高，逐渐改变“靠天吃饭”的局面，粮食生产实现“十八连丰”，打破了“两丰一平一歉”的传统

周期循环。

从目前来看，我国粮食供应充足，36个大中城市主城区及市场易波动地区的地方成品粮油储备达到15天及以上，防范市场风险能力明显增强。稻谷连年丰收，持续多年产大于需，库存充裕，供应充足，稻米市场持续疲软。今年早稻已大量上市，国家每周常规投放最低收购价稻谷，地方各级储备稻谷进一步加快轮出进度，市场供应压力加大，成交价持续下降。但南方地区持续高温干旱，水稻减产预期增强，部分地区稻谷价格有上涨迹象。

有句话说得好：遇到伏旱，光靠老天，收成减半；遇到伏旱，赶紧浇灌。减产就是增产。各地正在全力以赴战高温、抗干旱，组织群众开展生产自救，采取清淤、抽水、打井及寻找水源等方式，最大限度扩大灌溉面积，努

力做到重灾区少减产、轻灾区能稳产、无灾区多增产。加强节约用水制度，强化水资源的统一管理和调度，杜绝浪费水资源，提高水资源的利用率。同时，抓住有利天气适时组织开展人工增雨作业，有效缓解了部分乡镇的旱情。而且，干旱易生虫。各地要盯紧草地贪夜蛾、水稻“两迁”害虫、稻瘟病、大豆“斑青”等，实现“冲口夺粮”。

从长期来看，要不断提升粮食生产防灾减灾能力。深入贯彻落实“藏粮于地、藏粮于技”，持续推进高标准农田建设，提升土地和水资源利用水平，持续提升粮食育种研发水平，不断研发耐高温耐干旱新品种。强化农业生产气象保障服务，运用卫星遥感技术提升灾害天气预警、病虫害预警，提升防灾减灾气象服务水平，提高田间管理水平，真正实现从“看天吃饭”到“知天而作”的转变，进一步提升粮食安全保障水平。



李勇坚

刘慧

为海洋产业量质齐升点赞

陆 彤

自然资源部日前发布的数据显示，2021年中国海洋经济总量再上新台阶，首次突破9万亿元，达90385亿元，比上年增长8.3%，对国民经济增长的贡献率为8.0%。我国是典型的海洋大国，高质量发展海洋经济，推动海洋产业建设量质齐升，对于我国建设海洋强国，意义重大。

党的十八大以来，我国海洋治理体系和治理能力现代化水平得到有效提升，海洋管理体制创新、海洋权益维护、海洋生态文明建设、海洋法律法规制定四大要素全面推进，开发海洋、利用海洋、保护海洋、管控海洋四大能力全面跃升。我国海洋经济呈现出陆海统筹一体化、产业发展高端化、海洋生态优先化等方面的特点。支撑高质量发展的蓝色新动能正在加速形成，产业要素高端化与产业链高端化齐头并举。在沿海地带出台的海洋产业发展规划中，产业发展速度和规模日益受到重视，科技、生态等内容正不断深化。

如何实现海洋产业的提档升级与高质量发展？应充分认清形势，借势而上，在扎实补齐短板的过程中稳步前行，确保海洋产业建设提速。

其一，应结合海洋产业的既有优势，

优化产业升级力度。聚焦发展目标，集成地方要素资源，形成区域发展特色；通过融合产业链与创新链协同发展理念，利用高新技术创新发展，提升海洋产品产出效率；在宏观上把握好发展速度与质量的关系，鼓励沿海产业朝绿色发展路线迈进，提升产品核心竞争力。

其二，应更加重视海洋科技的作用，进一步增强自主创新能力。近些年，海洋科技对海洋经济贡献率持续加大，已经成为支撑海洋经济发展的关键要素，形成以海洋渔业、海洋交通运输业、海洋油气业、滨海旅游业、船舶制造业、海洋工程与建筑业等支柱产业全面发展的海洋产业体系。在继续发展传统产业的基础上，依托海洋科技创新进一步优化产业布局，促进海洋科技成果转化，在新型海洋化工、海水淡化及综合利用、海洋生物医药等领域取得更大突破。

其三，应持续增强海洋信息化监测预警。加快完善海洋观测预警预报机制，通过卫星遥感、监测站等，组建完整监测网络，全覆盖进行海洋监测；强化各部门沟通协调机制，畅通信息传播“一条线”渠道，不断提升海洋防灾减灾能力，加强海岸带保护与开发，为海洋经济发展提供基础保障。



徐 骏作(新华社发)

对就业歧视说“不”

用好政策工具鼓励增长替代

日前，人力资源和社会保障部、最高人民法院发布《关于加强行政司法联动保障新冠肺炎康复者等劳动者平等就业权利的通知》，再次重申严格禁止歧视新冠肺炎康复者等劳动者，并就加强就业歧视案件审理工作作出部署。就业歧视影响劳动者的收入与发展，破坏稳岗就业环境，也不利于社会公平和经济发展。保障就业公平既需要制度层面的保障，更需要有关单位、企业的积极作为。相关部门要严肃查处有关问题，对情节严重或者造成严重不良影响的，采取约谈、曝光等方式督促整改，使劳动者合法权益得到应有保护。

(时 锋)

今年以来，世纪疫情、国际地缘政治冲突相互交织，经济发展环境的复杂性、严峻性、不确定性上升，超预期因素引发的风险增大。我国不少地方财政收入下滑幅度较大，而刚性支出不减，收支矛盾有所加大，超出了一些地方的年初预期。有鉴于此，财政政策应讲究策略，努力调动各类财政工具，实现存量与增量政策并举，更好发挥财政对宏观经济的调节作用，切实把有限资源用在刀刃上，保持经济运行在合理区间。

从支出结构优化的层面而言，有必要进一步加大存量调整力度，重点针对当前存在的财政支出结构固化问题精准发力，继续压缩行政支出及一般经济建设支出，坚决取消不合理支出和无绩效支出，切实将该减的项目减下来，集中财力保障疫情防控和基层“三保”等重点支出需要。

从盘活存量资金的层面而言，要将其作为当前解决地方财政收支矛盾、扩大有效投资的一项重要举措。要进一步加大盘活存量资金力度，认真做好一般公共预算、政府性基金预算、转移支付和部门预算结转结余资金管理，严格按照规定分门别类予以处置。需加快执行进度的要尽快予以处置，不需按原用途使用的资金要及时收回，统筹用于经济社会发展急需支持的领域，切实提高财政资金使用效率，充分释放积极财政政策效能。要认真贯彻落实国务院办公厅印发的《关于进一步盘活存量资产扩

大有效投资。从盘活存量资产的层面而言，要将其作为当前解决地方财政收支矛盾、扩大有效投资的一项重要举措。要进一步加大盘活存量资金力度，认真做好一般公共预算、政府性基金预算、转移支付和部门预算结转结余资金管理，严格按照规定分门别类予以处置。需加快执行进度的要尽快予以处置，不需按原用途使用的资金要及时收回，统筹用于经济社会发展急需支持的领域，切实提高财政资金使用效率，充分释放积极财政政策效能。要认真贯彻落实国务院办公厅印发的《关于进一步盘活存量资产扩

大有效投资。从盘活存量资产的层面而言，要将其作为当前解决地方财政收支矛盾、扩大有效投资的一项重要举措。要进一步加大盘活存量资金力度，认真做好一般公共预算、政府性基金预算、转移支付和部门预算结转结余资金管理，严格按照规定分门别类予以处置。需加快执行进度的要尽快予以处置，不需按原用途使用的资金要及时收回，统筹用于经济社会发展急需支持的领域，切实提高财政资金使用效率，充分释放积极财政政策效能。要认真贯彻落实国务院办公厅印发的《关于进一步盘活存量资产扩

大有效投资。从盘活存量资产的层面而言，要将其作为当前解决地方财政收支矛盾、扩大有效投资的一项重要举措。要进一步加大盘活存量资金力度，认真做好一般公共预算、政府性基金预算、转移支付和部门预算结转结余资金管理，严格按照规定分门别类予以处置。需加快执行进度的要尽快予以处置，不需按原用途使用的资金要及时收回，统筹用于经济社会发展急需支持的领域，切实提高财政资金使用效率，充分释放积极财政政策效能。要认真贯彻落实国务院办公厅印发的《关于进一步盘活存量资产扩

大有效投资。从盘活存量资产的层面而言，要将其作为当前解决地方财政收支矛盾、扩大有效投资的一项重要举措。要进一步加大盘活存量资金力度，认真做好一般公共预算、政府性基金预算、转移支付和部门预算结转结余资金管理，严格按照规定分门别类予以处置。需加快执行进度的要尽快予以处置，不需按原用途使用的资金要及时收回，统筹用于经济社会发展急需支持的领域，切实提高财政资金使用效率，充分释放积极财政政策效能。要认真贯彻落实国务院办公厅印发的《关于进一步盘活存量资产扩

推动稳增长与稳物价动态平衡

匡 贤明

保持物价稳定并非静态稳定，而是动态、有市场活力的稳定，因此仍需高度关注短期有可能推高物价的因素，积极做好物价的预期管理。应在稳增长、投资与消费同步复苏的基础上稳定物价，尽快稳定消费预期。

国家统计局数据显示，7月份我国居民消费价格(CPI)涨幅有所提升，同比上涨2.7%，环比上涨0.5%；1月份至7月份，CPI比上年同期上涨1.8%。面对新冠肺炎疫情、国际地缘政治冲突等因素影响，下半年物价走势值得关注，其不仅反映短期经济形势，还会对社会预期形成重要的引导作用。更加注重稳增长，在稳增长的基础上稳定物价，以此做好预期管理，具有重要作用。

对于物价，需要从多个角度加以分析。首先，从CPI构成看，有几个因素会对物价形成一定影响。一是随着国际油价回落，食品成为CPI上涨的主要因素，7月份食品价格与非食品价格均有一定的上涨幅度；二是服务价格仍然处于低位；三是核心CPI涨幅回落。7月份，不含食品、能源的核心CPI同比增速下降至0.8%。

再次，受疫情等因素影响，服务业目前仍处于复苏之中，服务价格不易出现明显上涨。而从居民消费的角度而言，消费的复苏力度还不强，上半年社会消费品零售总额同比下降幅度不高，客观上CPI不具备大幅走高的基础。

有鉴于此，物价下半年有望保持稳定。但保持物价稳定并非静态稳定，而是动态、有市场活力的稳定，因此仍需高度关注短期有可能推高物价的因素，积极做好物价的预期管理。一是警惕国际能源价格，做好国际能源价格中长期企稳的准备，统筹能源安全与发展，防范输入性通胀风险；二是做好粮食储备工作。我国有完善的粮食储备体系，基本建立了国家、省、市、县四级粮食应急预案体系。但受异常气候等多种因素影响，要提前做好下半年粮食生产工作，确保全年粮食产量达到1.3万亿斤以上，尤其要避免社会面

今年以来，受到全球消费趋势、疫情等多重因素影响，我国家电行业出现了下滑现象。数据显示，今年上半年，国内家电市场实现零售额3389亿元，同比下降9.3%。为提升我国家电产业竞争力、提振消费，促进绿色智能家电消费是关键一招。

对此，近日发布的一些政策有所表现。日前召开的国务院常务会议指出，要加快释放绿色智能家电消费潜力；商务部等13部门近日印发的《关于促进绿色智能家电消费若干措施的通知》也提出，开展全国家电“以旧换新”活动、推进绿色智能家电下乡、拓展消费场景提升消费体验、优化绿色智能家电供给等9条措施。促进绿色智能家电消费的意义，应从多个层面分析。

从消费升级需求的层面而言，消费者对品质化、多功能、个性化、便利性等家电产品的需求快速增加，开始更加关注产品的健康、环保等方面。而与便利性相关的多种新兴家电也获得青睐，扫地机器人、智能洗碗机、拖地机等“懒人神器”销售量增加幅度较高。

从健康层面而言，消费者对这越来越关注，这也代表了家电消费升级的热点。有调研显示，空气净化器、消毒柜、除菌洗碗机、按摩器材等健康类产品增幅靠前。健康因素的融入，有助于鼓励企业根据消费者需求升级的趋势，开发出更多符合消费者需求的新型家电产品，推动家电行业保持一定增速。

从绿色节能的角度而言，相关产品在家电领域很受青睐。数据显示，2021年全年家电市场中，新一级能效冰箱与空调的销售额，线上同比分别增长12.1%和42.3%，线下同比分别增长7.3%和52.4%。加大对绿色节能家电产品消费的支持力度，扩大绿色节能家电的市场份额，同样成为题中应有之义。

从绿色智能的角度而言，一些相关的家电产品个性化十足，成为新消费增长点。有研究表明，“85后”乃至“95后”，正在成为家电消费的主力。作为互联网的“原住民”，这一群体获取商品及服务的信息更加全面，提升了消费者对产品的时代性需求以及审美观念。他们对消费的选择更加敏锐，对家电产品的颜值、多功能性、便利性等方面有更多的诉求，追求舒适、休闲、便利等品牌核心价值。这为发展宠物家电、厨房家电新品类、家庭清洁新品类等新的绿色智能家电产品品牌，提供了市场基础。

有鉴于此，进一步拓展绿色智能家电市场，提升产品质量，须从多方面发力。要积极支持绿色智能家电产品开拓下沉市场。除了“推进绿色智能家电下乡”等开发下沉市场的政策之外，还需要生产企业加大产品研发与设计、生产等投入，开发更具有针对性的绿色智能家电，流通、物流等企业在营销网络、物流配送、售后等方面应进一步提高服务质量，营造更便利高效的消费环境。

在绿色智能家电产品消费过程中，要在消费环境等方面持续发力。绿色智能家电产品很多属于新兴产品，创新效率高、产品迭代快，一些智能化产品在程序代码等方面可随时代动态更新，这对于产品的售后支持、保修配件、维修服务等方面提出更高要求。对于一些初创品牌企业而言，建立售后服务体系的成本也较高。对此，应由行业协会、龙头企业等牵头，由各企业自愿设立联合维修服务平台，提供更优质的售后服务。

应加强废旧家电回收利用。我国家电产品保有量较大，已进入存量更新时期。建立完善的旧家电回收循环体系，鼓励以旧换新，对促进绿色智能产品消费具有重要意义。2020年5月份，国家发展改革委等7部门联合印发《关于完善废旧家电回收处理体系推动家电更新消费的实施方案》，支持大型家电生产、销售、回收企业和电商平台，利用配送、装机、维修等渠道措施逆向物流，开展废旧家电回收。不过，在具体政策措施层面，仍需在企业主体责任、税收政策等方面进一步明确，以打通回收与换新渠道，帮助消费者解决老家电处理难问题。

(作者系中国社会科学院大学教授、博士生导师) **洞见**