

全球多地高温天气频现,制冷家电迎来海外订单潮

浙江宁波“清凉补给”达全球

本报记者 邵佩然 本报实习生 许驰

车间内6条生产线火力全开,工人们从流水线上熟练地拿起叶片,在机器的辅助下快速打好螺丝……近日,记者在位于浙江省余姚市的宁波德昌电机股份有限公司厂房内,看到一派繁忙的电风扇生产景象。该公司销售副总经理方素萍介绍,这批电扇近10万台,生产完后将马上发往国外。

由于全球多地高温天气频现,浙江宁波生产的电风扇、空调等“清凉产品”迎来海外订单潮。在宁波的集装箱码头,满载着空调、冰柜、风扇等制冷家电的货柜装上货轮,这些“清凉补给”将发往全球市场。

制冷家电畅销,出口连连“爆单”

近期,我国经历了一年中最热的“三伏天”,中央气象台多次发布高温预警。从全球范围看,北美、亚洲部分地区以及整个北非和地中海地区7月份也有连续多日气温超过40℃的天气。

余姚市东郊工业园区一家家用电器企业的有关负责人告诉记者,当地的工厂基本上做的是传统外贸模式,即接到订单再生产,因此会有一个排单周期。往年夏季的订单会在6月前就生产完毕并交付,而今年他们的订单已经排到了8月底。

阅读提示

由于全球多地高温天气频现,浙江宁波生产的电风扇、空调等“清凉产品”迎来海外订单潮。在给消费者带来清凉的同时,宁波制冷家电也呈现出品牌、赢在创新的势头。

在欧洲市场,免安装的移动空调正成为客户新宠。宁波富达智能科技有限公司生产的移动空调将压缩机、排风机、电热器、蒸发器、冷凝器等装置一体集成,体积却和普通空调扇相差无几,造型灵巧,免去了安装外机的麻烦,实现了空调摆放“随心所欲”,符合欧洲客户对建筑保护的需求。

“今年上半年,我们出口欧洲市场约25万台移动空调,出口额达2亿元,同比增长超两成,创下历史新高。”宁波富达智能科技有限公司外贸业务负责人熊建明说,该公司的欧洲市场订单已经连续数年大幅增长,随着高温持续,预计接下来出口量会继续攀升。

革新技术功能,增强竞争优势

记者了解到,今年出口的空调大多围绕“静”和“节”两大主题。零界降噪、负离子净化、智能操控、更加节能的款式受到国外消费者欢迎。

在法国里昂居住了6年的刘先生表示,往年几乎连风扇也用不到,但今年太热了,

只得向物业申请安装空调。令他惊喜的是,在中介看到了国产的空调品牌,且销量可观。“当地居民注重环境,如果空调太吵会被邻居投诉。最终我们选择了国货,顺利装好了空调。”

“看见一户户人家阳台上安装的空调上写着‘绿色节能产品’的汉字,感觉像是回到了国内。”目前居住在西班牙阿利坎特的王女士感慨道。

凭借成熟的供应链和绿色节能的优势,我国家电生产制造已成为全球供应链中不可或缺的重要部分。数据显示,今年上半年,空调产品全渠道销售额同比增长20.9%,是大家电中增长最快的品类。当前,空调厂商普遍扩充产能、提高库存水平,以备不时之需。

不管是提高快速制冷能力还是节能环保,制造商们都在不断革新。宁波一家电风扇出口生产企业的销售经理告诉记者:“我们正在不断提升制冷效率、节能环保等方面的技术指标,以便在国际市场上具备竞争优势。”

发力自主品牌,扩大海外市场

浙江省慈溪市制冷家电把握品牌与创新这两个关键词,加强知识产权保护,联合高校和科研院所突破智能家电技术瓶颈,在自主品牌出口上发力。

慈溪市才越光伏科技有限公司的太阳能供电直冷冰箱属于100%自主品牌,此前主要出口非洲。2020年,企业针对南美市场研究开发了多款产品,寻找南美市场的自主品牌销路。“我们未来的目标是将产品出口到东南亚、非洲和拉丁美洲等地区。这些市场潜力巨大,不仅能开拓新的客户群体,还能扩大我们的市场份额。”该公司负责人说。

浙江夏宝电器有限公司作为国内空调行业新兴生力军之一,生产的挂壁式、立柜式、吸顶式及移动空调,远销中东、东南亚、非洲等地区。“今年的高温使‘清凉产品’比之前更加紧俏。公司的外贸市场迎来了较大的增长。”该公司相关负责人介绍,今年上半年,企业出口额已达7500万美元,同比增长15%,自主品牌所占份额从去年的30%提升至如今的50%。

宁波制冷家电在给消费者带来清凉的同时,也呈现出品牌、赢在创新的势头。炎热天气还在继续,这场热火朝天的出口贸易仍处于高速发展阶段。



爱玛机电第300万台电机下线

8月18日,在爱玛机电重庆基地,爱玛机电第300万台电机正式下线。据悉,爱玛机电已在重庆、天津两大基地建造了机电工厂,近1年时间已完成双工厂10条生产线布局,包含绕线工段、磁钢工段、总装工段三大智能生产线。

该企业负责人表示,通过电机研发生产全过程的不断改进,使企业电机整体的制造能力,如加工、装配、品质检测等全部提高,进而使企业的核心竞争力不断增强。

图为8月18日该企业重庆基地工人正在进行电机霍尔安装。

本报记者 杨召奎 摄

三部门:增强金融支持实体经济力度的稳定性

据新华社北京8月20日电(记者吴雨)记者20日从中国人民银行获悉,中国人民银行、金融监管总局、中国证监会日前联合召开电视会议指出,要注重保持好贷款平稳增长的节奏,适当引导平缓信贷波动,增强金融支持实体经济力度的稳定性。

18日,中国人民银行、金融监管总局、中国证监会联合召开电视会议,研究落实金融支持实体经济发展和防范化解金融风险有关工作。会议指出,今年以来,金融部门持续支持实体经济恢复发展和回升向好,金融支持重点领域和薄弱环节取得显著成效。

会议强调,金融支持实体经济力度要够、节奏要稳、结构要优、价格要可持续。主要金融机构要主动担当作为,加大贷款投放力度,国有大行要继续发挥支柱作用。要注意挖掘新的信贷增长点,大力支持小微企业、绿色发展、科技创新、制造业等重点领域,积极推动城中村改造、“平急两用”公共基础设施建设。调整优化房地产信贷政策。要继续推动实体经济融资成本稳中有降,规范贷款利率定价秩序,统筹考虑增量、存量及其他金融产品价格关系。发挥好存款利率市场化调整机制的重要作用,增强金融支持实体经济的可持续性,切实发挥好金融在促消费、稳投资、扩内需中的积极作用。

在防范化解重点领域风险方面,会议要求,金融部门要统筹协调金融支持地方债务风险化解工作,丰富防范化解债务风险的工具和手段,强化风险监测、评估和防控机制,推动重点领域风险处置,牢牢守住不发生系统性风险的底线。

主产区累计收购量超5000万吨

小麦总体收购进度超过八成

本报北京8月20日电(记者杨召奎)夏粮丰,全年稳。记者今天从国家粮食和物资储备局获悉,截至8月15日,我国主产区各类粮食企业累计收购夏粮5547万吨,其中收购小麦5034万吨,同比增加249万吨。目前,小麦总体收购进度超过八成。

小麦是夏粮主要品种。新季小麦上市以来,收购工作平稳有序、进展顺利。目前,江苏、安徽、湖北小麦旺季收购进入收尾阶段;河南、河北、山东进度在七到八成。近期,各类企业收购积极性较高,面粉加工、饲料、储备等企业抢抓粮源,满足生产经营需要;贸易企业积极采购、增建库存,进一步激发市场活力;农民售粮踊跃,小麦市场购销两旺,小麦优质优价特征更加明显。当前收购均价基本稳定在每斤1.4元左右,预计后期小麦价格仍将总体保持平稳,明显高于最低收购价格水平。

国家粮食和物资储备局新闻发言人秦玉云介绍,夏粮旺季收购将持续到9月底,目前小麦总体收购进度超过八成。早稻收购已近尾声,市场运行平稳,购销活跃,收购数量同比有所增加,为保障粮食市场供应打下良好基础。秦玉云表示,在确保夏粮旺季收购圆满收官的同时,各地粮食和物资储备部门要提早谋划部署秋粮收购工作,提前制定完善收购工作和应急预案,确保粮食颗粒归仓。

兰州多方合力应对游客停车难、如厕难

党政机关挤出近千停车位“错时开放”

本报讯(记者康劲)首批31家市级党政机关事业单位挤出了985个停车位“错时开放”,全市近330家单位和商户加入“公厕联盟”免费开放,7月25日起陆续投放网约车931辆缓解“打车难”……今夏,面对暑期旅游火热“出圈”,游客爆满带来的停车难、如厕难、出行难等问题,甘肃省兰州市文旅、交通、公安等部门紧急“总动员”,全力应对。

经兰州市政府研究决定,8月1日起具备条件的市级党政机关事业单位内部停车场分期分批面向社会“错时开放”,以此缓解“停车难”。目前,首批31家市级党政机关事业单位已挤出985个停车位,允许7座及7座以下小型载客汽车在休息日(双休日、法定节假日)和工作日19时至次日7时30分停放。

兰州市城管委督导各县区环卫部门延长公厕开放时间,同时动员沿街商户、企事业单位及超市等经营场所对外开放厕所。目前,兰州市区451座公厕实行24小时开放,全市近330家单位和商户加入“公厕联盟”,免费开放厕所。各环卫部门严格落实“十净十无十好”标准,加强夏季管理保洁,开展除异味作业,完善指示标识,为广市民、游客提供更文明、舒适的如厕环境。

兰州市交通部门在延长轨道交通、公交车夜间服务时间的基础上,从7月25日起陆续投放网约车931辆,兰州新区增加150辆出租车保障中川机场客流高峰运力,缓解“打车难”。

开渔时节海鲜大排档人气旺

8月19日,海南省琼海市潭门港,海鲜大排档游客满座。

南海开渔后,海南琼海潭门镇千年渔港海鲜大排档随之火爆起来。各海鲜坊食客如云,人们品尝海鲜美食,分享渔民收获的快乐。

钟钟德 摄/中新社



HICOOL 2023全球创业者峰会将举办

本报北京8月20日电(记者赖志凯)“备受全球创业者瞩目的HICOOL 2023全球创业者峰会,定于8月25日~27日在中国国际展览中心(顺义馆)举行。”这是记者今天从HICOOL 2023全球创业者峰会组委会获悉的。

据悉,本届峰会秉承“以创业者为中心”的理念,以“聚势创新 向光而行”为主题,着力打造面向全球优秀创业者张开双臂、发出邀请的国际盛会。峰会期间,将推出“1+1+5+1”系列活动,即举办峰会开幕式暨颁奖盛典,打造全球优秀创业项目展示高峰论坛,推出HICOOL会客厅、创投对接、海外合作、新品发布、医疗健康五大活动,同期举办祥云小镇HICOOL科技文化消费节。

“电长制”助推企业“加速跑”

本报讯 8月15日,国网鹤壁供电公司“电管家”到鹤壁市众扬电气有限公司进行现场走访,深入了解企业生产经营状况,宣传各项电力惠企政策,协助企业开展安全用电隐患排查,用心用情做好企业供电服务。据悉,这是该公司推出用电服务“电长制”,实现“电等企业”目标的一个缩影。

为进一步优化电力营商环境,助力企业高质量发展,国网鹤壁供电公司在河南省率先全面推行用电服务“电长制”。该公司围绕“超前规划、超前建设、主动办电、优质服务”四个方面,逐个产业链、逐个重点建设项目分别设“电长”“电管家”,确保每个重点产业链都有“电长”专门负责,每个重点项目都有“电管家”一对一服务。(赵作建 马东方)

打破专业设置壁垒,提供重大疾病诊疗一站式服务

安徽将开展“破壁”行动让“患者不动医师动”

本报讯(记者陈华)能否打破学科间的壁垒,将患者围着医生转变为“患者不动医师动”?日前,安徽省卫健委印发的《全面提升医疗质量行动(2023-2025年)实施方案》(以下简称《方案》)明确,医疗机构应进一步强化“以患者为中心,以疾病为链条”的理念,打破传统学科划分和专业设置壁垒,以多学科诊疗(MDT)为基础,建设专病中心,为患者提供重大疾病诊疗一站式服务。

为此,安徽省将开展“破壁”行动,聚焦心、脑血管疾病与恶性肿瘤等发病率高、严重

危害人民群众健康的重大疾病,结合全省居民疾病谱和异地就医流向情况,在保障医疗安全的基础上优化要素配置和运行机制。

如何确保多学科协作机制有效运行?《方案》从不同层面进行有针对性的制度设计。在提升急诊质量方面,《方案》要求,完善急危重症患者,特别是心血管疾病、多发性创伤、心脏骤停等急危重症患者的多学科协作救治机制。在未明确收治科室时,所有相关科室必须严格执行急、危重症患者抢救制度,协调抢救,不得推诿,最大程度提升患者救治效果。同时,还将推行多学科诊疗(MDT)门诊。

在查房方面,《方案》明确,倡导医疗、护理、药事联合查房,倡导中西医结合查房,及时掌握患者病情变化,针对性调整治疗方案。对四级手术患者和疑难危重患者要进行重点查房,推行多学科联合查房。

同时,安徽还将实施手术质量安全提升行动。通过专项行动,降低手术并发症、麻醉并发症、围手术期死亡等负面事件发生率,及时发现和消除手术质量安全隐患。

“升级版”的公交优先,将更好满足多样化出行需求

经济观察

本报记者 北梦原

公共交通是城市的动脉。当前,我国城市发展的重点转入对存量的提质增效阶段,出行的需求越发个性化、多元化,城市公交来到了高质量发展的新路口。

8月17日,由交通运输部主办,浙江省绍兴市人民政府、浙江省交通运输厅、中国交通报社共同承办的2023年“我的公交我”重大主题宣传活动在绍兴市启动。启动仪式上,交通运输部政策研究室二级巡视员李占川表示,满足公众多样化出行需求,是实现交通运输高质量发展的着力点之一。

今年4月,交通运输部等五部门联合印发《加快建设交通强国五年行动计划(2023—2027年)》(以下简称《行动计划》),

提出深入实施城市公共交通优先发展战略。同时,明确了“遴选50个左右城市开展国家公交都市创建,建立公交都市建设长效机制”等一系列工作要点。

近期以来,全国多地出台指导意见,实施方案,因地制宜细化“升级版”公交优先发展战略。其中,一批国家公交都市创建城市积极“领跑”,一幅硬件更智能、服务更贴心、出行更环保的公交优先发展新图景正加快从规划变为现实。

以绍兴为例,作为“十四五”期国家公交都市建设示范工程创建城市,绍兴突出以群众出行需求为导向,正着力打造便捷化、数字化、绿色化公交。

今年6月,位于绍兴的棒球未来社区自动驾驶亚运公交线路正式开通。自动驾驶的小巴公交车采用L4级无人驾驶技术,依托人工智能和5G网络,可为乘客提供安全、优质、高效的出行服务。

这条自动驾驶公交线路的开通,正是绍

兴以智慧驱动公交高质量发展的一个缩影。近年来,绍兴建成了以“一平台、一云端、一APP”为支撑的公交数字化体系,建立起人车一路一站“四位一体”的调度、监控、管理及服务保障。在这套“看不见”的数字化体系支撑下,公交实时信息查询更加方便,公交出行效率进一步提高,乘客公交出行体验获得了“肉眼可见”的提升。

硬件端的升级只是手段,软件端的改善和提升才是目的。梳理各地深入实施城市公共交通优先发展战略的相关举措和规划,公交发展的着眼点从“车本位”向“人本位”加速转变。今年7月,绍兴公交新开通的跨县域102路公交车,让绍兴王坛镇与相邻嵊州市的公交线路,由“需两次车、耗时3个多小时”变“一趟直达,只需40分钟”,极大便利了群众出行。

近年来,绍兴公交瞄准群众出行需求,加快推进一体化发展、强化互联互通,公交网线不断优化拓展。“村村通公交”500米范围内行政村全覆盖,围绕地铁配套新开接驳专线,针

对“一老一小”设计“适老化车型”“学生定制”公交方案,首创“动态云公交”实现手机预约公交出行……日益多元化、精细化、便捷化的公交服务,不断为公交优先的“大战略”开辟各种服务民生的“小场景”。

公交优先,绿色出行。《行动计划》在提出深化国家公交都市创建同时,也明确要深入开展绿色出行行动。截至2022年底,全国城市公交车超70万辆,新能源公交车占比超七成。而在绍兴等创建国家公交都市的城市中,新能源公交车占比更高。公交发展绿色化,不仅仅在于更新新能源公交车。聚焦绿色发展,绍兴提出围绕绿色低碳产业协同布局,在物业管理、车辆拆解、电池循环利用等方面持续发力。同时,积极拓展学校、企事业单位公交定制服务;结合节假日、赛事活动等阶段性开行多类型定制接驳专线,宣传、引导绿色出行。未来,将有更多高品质的绿色出行供给,满足群众多元化出行需求。