

## 要 闻

对非零关税举措实施后,我省首票货物通关

## 非洲好物加速丰富浙江购物车

本报讯(记者 拜赫赫 通讯员 李晓斌)日前,浙江载信亚麻科技有限公司向杭州海关所属湖州海关申报从埃及进口24吨亚麻,货值97万元人民币,这是对非零关税新举措实施后浙江首批从非洲地区进口的货物,凭借埃及官方签发的原产地证书,该批货物进口关税税率将由原来须征的6%直接降为零。

5月1日零时,一项重要的贸易政策正式生效:当日起至2028年4月30日,我国对同中国建交的20个不属于最不发达国家的非洲国家以特惠税率形式实施零关税。至此,中国成为全球首个对所有非洲建交国和所有建交的最不发达国家实现单方面、全覆盖零关

税待遇的主要经济体。作为我国对非贸易大省,浙江的外贸企业正从生产到消费多个环节迎接这场“降本东风”。

据杭州海关统计,今年一季度,浙江对非贸易额已达1141.6亿元,同比增长16.2%。零关税举措最直接的效果是为大量从非洲进口原料的浙江制造企业减负——兄弟科技股份有限公司正等待其自南非进口的重铬酸钠享受关税从5.5%降为零的利好。“仅一批货物就可节省成本约17万元。”该公司总经理办主任靳莉表示,公司已做好准备,下半年计划从南非进口该原料近1400万元,预计可累计减免关税近80万元,将显著提升产品竞争力。

同样从南非进口黄铜锭的浙江军联铜业有限公司测算,零关税举措实施后,每吨原料成本可下降500多元。一季度,浙江自非洲进口的铜材、金属矿砂等生产原料占自非进口总值的85.5%,企业将普遍受益。

与此同时,更多非洲优质消费品也将沿着“零关税”通道,加速丰富浙江乃至全国消费者的购物车。

在“世界超市”义乌,一季度自非进口增速已超过90%。义乌市求健供应链管理有限责任公司负责人吴庆介绍,零关税举措实施后,公司每年进口的南非碧根果预计可减少关税成本约500万元。“这让我们有了更充足的资金和信

心拓展非洲市场,目前已经在布局加纳等国的腰果进出口业务。”专事茶叶深加工的美町宝植物科技(中国)有限公司,每年从肯尼亚进口红茶约2000吨,其15%的进口税率将直接归零。“这对公司是实打实的利好,我们已经和非洲的茶业经销商谈好了新订单,就等着政策生效了。”公司外贸负责人表示。

据悉,为推动政策红利精准、快速释放,杭州海关已提前依托大数据梳理重点商品和企业清单,并通过上门辅导、线上解读等多种形式,指导企业熟悉原产地规则与申报流程,动态解决享惠难点,确保企业能顺利享惠,让“零关税”红利直达市场主体。

“五一”假期,我省接报刑事、治安警情双降

本报杭州5月6日讯(记者 王逸群 通讯员 徐子渊)记者6日从省公安厅获悉,今年“五一”假期,全省公安民(辅)警坚守岗位,全省社会大局稳定、治安秩序良好,接报刑事、治安警情同比分别下降27.8%和11.1%。

假期群众出游集中、人流车流大幅上升,各市公安局依托“情指行”一体化运行机制,精准实施等级勤务,每日投入警力7万余名,全力维护社会治安秩序。“五一”假期期间,全省公安机关积极妥善处置因消费价格、服务质量等产生的矛盾纠纷警情2800余起,严厉打击一批涉及食药环、电信网络诈骗、盗窃等民生类违法犯罪,电信诈骗、盗窃案件同比分别下降27.9%、45.2%。

针对道路交通安全风险,全省公安

交警部门联合交通运输、应急等部门,对危化品运输企业开展多轮实地检查,整改高速公路、热门景区道路等重点隐患1079处。铁路、民航公安机关细化安保措施,有力保障旅客平安顺畅出行。“五一”假期,全省高速公路出总流量1956.7万辆,航班进出港旅客106.1万人次,铁路发送旅客639.9万人次,同比分别上升1.36%、下降0.1%和上升8%。

此外,全省公安机关积极配合相关部门做好重点景区游客疏导、交通指挥、停车管理等工作。对11个万人以上活动全部落实“一活动一方案”要求,协同体育部门强化7场“吴越杯”赛事的全程监管,服务保障120场次千人以上大型活动安全顺利举办。

杭州湾跨海铁路大桥南航道桥首座主塔封顶

本报慈溪5月6日电(记者 张帆 贺元凯 通讯员 王昊 程帅)6日,在杭州湾慈溪侧离岸约15公里的海面上,由上海国铁建管公司建设管理、中交二航局承建的杭州湾跨海铁路大桥南航道桥首座主塔封顶,标志着杭州湾跨海铁路大桥建设取得重大进展,项目建设转入钢桁梁架设、斜拉索安装新阶段。

杭州湾跨海铁路大桥是新建南通至宁波高速铁路(简称“通甬高铁”)控制性工程,位于既有杭州湾跨海公路大桥上游,全长29.2公里,是目前在建的世界最长跨海铁路大桥。该桥由北、中、南三座航道桥及海中引桥、浅滩区引桥共同组成,采用时速350公里双线无砟轨道设计,属超长高速铁路桥梁集群工程,建成后将大幅压缩长三角核心城市间时空距离,进一步完善区域高速铁路路网布局。

作为大桥三大通航孔桥之一,南航道桥全长814.5米,主跨364米,采用钢

桁结合梁斜拉桥结构,最大通航等级满足3000吨级船舶通行。此次封顶的主塔总高157.5米,相当于56层楼高,桥面上方为倒Y形,桥面以下塔柱向内收束为钻石形,在确保力学稳定、抗风抗震性能优异的同时,兼具现代桥塔美学特质。主塔自下而上由塔座、下塔柱、中塔柱、上塔柱与下横梁组成,是承载铁路桥面、传递列车荷载的核心“脊梁”。

自2024年3月南航道桥首桩开钻以来,中交二航局项目团队先后攻克超长深水钻孔桩、2500吨级超深吊箱精准下放和封底、承台大体积混凝土智能温控、高空异形塔柱线形控制等一系列难题。主塔施工中,项目创新应用智能液压爬模系统,集模板支护、智能爬升、喷淋养护、应力位移监测于一体,打造全封闭“空中移动式建造工厂”,实现变截面超高塔柱安全、优质、高效施工,线形精度控制达到毫米级。

据介绍,此次南航道桥首座主塔封顶将为8月完成合龙奠定基础。

## 全省多地气温冲上30℃

本轮升温今日达到顶峰

本报讯(记者 张源)连日晴好天气抬高了全省的气温。5月6日,除了沿海地区外,全省多地最高气温在29℃至31℃,云和最高达到32℃,本轮升温过程将在7日达到顶峰。但眼下还不是真正的盛夏,冷热依旧摇摆不定,记者从省气象部门获悉,7日起全省将迎来一轮明显降水和降温过程。

受高空槽和冷空气共同影响,7日中午前后,浙西地区会率先切换为阴天,雨水开始登场。雨水的“正片”从7日傍晚到夜里开启,一直持续到8日白天。8日上午,浙北地区雨将渐止,转为阴到多云的天气。其他地区则要等到8日下午至傍晚。

雨水之下,气温也明显下滑。降温从7日后期开始一直持续到9日,如8

日杭城最高气温回落至22℃至25℃。浙中南地区最高气温同样收缩明显,不少地区白天的最高气温会低于20℃线,8日温州最高气温21℃,体感清凉舒适,重回春日微风。

整体来看,本轮过程虽然时间较短,但是降水明显,部分可达到中到大雨的量级。由于近期热力条件较好,随

着冷空气的到来,冷暖碰撞会激发对流天气,需重点关注短时强降水和雷暴大风的出现。

何时入夏?气象上,连续5天平均气温高于22℃才能达到入夏的标准。以省会杭州为例,常年入夏时间为5月16日,最早入夏时间为4月29日,最晚入夏时间为6月8日。距离正式入夏,快了。

## 遮阳棚上岗



我省持续推进农村集体“三资”管理规范化建设

## 管好农村家底 带动民富村兴

## 政策面对面

■ 本报记者 祝梅 通讯员 裴云峰

近日,省农业农村厅印发《关于进一步加强农村集体“三资”管理的指导意见》(下称《意见》),对2021年制定的《浙江省农业农村厅关于加强农村集体资产管理的意见》进行修订起草,新规将于2026年5月25日起正式施行。

此次制度“升级”有何背景?新规在修订时关注到哪些发展中的新问题?记者就此专访省农业农村厅政策改革处相关负责人。

记者:《意见》修订“升级”,基于怎样的背景?

答:一是为了加强与国家法律制度的衔接。去年5月,《中华人民共和国农村集体经济组织法》施行。此外,财政部、农业农村部分别于2021年、2022年制发《农村集体经济组织财务制度》《农村集体经济组织会计制度》,相关规定和规范都需要通过修订来贯彻落实。

二是基于浙江农村集体经济高质量发展的需要。“十四五”期间,浙江农村集体资产首次突破万亿元规模,“体量”约占全国的10%,总量居全国第三。我们的集体经济家底很丰厚,不仅要管好,更要规范用法,才能更好带动民富村兴。

三是“扬长补短”的集成。近年来浙江开展农村集体“三资”管理专项整治,集中解决了一批“三资”管理不规范、行权不规范问题,为从根本上防止问题反弹回潮,需要对农村集体经济组织财务行

为予以制度化、规范化,并建立一套覆盖全面、权责清晰、运行高效的日常管理体系,推动“三资”管理从“集中整治”向“常态监管”“长效治理”转变。

记者:修订后的《意见》较原来最大的不同是什么?

答:最大的变化,在于“三资”管理的逻辑变了。原先要求是“管住账本”,现在我们住“管住每一笔收支、每一处资产、每一份资源”升级,构建智能监管模型、预警提示模型,把数字化植入到管理全过程,推动问题由事后检查发现整改向事前事中数据碰撞自动发现转变。

如何实现?浙江在2021年全面上线“浙农经管”应用,这也是全国首个实现省市县乡村五级集体经济数智监管一体化的系统。聚焦农村集体“三资”管理的关键环节,近年来,我们迭代深化了相关应用场景,联动推进村集体电子票据、监管模型开发等工作。

2023年,省农业农村厅、省财政厅在嘉兴试点推行浙江省农村集体经济组织统一收据(电子)工作,2024年试点范围扩展到全省13个县(市、区),在探索创新的同时完善相应使用流程、应用场景、管理制度。目前电子票据功能已实现全省全覆盖,有效解决传统纸质票据“易丢失、难核查、对账慢”等痛点,进一步提升了村级财务透明度和规范化水平。

今年起,浙江更进一步,推动村级电子合同、电子印章、电子票据和资产浙农码“三电一码”治理改革。种种举措循序渐进,总的目标是推动村集体组织各项收入及时、全额、规范入账,严禁账外核算、坐收坐支,防范经营风险,保障集体经济发展的健康度,增强发展的

可持续性。

记者:《意见》中有哪些新举措,重点针对哪些问题谋划?

答:比如,《意见》首次明确,在不改变所有权的前提下,组级资金须纳入村集体经济组织账户统一管理、分组核算。原先村民小组的集体资金游离于村级监管之外,部分地方出现了资产监管“盲区”。现在,村民小组的每一笔资金动向都将进入数字化监管视野。《意见》还明确,村集体行使的是监管权,村民小组资金的所有权、使用权、监督权、审批权还在小组手里,要分账核算,不能混为一谈。

再如,《意见》列出了收益分配“负面清单”,提出不得将征地补偿费、国家和村属企业或集体资产转让所得、外单位及个人捐助赞助、留用地指标折算的集体经济发展资金等列入收益分配。这条规定的是留住集体经济长期发展的“青山”,不过,这些“本金”虽然不可以分红,但投入生产、运营,产生的收益可以用于分红。

在资产管理方面,《意见》提出全面推广资产“浙农码”,当月发生资产新增、报废、损毁、出售等变动的,要在当月结账前更新资产卡片信息。也就是说,每一处集体房产、每一台设备都将拥有唯一数字身份,其新增、报废、出租、转让全流程可追溯,完成从“静态清点”到“全生命周期动态管控”的转变。

《意见》还首次提出鼓励探索代理记账县级统筹机制,即探索代理记账县招村用、乡招村用的办法,一方面可以提升管理队伍力量和专业能力;另一方面,可以规避村集体“三资”管理面临的人情审核问题。

记者:浙江和美乡村建设走在全国前列,《意见》关注了哪些具有前瞻性的问题?

答:浙江支持探索通过资源发包、物业出租、居间服务、经营性财产参股等多样化途径,发展新型农村集体经济。比如,浙江正在推进乡村片区组团发展,也有很多村聘用了农村集体经济经理人。《意见》既鼓励有条件的村集体经济组织因地制宜开展乡村运营,通过出租、转让、对外投资、合资合作等方式盘活经营性资产,也从防范经营风险的角度做出一些要求。

在推动强村公司健康规范发展方面,目前全省2100多家强村公司已全部纳入“浙农经管”系统,相关数字化管理模块已在丽水、嘉兴试运行,接下来将逐步在全省推广。

从制度管理层面上,《意见》对村集体开支审批机制、村集体资产处置程序等都做了规范要求,提出“对外投资要坚持审慎原则,投资前须组织项目可行性分析与风险评估,接受乡镇(街道)指导监督”“落实村级债务规范管理办法,因地制宜探索金融贷款联审机制”,也就是说,要做好项目投资的前期工作,乡镇也要前置去研究村集体投资项目的可行性、风险点,不能随意举债。

对于新规执行前的历史遗留问题,各地要制定整改计划逐步化解,新规执行之后则按照新要求执行。依托“三电一码”治理改革,浙江将在各地逐步推行集体经济健康发展指数“精准画像”,完善集体经济健康发展指数评价体系,不断厚实集体经济“家底”,让集体经济发展“又高又壮”。

## 18年间增长百倍 德清朱鹮种群数量达到千只

本报德清5月6日电(记者 吴丽燕 共享联盟·德清 杨晓燕)6日清晨6时41分,在德清下渚湖湿地公园内,浙江省朱鹮抢救保护基地迎来第1000只朱鹮宝宝。这只体重48.3克的健康雏鸟,在历经约23小时破壳努力后顺利诞生,标志着德清基地的南方朱鹮种群数量正式达到1000只。

“今天是个很开心的日子,种群数量达到千只是朱鹮繁育保护的一个新里程碑。”浙江省朱鹮抢救保护基地高级工程师邱国强满怀喜悦。他表示,这也意味着南方朱鹮保护种群已进入自我维持、稳定增长的新阶段。目前,当地人工繁育种群469只,野外种群为531只——野外种群超过总数一半,也实现了自然繁殖三代以上。这充分证明,朱鹮在德清已建立起一个完全能够自我繁衍生息的稳定种群。

4月8日,德清基地今年首只朱鹮出生,拉开了新一轮孵化季的序幕。截至5月6日第1000只朱鹮宝宝诞生,今年已累计出生40只朱鹮,其中人工繁育29只,野外自然繁育11只。

眼下正值初夏,也是朱鹮繁育孵化的高峰季。朱鹮夫妇忙于筑巢、轮流孵化、共同育雏,繁育活动预计将持续到7月。邱国强介绍,到本轮繁殖季结束时,德清预计还将新增几十只朱鹮。

从最初10只到如今的1000只,这不仅是数字的跨越,更是南方朱鹮种群从“人工助产”走向“野外自持”的关键跨越。

18年前,德清从陕西引进5对朱鹮,在下渚湖建立了我国南方首个朱鹮人工迁地保护种群。素有“东方宝石”之称的朱鹮,对生态环境极为挑剔。曾经,南方湿热多雨的气候让朱鹮面临受精率低、幼鸟成活难的双重困境。基地与浙江大学合作,通过遗传基因配对让朱鹮“自由恋爱”,受精率从26.34%提升至87.51%;又根据野外观察研制出以泥鳅、牛肉、面包虫为主的“南方食谱”,帮助幼鸟存活率跃升至97%以上。在此基础上,德清还建立了一套完整的朱鹮“物种档案”系统,每只朱鹮的环志编号、血缘谱系、繁殖记录、健康档案全部实现数字化,有效规避了近亲繁殖风险,为种群长远健康奠定了科学基础。

2014年,德清基地完成中国南方首次朱鹮野外放归,随后放归地陆续拓展至钱江源、江苏盐城等地。这一举措将保护成果转化为可持续发展动力。“千只之后,路还很长。”德清县自然资源和规划局相关负责人介绍,今年,德清将继续推进朱鹮异地放归扩容和跨区域保护协作等工作,让朱鹮真正成为人与自然和谐共生的生动见证。

## 宁波打造企业工匠学堂超460个 技能遇瓶颈 学堂来“练级”

本报讯(记者 周文升 通讯员 肖啸)日前,在宁波精华电子科技有限公司的企业工匠学堂里,员工周福东正向同事分享自己从普通操作工成长为“多能工”的经历。“通过企业系统培训,我掌握了多项技能,年薪翻了一番。”在宁波,像这样扎根一线的企业工匠学堂已有460余个,正成为全市400余万产业工人提升技能、实现发展的重要途径。

作为制造业大市,近年来,宁波围绕产业工人队伍素质提升,系统构建了“市劳模工匠学院+特色工匠学院+区县工匠学院+企业工匠学堂”全链条培养体系。其中,企业工匠学堂成为激发员工创新活力的关键载体。“我们希望通过这一载体,培育更多技能型人才与创新型工匠,为高质量发展注入持久动力。”宁波市总工会相关负责人说。

通过企业工匠学堂,人才成长与企业发展形成良性互动。宁波精华电子科技有限公司是首批开设工匠学堂的企业之一。自2024年创办至今,已推动170余名职工

实现技能提升。“尽管每年培训投入达数十万元,但这笔投资非常值得。”该公司工会主席庆兵表示。作为一家国家级高新技术企业,该公司至今已开发出百余款产品,拥有专利100余项。

针对自身培训能力不足的中小微企业,“链上共享学”模式发挥了有效补充作用。在慈溪,劳特电器有限公司作为产业链上的骨干企业,主动向链上8家小微企业开放工匠学堂,从而带动产业链整体能力提升。一家仅十余人的冷散热器配套企业,其员工在参与培训后,产品合格率显著提升。

目前,宁波市已将首批170余家企业工匠学堂纳入规范化治理,并启动2026年度新一轮申报工作。今年,宁波市总工会计划安排近500万元专项经费,围绕学历提升、技能晋级、竞赛获奖、创新创效四方面,对符合条件的学堂给予补助。“我们将持续通过政策支持,激发企业自主办学、自主育才的内生动力,为产业工人队伍整体素质提升提供制度保障。”宁波市总工会相关负责人说。