



太平洋保险 CPIC 责任·智慧·温度

太保服务品牌 责任·智慧·温度

3年时间,普陀水产品精深加工率、自动化率由不足50%,分别上升至60%和65%以上,产值规模居全国前列,传统产业是如何突围的——

水产品加工业的转型“密码”

□记者 葛高蓉 俞怡至

近日,新一期普陀水产品精深加工行业相关数据公布:

截至目前,普陀水产品精深加工率已升至60%以上,水产加工自动化设备普及率升至65%以上,产值规模居全国前列。而在3年前,普陀水产品精深加工产业的精深加工率和自动化率都还不到50%。

精深加工碰上技术壁垒,创新成果缺乏保护意识,中小企业遭遇硬件掣肘……曾经,这些水产品精深加工发展领域的难题,都成了阻碍行业高质量发展的重要因素。

近年来,普陀水产品精深加工产业创新服务综合体不断通过科研院所助力、大型设备共享、知识产权帮扶等多种方式,助力水产品精深加工业快速成长。近日,记者走进普

陀水产品综合体,来探寻这场行业转型升级背后的“密码”。

聚焦企业需求 破解精深加工难题

海洋生物肽、提高金枪鱼高附加值、液氨替换及水产加工车间高效换热技术……记者走进浙江大学舟山海洋研究中心,看到中心墙上展示着各类最新水产领域科研成果。而这些成果的实际投用,正帮助普陀水产企业解决产品开发过程中的共性难题。

金枪鱼产业作为我市一项渔业产业,传统上一般以加工罐头半成品鱼柳为主,能占到总量60%-70%,但半成品附加值不高,利润较低。“我们当初看上了鱼泥罐头的市场前景,可公司科研部门自己搞了很长时间,罐头成品中鱼泥的

营养成分和析水问题始终难以解决,成了‘卡脖子’的难题。”浙江融创食品工业有限公司综合办主任江燕介绍道,公司内部科研人员数量较少、专业性不够强,成了制约精深加工率进一步提升的主要因素。

通过综合体的积极推进,公司与浙江大学舟山海洋研究中心就鱼泥的相关技术问题展开了合作。江燕回忆,通过不断将新产品与国外同类产品对比、与客户群沟通,在研究中心科研、人才、设备等优势的帮助下,新的鱼泥产品很快实现了技术突破。2021年以来,企业金枪鱼罐头出口已达1.69亿元,成为重要的增长点。

“我们主要将研究聚焦在企业需求旺盛的领域,帮助企业解决一些产品开发过程中的共性难题,进一步提升精深加工率。”普陀水产品

综合体相关负责人告诉记者,作为科技创新服务的主体,目前综合体已累计引进浙江海洋大学、浙江大学舟山海洋研究中心等10家与产业紧密相关的科研单位和高等院校。针对行业关键共性问题,综合体去年累计攻关17项技术,项目资金投入经费4028万元,研发成果惠及47家企业。

知识产权帮扶 点燃企业创新热情

“一处简单的技术改动,有时就可以为水产生产线省下几名员工的人力成本。”近日,舟渔公司品管部主任贺燕红刚刚完成了两项新的水产技术专利注册,她告诉记者,专利中有不少虽然只是小工具的研发和技术的小改进,但却是实实在在提高了工作效率。 下转第2版▶

我市农村管网建设 完成年度计划136.2%

截至目前,已实际改造渔农村供水管网108.96公里

□记者 葛高蓉 刘一乐

本报讯 记者昨天从市水利局获悉,截至目前,我市已实际完成渔农村供水管网改造108.96公里,提前完成今年“供水管网改造80公里”民生实事项目目标,完成率为136.2%。

“管网改造以后,客人们终于不再抱怨水不够用了!”提起这次村里的供水管网改造,家住普陀区虾峙镇东晓村的民宿老板叶飞波深有感触地说,之前村里用的一直都是坑道水库里的水,每到旱季或客流旺季,水总是不够用,经常需要用船从沈家门往村里运,“以前客人多的时候,总是既开心又发愁,管网改造后,自己这个‘心结’总算解开了。”

“现在不光是水不缺了,水质也比以前好了很多。”东晓村党总支书记郭军科介绍,原先村里一直在用自己购置的小型净水设备处理自来水,设备不够先进,也缺乏相关成分检测。

“现在统一用上了镇里大水库的水,村里老百姓都说喝起来放心多了!”郭军科说。

市水利局相关工作人员介绍,本次供水管道改造后,管道的升级可以一定程度降低自来水在管网中的损耗,也避免了因管道锈蚀带来的影响,提高了水质。

据了解,渔农村供水管网改

造项目作为2022年浙江省民生实事项目内容之一,我市今年共实施6个,包括定海区农村供水水源改造项目、普陀区虾峙镇灵和至黄石东晓饮用水管网延伸改造提升工程、岱山衢山管网改造以及嵎泗基湖管网改造项目。通过渔农村供水工程建设,全市城乡同质化供水覆盖率现已达96.5%。其中,虾峙镇灵和至黄石东晓饮用水管网建设工程解决了虾峙本岛内联村并网的难题,实现了虾峙村民家家户户都用上了同质同网的水。

近年来,我市因地制宜通过管网延伸改造、海水淡化、大型水厂改造扩建、单村水厂新建等方式,解决了一大批渔农村村民的饮水问题,惠及人口近30万,实现农村供水与城市供水“同网、同质、同服务”。

另据悉,我市目前正积极推进规范化水厂建设,现已完成朱家尖水厂规范化创建和嵎泗基湖水厂规范化创建工作并通过市级验收。市水利局相关负责人表示,2023年,我市将继续加大农村管网改造力度,继续开展偏远海岛农村供水改造提升,致力于农村水量保证、水质提升等工作,为实现共同富裕而努力奋斗。

舟港公司年货物吞吐量再破亿吨

其中,粮食吞吐量增幅10%以上,砂石吞吐量是去年同期的7倍

□记者 刘一乐 通讯员 李俊骏 陈谦益

本报讯 记者昨天从舟港公司了解到,截至目前,该公司今年累计完成货物吞吐量达1.02亿吨,连续四年完成货物吞吐量破亿吨。

“今年以来,公司积极对接舟山江海联运服务中心等国家战略,发挥东西互济、陆海联动优势,多措并举提效率、优服务,保畅通,为舟山港口经济贡献力量。”舟港公司相关负责人说。

据介绍,面对经济下行压力和疫情防控等多重挑战,舟港公司一手抓好疫情防控,一手抓好生产经营,积极疏通物流,今年开辟了舟山到长江中游的三条粮食江海直达新航线,进一步延伸了粮食物流触角。8月,舟港公司与供应链公司、船东公司紧密合作,在市港航和口岸管理局大力支持下启动我国首个江海直达“运力池”船舶经营联盟模式,有效整合了区域港口运输资源,降低了物流成本,提高了运输效率。同时,该公司通过引进高效装卸设备、

优化装卸工艺,实现单船粮食接卸效率同比提升达37.5%。坚持业务拓展,舟港公司主动出击,引进木薯干、锌锭、啤酒罐等新货种,推进砂石业务“三位一体”经营模式,与大型企业开展合作,落地“一带一路”战略出口基地项目。据统计,舟港公司今年以来完成粮食吞吐量增幅10%以上,砂石吞吐量是去年同期的7倍。

此外,舟港公司加快港口基础设施建设、数字化改革进程,进一步提升港口枢纽能级。综保区码头综合仓储工程、老塘山作业区整体能

力提升工程等一批重点项目有效推进;防疫网格化管理系统、生产业务协同管理系统持续完善,拖轮安全生产智能监控应用场景完成首次测试等,推动港口运营向数据化、系统化、智能化转型。

舟港公司相关负责人介绍,接下来,舟港公司将抓住用好“一带一路”“江海联运服务中心”建设发展机遇,发挥区位优势,借力产业优势,做好“物流”这篇大文章,努力在“双循环”新发展格局中展现更大作为。

有一种力量叫众志成城

□肖肖



自发现省外来舟人员阳性病例后,一场防疫大战迅速在全市打响(本报13日报道)。核酸检测滚动进行、大门小门严阵以待、信息中枢高效运转、各路铁军奋勇当先。与此同时,广大志愿者“红潮”涌动,全城老百姓积极配合。有一种力量叫众志成城,这是厚积薄发的豪气,这是战疫必胜的底气。

坚持以人民为中心,体现在促发展、惠民生的点点滴滴,体现在战疫情、保平安的日日夜夜。对此,党员干部坚定不移,人民群众感同身受。正因如此,突发疫情之下才会有无私无畏的逆行者,才会有义无反顾的响应者。其实,众志成城的力量早已在悄然生

成、无形凝聚,关键时刻的喷涌而出没有意外,只有震撼。

核酸检测点前忙而不乱、井然有序。大家虽然看不清工作人员的容貌,但却坚信不知疲倦的天使总是最美的。而踩着“一米线”的队伍,同样展示着文明之美、秩序之美。因为有你,我们不怕!因为有你,我们不惧!在相互理解、相互感染、相互鼓励、相互支持中,众志成城的力量在不断升腾。

一轮轮大规模核酸检测情况表明,应急处置是有效的,管控措施是严密的。战疫仍在进行,感动仍在延续。人人都是防线,我们完全有信心有能力随时打赢疫情防控遭遇战攻坚战歼灭战。每一次考验之后,我们更加深信:舟山有你,越来越好!



未来社区入画来

航拍器下的长峙岛如心未来社区,秋日里,湿地湖水如镜,清澈碧绿,与周围时尚靓丽的建筑群融合在一起,风景如画 摄影 记者 陈永建

新城普陀全域核酸检测结果均为阴性

定海普陀调整常态化核酸采样

定海部分采样点及开放时间优化,新城一封控小区除31幢外,其余楼幢昨已解除管控

□记者 傅明燕 曹玲

本报讯 新城疫情防控办昨晚发布通告,新城第三轮全域核酸检测共计采样17.9万人,检测结果均为阴性。今天上午8时至中午12时30分,新城开展新一轮区域核酸检测,对象为涉及区域内所有人员(含外地人员)。昨晚,普陀区疫情防控办发布通告,截至11月13日17时,普陀全域核酸检测累计检测278245人,结果全部为阴性。自今天0时起,普

陀调整常态化核酸采样,继续落实“两天一检”核酸检测要求。

昨天,定海区疫情防控办发布通告,调整常态化核酸采样,严格落实“两天一检”核酸查验要求。同时,从今天起,对部分采样点及开放时间进行优化调整。

根据定海区疫情防控办新发布的核酸采样点显示,核酸采样点总体数量较之前有所精简;采样点的开放时间也进行了优化,其中多数采样点开放时间提前至早上7时30

分,部分采样点关闭时间推迟至晚上8时,有部分采样点周一至周日间歇性开放,以便居民采样。

昨天16时,记者从新城怡岛社区居民委员会了解到,辖区所在一封控小区,三天的全员核酸检测结果均为阴性。根据疫情防控机制规定,除31幢仍需封控外,其余楼幢已解除管控。

连日来,我市疫情防控各项措施持续开展。记者从定海区疫情防控办了解到,11月12日,定海区在辖区内开展社会面大规模新冠病毒核

酸检测工作(其中长白岛第三轮采样检测),结果均为阴性。昨天8时30分至12时、13时至17时,普陀区组织开展了全域核酸检测,共开设147个采样点,快速完成了采样。

疫情防控时时不能放松,人人不能松劲!请广大市民朋友认真做好个人防护,落实“定期测核酸、主动扫场所码、尽早接种疫苗”措施,非必要不前往高风险地区,主动报备高风险地区旅居史,按要求配合落实管理措施,合力守护疫情防控成果。

关注

六横启动老旧小区天然气管道改造工程 近1200户居民告别“扛罐”上楼

02 本市新闻

“浙里办”公共法律专区完成升级 法律问题实现线上“秒解”

气象 今日 13℃~17℃ 阴偶有小雨,夜里阴时有小雨,西北到北风4-5级阵风6级。

明日 13℃~18℃ 阴转多云,西北风转东北风4-5级。