

学习贯彻 党的二十大精神 加快建设 现代化产业体系

# 技术端与市场端齐发力 伏龙同步带：逆势“出海”占领行业新高地

记者 徐卓蔚

“又拿下一笔订单！”宁波伏龙同步带有限公司总经理林胤的手机铃声再次响起，电话那头传来墨西哥分公司负责人激动的声音。

自去年5月成立第3家海外分公司后，伏龙公司研发生产的同步带产品在当地持续热销。一家家客户主动上门寻求合作，就是冲着伏龙的产品价格实惠、质量靠谱。

危中有机，这是林胤常挂在嘴边的一句话。近两年受到疫情影响，同步带产品在海外市场的供给出现了一定程度的短缺，而国内生产端依然保持着稳定的产能，伏龙公司正是看到了这一点，决定抓住机遇，再次“出海”搏一搏。

经过缜密的全球市场调研，伏龙公司当机立断，将第3颗“棋子”下在墨西哥。为什么是墨西哥？林胤说，墨西哥同步带市场与中国较为相似，产品的价格、品质与国内基本处在同一水平，进入墨西哥市场既不伤企业元气，也能快速适应市场环境。

时间证明伏龙公司的选择是正确的。今年前10个月，伏龙墨西哥分公司实现4000余万元产值，顺利签下了当地多个知名品牌客户的订单，发展势头一路向好。

深入探究伏龙公司顺利“出海”的背后，不难发现，秘诀还是技术创新这把“利器”。“党的二十大报告指出，支持专精特新企业发展，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。这为我们企业发展指明了方向。”林胤说。对于有着国家高新技术企业、重点专精特新“小巨人”、中国一般传动用同步带胶管胶带行业单项冠军等头衔的伏龙公司来说，技术创新是企业的灵魂，高端化、智能化则是其占领行业高地的制胜因素之一。

“同步带的应用范围非常广，包括工程机械、物流运输、家用电器等各行各业，目前基本实现了国产化，而我们的目标是做高端产品，因为只有技术先进、利润可观，企业才有竞争力。”林胤说。为了布局高端赛道，伏龙下了大手笔。一方面，组建市场开发团队，重点研究新兴行业对传动带的新需求，通过大量、周密的市场调查和上门协助设计，主动寻找需要定制规格的客户；另一方面，大力引进专家人才搞研发，牵手中科院宁波材料所、东华大学、上海大学、宁波市汽车零部件检测中心等高校、科研院所，淘汰落后设备，引进自动化生产线，确保从设备到工艺都处

于国际领先地位。

在高端化、智能化转型路上，伏龙公司收获了累累硕果：与中国船舶重工集团合作开发的军用舰艇螺旋桨用皮带，解决了原来齿轮不耐海水腐蚀的缺陷；自主研发的高铁自动门带子，在阻燃、环保等方面通过极严苛的测试，成功替代进口产品……

一条普通的传送带，在伏龙公司的生产车间里，续写着不普通的转型故事。

今年以来，伏龙公司的3家海外分公司发展迅猛，国内、国外市场营收占比大约各一半，形成了稳定持续的发展态势。林胤表示，接下来，伏龙公司将紧紧扭住技术创新这个战略基点，并坚持把有限的资源重点放在新材料、新工艺的研究上，以加速发明专利、科研成果的转化和应用，抢占行业发展制高点。

## 驿站相伴， 偏远村庄添活力

### 二十大精神在基层 乡村振兴36计



周淑杭（右）在收货。

（罗志杰 孙吉晶 摄）

记者 孙吉晶  
宁海县委报道组 蒋攀  
实习生 傅晨倚

一渠道。对虾、青蟹、猕猴桃、枇杷等土特产销往全国各地。今年，杨能安从养殖户手中以每公斤50元的价格收购了5000公斤对虾，加工制作成“南庄虾干”，摆上集士驿站线上商城，销售额预计37.5万元。

在集士驿站，除了带货，周淑杭还有网购指导员、移动业务员、政务办理员等10多个身份，帮助村民办理社保、充话费、交电费等业务，让居住在偏远乡村的村民享受和城市人一样的便捷生活。

驿站进驻，村庄添活力。杨能安说，驿站给村民的生产生活带来了便利，也提升了村庄的名气。南庄村牵手国内头部文旅企业等，挖掘村庄现有资源，以“千里海涂、渔耕南庄”为主题，打造特色村落。



扫码看视频

#### 记者手记

俗话说，要想富先修路。集士驿站的开通，就是为广大村民搭建了一条通往外界的“无形之路”，促进城乡要素流通，方便群众生产生活，促进农民增收。

这一服务模式充分利用农村客运班线网络和运力资源，支持和鼓励客运车代运邮件快件业务和外运农产品业务，降低配送成本，成为一个推动乡村振兴和共同富裕的服务平台。

目前，宁海已建成集士驿站67个，开通公交邮路10条，累计公交带货261万件，降低农村物流成本20%以上，带动农产品销售5000万元以上，助力1500多人就业。

## “滨海宁波”城市Logo等你来设计 “Hi, Ningbo!”文化创意设计大赛启动

本报讯（记者李芮）以艺术敬海洋，用创意嗨宁波！昨天，由中共宁波市委宣传部支持，宁波广播电视集团承办的“Hi, Ningbo!”文化创意设计大赛正式启动，面向全球征集“滨海宁波”城市Logo及代表宁波的城市礼物。

本次大赛将围绕讲述“滨海宁波”故事、打造超级城市符号展开，盛情邀约全球艺术家、设计师、编剧、导演、创意人，通过艺术手段和元宇宙科技的结

合，共同讨论人、城市、海洋三者之间的有机关系，探索自然与人类的相处之道。

大赛面向全球征集“滨海宁波”城市Logo、“滨海宁波”城市礼物及“Hi, Ningbo!”文化创意设计大赛-三角渲染挑战作品。全球各大院校、文化创意设计者、从事文创产品开发的机构及个人均可报名参加，参赛者可以自由选择其中一项或多项进行参赛。

大赛组委会相关负责人介

绍，征集作品需以“宁波元素”为核心，提炼体现独特内涵的宁波城市形象视觉符号，设计一套能够代表宁波现代化滨海大都市形象的城市品牌标识。作品要求挖掘弘扬海丝文化、阳明文化、藏书文化、商帮文化等优秀浙东地域文化，全面展现滨海时尚、生态宜居、有礼有序、和谐包容的大都市新风貌，以及“滨海宁波 扬帆世界”的城市主题。

大赛将设置金奖1名、银奖3

名、铜奖10名、最佳人气作品1名和优秀奖30名，其中金奖获得者将获得3万元奖金，其他奖项获奖者将获得2000元至1万元不等的奖金。征稿截止时间为2023年1月16日，大赛报名邮箱为art@hi-ningbo.com。

值得注意的是，本次征稿对产生较大社会效益和经济效益的文创机构或个人，Logo设计作品被征选为宁波城市Logo并正式投入应用的，按政策给予扶持和奖励，最高可达百万元。

## 文博会把法国百年工坊“搬”来宁波啦



▲鲍格才汤盏。

▲法国丽兹酒店标志性描金天鹅水龙头。

（通讯员 摄）

本报讯（记者李芮）法国丽兹酒店标志性描金天鹅水龙头、米其林星级餐厅御用瓷器、皇室定制水晶摆件……昨天，40余件精美的法国皇家艺术品在三江口宁波塔云端会客厅的“Art&Made法国百年工坊展”亮相，这也是其在宁波的首展。

作为“宁波商务包机欧洲行”的出访成果，也作为此次宁波2022海丝之路文化和旅游博览会的重要活动之一，法国百年工坊展由法国百年工坊集团CELT

和必辰国际Bridgefact联合发起，旨在推进中法两国对于艺术制造、匠人技艺、传承文化的“双向奔赴”，让更多宁波市民了解法国的百年工艺和法兰西生活美学。

据了解，法国百年工坊展引入世界知名法国百年工坊品牌，携手法国顶尖工匠，首次向中国展示多款法国皇室和贵族定制的经典手工艺制品，推介传统与现代融合的法国顶尖工匠制造艺术和技术。该展于11月17日至

23日在宁波首展，并将正式开启为期一年的中国之行。

展会负责人张健告诉记者，法国百年工坊首展选在宁波，是因为宁波作为制造业大市，一直积极拥抱全世界优秀的文化艺术与制造工艺，这与该展的主题“艺术恋上制造”不谋而合。此次法国百年工坊展以文博会为契机，创建宁波与法国在商业间的互动交流，链接法国时尚、艺术、制造、创新、设计等前沿资讯，是促进中法企业在品牌塑

造、工艺流程、制造标准等多层面交流的宝贵平台。

该展将同步启动联合创新设计大赛，为宁波本土优秀工业设计师提供一个与世界顶尖工匠和世界知名品牌合作的机会，获奖优秀设计作品未来将启动宁波和巴黎双城展。

感兴趣的宁波市民可以预约后前往宁波新世界宁波塔40层的云端会客厅，在家门口欣赏这批法国皇室和贵族定制的经典手工艺制品。

据考古资料及史料记载，从零开始复原乐器、创作乐曲，经过近20年的努力，终于让“青瓷瓿乐”涅槃重生的故事。

此外，今年在“明州十二时辰”基础上增设了“千里共明州”“随梦到明州”“北斗七港城”，不仅包含宁波本土文化，还将视角延伸到宁波之外，有文化碰撞，还有海丝文化及海丝文化衍生品的精彩呈现。

## “明州十二时辰”专场直播今日启动

本报讯（记者荀雯）昨天，记者从2022海丝之路文旅博览会组委会获悉，“明州十二时辰”专场直播将于11月18日-21日每晚7时至次日凌晨3时开启。

届时，观众可以在抖音“文旅生活家”直播间内同游明州，品鉴独特风味、感受风土人情。

与去年不同，今年的“明州十二时辰”以接力方式完成，每天8小时，为观众带来宁波历史文化专场、宁波港口文化专场、宁波美食文化专场等内容。

值得一提的是，今年的“明州十二时辰”加入了文化创新的内容。在“青瓷文化专场”中，“青瓷瓿乐”的考证、复原及创新历程让人期待。宣讲员将讲述瓿乐工作者根

## 中英专家共议航运发展 中英海事服务与人才发展合作论坛举行

本报讯（记者董娜 通讯员孟佳佳 施荟 实习生裘新蕾）昨天下午，在中英海事服务与人才发展合作论坛上，来自中英两国权威机构（组织）的70余位专家围绕“海事服务产业发展”“海事人才培养”“海事教育创新”“国际职业资格管理”等内容，共议数字经济背景下高端海事服务人才的培养创新、国际流动等热点问题，吸引超8万人次线上线下观看。

当天，英国海事工程及科学技术学会（IMarEST）中国技术中心正式揭牌。据悉，创立于1889年的IMarEST是国际上最具规模和权威

的海事及轮机工程学会和学术团体之一，为全球海事从业人员提供专业发展、认证和教育服务。过去数十年，IMarEST开始加强与国内高等教育机构的合作，合作伙伴包括宁波大学、中国海洋大学、大连海事大学、哈尔滨工程大学等。

同日，英国海事工程及科学技术学会与宁波有关部门签署了合作协议，双方将充分发挥各自在海事领域和产业、区位优势，在宁波共建具有国际声誉和充满活力的海事产业，共同推动IMarEST中国技术中心在甬顺利落地运营。

## 宁波市巾帼科技创新攻关项目 “揭榜挂帅”活动举行

本报讯（见习记者伍慧 通讯员胡青蓝）昨天上午，作为浙江省首届巾帼科技创新周重要活动之一，由市妇联、市科协、市科技局和镇海区人民政府联合主办的“科创·她未来”宁波市巾帼科技创新攻关项目“揭榜挂帅”活动在宁波市巾帼科技创新赋能平台举行。

据了解，宁波市巾帼科技创新赋能平台旨在为女科技工作者、女企业家和广大科创女性提供一站式赋能，自成立以来，以品牌化打造、阵地化运营、数字化管理、系列化拓展为抓手，提供科技成果转化、科创

能力提升、科技权益保护、科技人才成长和美好生活创造等五大服务，开展各类主题活动6项，直接服务科创女性近400人次。

活动期间，由国家科技进步奖一等奖获得者吴慧明领衔的衍生岩土工程新技术研发工作室、国家杰出青年获得者汪爱英领衔的先进涂层材料与应用技术研发工作室等2家浙江省巾帼科技创新工作室及12家宁波市巾帼科技创新工作室获得授牌。

活动现场还进行了“科创·她未来”数字化应用场景发布。