

2024 市两会 政府工作报告解读

# 3000亿元左右!宁波如何逐梦深蓝

记者 冯璋 实习生 柴启政

向东是大海。  
7845平方公里海域面积、1678公里海岸线、600余个海岛——宁波每一步的发展,都深深烙上了海洋印记。

2022年,宁波出台了《宁波市加快发展海洋经济 建设全球海洋中心城市行动纲要(2021—2025年)》。

借助海洋经济新引擎,宁波海洋生产总值从2003年的177.4亿元攀升至2022年的2306.9亿元,年均增长14.4%。

依海而生,逐梦深蓝。  
世界正进入“蓝色创新时代”,东海之滨的宁波如何以更高的站位、更宽的视野经略海洋?

“开展海洋经济倍增行动,海洋经济增加值达到3000亿元左右。”今年的政府工作报告中,短短20几个字为宁波海洋经济高质量发展指明了新航向。

“怎样激活高质量发展的‘蓝色引擎’?”“倍增行动,如何发力?”……围绕这些问题,代表、委员积极建言献策。

## 向“新”突破

在做强传统产业和壮大新兴产业的双轮驱动中,“宁波号”破浪前行,加速驶入海洋经济高质量发展新赛道。

这背后,离不开创新的力量

全市拥有中国科学院宁波材料所、宁波海洋研究院、中电科宁波海研院等19家涉海科研机构,正全力筹建涉海极端环境使役材料国家重点实验室。

聚焦海洋生物医药、海洋工程装备、海洋新材料等重点领域,近三年,宁波已布局实施涉海重大科技攻关项目60余个。

复合海底电缆、大长度海洋脐带缆、LNG运输船、南极磷虾船等多项研发制造技术填补国内空白。

海洋科技创新平台是提升科研创新能力的有效载体和加速器,是支撑产业高质量发展的坚实基础。

“成绩背后,也要看到,与新加坡、纽约、深圳、青岛等城市海洋科技创新发展路径相比,我市海洋科创平台‘少而不高’的问题



象山亚帆中心。(资料图)

还比较突出,这是宁波做大做强海洋经济面临的短板。”

在市人大代表、中国船级社浙江分社总经理杨政看来,加快提升我市海洋科创平台能级和科技创新能力迫在眉睫。

如何提能级,让海洋科创大平台“多优并进”?杨政建议,可以从优化布局提升能级、完善创新体制机制、完善成果转化体系三方面入手。

比如,央地联动推进国家技术创新中心、国家重点实验室等重大高能级海洋科技创新平台建设,构建“雁阵式”科研梯队等。

在提能级搭建大平台、加码海洋中心城市建设之外,数字赋能“蓝色引擎”也不可或缺。

数字经济时代,海洋中心城市迫切需要加强海域数字基础设施建设,提升数字底座支撑能力,助力海洋经济的高质量发展。

为此,市人大代表、中交水利水电建设有限公司董事长彭志刚建议,加快建设海域数字底座。“这是海洋数字经济发展的基础和关键,是数字经济时代的海洋新基建。”彭志刚说。

## 向“融”聚力

打造海洋中心城市,“为谁增

长、如何增长”是关键问题。

2023年12月5日,省发改委印发《关于支持宁波海洋经济发展示范区建设推进象山海洋经济高质量发展的若干举措》,提出要支持浙江海洋运动中心建设,推动海洋体育高端赛事、品牌活动、关联业态等向象山集聚,打造国际滨海运动之城。

“发力倍增,要在‘融’字上做文章。”市政协委员、宁波田园牧歌农业发展有限公司总经理韩东道表示,杭州亚运会为象山海洋经济发展带来了新的发展机遇,象山海洋运动产业链长、涉及面广,对社会效益和经济效益拉动很大。

有关统计数据表明,在帆船港项目上的投入可拉动当地7倍到10倍的经济效益。目前宁波海洋运动产业仍处于起步阶段,尚未形成覆盖研发、制造、销售、维修、培训、服务、赛事等的完整的产业链,产业生态圈还未形成。

“我们要打好产业‘融合牌’。”韩东道提出,宁波要推动海洋运动与文旅产业、制造业和会展业的融合。

比如开发船艇体验、海岛度假、海空联动、滩地娱乐等类型滨海运动产品;打造集研发、生产、集散、贸易于一体的海洋体育用品制造基地等。

做好“融”字文章,还要加快深远海养殖产业之融。

“为什么宁波的海鲜味道好,秘密就藏在东海独特的海洋生态环境里。东海的海水里含有丰富的天然饵料,天时地利造就了宁波海鲜的鲜美……”

“靠海吃海”“善待海洋”,在滨海宁波早已不是简单的口号。

市政协委员、宁波市海洋与渔业研究院推广研究员王建平认为,发展深远海养殖产业不仅有利于拓展我市传统陆基和近岸养殖空间,更有利于通过深远海养殖建立生态复合、功能多样和渔旅融合的海上牧场、海洋能源等海洋大经济业态。

“宁波要发挥国家海水鱼产业技术体系专家优势和技术优势,重点参与全市深远海产业布局,开展陆海养殖接力、养殖病害防控、养殖产品加工保鲜等技术服务,全面提高养殖经营主体技术能力;进一步提升深远海养殖的宣传和产品开发能力,凝聚宁波深远海养殖品牌效应。”王建平如是说。

向海图强,掘金深蓝。  
协同推进杭甬“双城记”,宁波都市圈建设,联动建设海洋中心城市……

以倍增为媒,一个更大的蓝色发展共同体将在东海之滨崛起。

2024 市两会 两会同期声

## 加快过境象山高铁动建并近城设站

见习记者 何晴  
通讯员 贺林汕

【关键词】  
加快过境象山高铁动建

省发改委印发的《关于支持宁波海洋经济发展示范区建设推进象山海洋经济高质量发展的若干举措》,明确提出支持甬台温高铁过境象山设站。

甬台温高铁上承通苏嘉甬高铁,下启温福高铁。通苏嘉甬高铁已于2022年11月底开工,温福高铁也将于2024年动建,上通下达指日可待。

象山是国家海洋经济发展示范区的主体区,有丰富的海洋资源优势、港口岸线优势和区域辐射带动优势。目前象山正以海洋经济高质量发展为主线,打造甬舟共建海洋中心城市重要功能区、浙江经略海洋县域实践样板。甬台温高铁建设有利于进一步推动南翼崛起,推进城市发展空间的纵深和拓展,落实海洋经济倍增行动,统筹区域自然资源与绿色能源,实现区域协同发展,有力支撑长三角一体化高质量发展。

因此,加快动建甬台温高铁,并使高铁过境象山,迫在眉睫。鉴于此,章国锋建议按照《长江三角洲地区多层次轨道交通规划》和《“十四五”现代综合交通运输体系发展规划》要求,明确建设时序,确保甬台温高铁在“十四五”期间动建。

同时,他还建议明确甬台温高铁过境象山并近城设站,以更有利于象山发展的方案布设。此外,应加快推进前期工作,2024年完成项目可行性研究(尤其是象山港廊道控制性研究)并开展项目勘察设。



章国锋 市人大代表,浙江华宁律师事务所主任

并使高铁过境象山,迫在眉睫。鉴于此,章国锋建议按照《长江三角洲地区多层次轨道交通规划》和《“十四五”现代综合交通运输体系发展规划》要求,明确建设时序,确保甬台温高铁在“十四五”期间动建。

## 推动宁波软件产业均衡发展

记者 张凯凯 通讯员 卓璇

【关键词】  
打造中国软件名城

软件业是现代服务业的重要组成部分,是经济社会各领域创新发展的“加速器”。

“今年的政府工作报告,提出要持续做大‘材芯端贸软’数字产业集群,加快打造以工业软件为牵引的中国软件名城,让我们备受鼓舞。”董红星说。

在董红星看来,推动软件业高质量发展,宁波有基础也有优势,但当前仍存在产业规模不大、骨干企业缺乏、区域发展失衡等短板。

董红星建议,宁波应把握软件和信息技术服务业加快发展的机遇,推动宁波软件产业均衡发展,形成“多点开花”的良好局面。

其二,应扩大扶持政策覆盖面,制定出台更完善、更具精准度的激励政策,推动科技、金



董红星 市人大代表,宁波惠之星新材料科技股份有限公司董事长

融、人才、信息等高端要素向软件产业园和特色产业汇集。

其三,应打好龙头企业引育、人才队伍建设“组合拳”。一方面,立足宁波产业优势和营商环境优势,用好产业基金、财税、研发、进出口、投融资等政策“工具箱”,着力招引龙头骨干企业;另一方面,营造软件行业人才创新攀高的良好环境,引导行业从“低水平重复”向“高水平创新”转变,全方位提升我市软件研发创新能力。

# 包文骏:让新一代“宁波帮”建设宁波

## 代表委员谈“经”论“道”

记者 严瑾 杨绪忠  
实习生 范益欣

人物名片:包文骏,市政协常委,香港环球航运集团董事

“‘宁波帮’精神薪火相传,生生不息。作为第三代‘宁波帮’人士,我们既要‘走出去’宣传宁波,更要‘走回来’投资宁波,促进宁波发展!”市政协常委、香港环球航运集团董事包文骏道出弘扬新时代“宁波帮”精神的使命与担当。

作为“船王”包玉刚的外孙,包文骏一直心系家乡发展。去年10月,他来到宁波,参加宁波大学南大门落成启用仪式。眼下,他为宁波建设全球海洋中心城市建言献策。

“我的提案主题为‘走上大海’,建议宁波进一步发展海岸配套设施。宁波有山、有湖,更有得天独厚的海洋资源,但从旅游、体育、文化等角度看,还有很大的开发空间。”包文骏认为,如今,越来越多年轻人愿意把钱花在体验消费上,宁波可以提供帆船、皮划艇等海洋旅游配套设施,增强对年轻人的吸引力。

同时,包文骏注意到,宁波在海洋旅游领域的知名度和影响

力有待提升。他说:“在国外,很多人听说过上海、杭州,却对宁波了解很浅。这就需要我们加大宣传推广,发动全球各地的‘宁波帮’人士参与宁波的建设和发展。”

一方面,包文骏的母亲包陪庆及一众“宁波帮”人士,在东部新城紫荆汇搭建交流平台,“让‘宁波帮’在宁波有个家”;另一方面,包文骏组建的“中国宁波一号帆船队”去年勇夺世界帆船对抗巡回赛冠军,向世界亮出宁波“名片”。

“帆船是大海的象征。宁波要打造现代化滨海大都市,帆船是非常有价值的符号。我们希望让世界通过帆船了解宁波,我们也在组织

夏令营项目,让宁波的青少年群体了解帆船运动。宁波还可以享受亚运红利,在亚帆中心举办赛事,借海洋运动大幅提升知名度。”包文骏建议。

包文骏了解到,本届市两会的代表和委员们关注“宁波帮”研究,提出把“宁波帮”的定义从商界扩展至教育、科学、文化、艺术等方面。他还得知,近年来,宁波在新能源、新材料等先进制造业方面发展迅速,正抢抓数字经济的风口,谱写高质量发展的新篇章。

“我们‘宁波帮’人士将一如既往关心和支持宁波,在各领域发挥我们的力量,帮助宁波发展得更快更好!”包文骏说。

# 守护青少年心理健康,让成长不再烦恼

## 2024 市两会 代表委员风采



柯武思 市人大代表,宁波颐乐园园长

记者 王博  
通讯员 王朝武 洪珏熠

青少年心理健康事关家庭幸福、社会和谐和国家未来。近年来,我市为促进青少年心理健康做了大量工作,但青少年抑郁、焦虑等心理健康问题仍呈现患病率高且低龄化发展趋势。

作为连任六届的“老代表”,柯武思扎根养老服务行业多年。在工作中,她发现长辈的健康成长牵绊着绝大多数老年人的心。她调研了近百个家庭,走访多所学校、多家医院,发现守护青少年心理健康主要面临三方面难题:

一是专业化服务不足。一些学校的心理健康教育课程体系不够完善,课时开设不足,具有专业背景的心理

教师数量少,兼职者多。我市医疗机构多已开设精神(心理)门诊,但青少年心理健康门诊少之又少。

二是家长识别能力弱。在家庭教育中,家长普遍关心孩子的学习成绩和身体健康,容易忽视孩子的心理健康,对青少年身心成长规律和青春期情绪特点缺乏了解。

三是部门联动机制不健全。各相关部门工作力量分散,家庭、学校、社会、政府尚未真正形成保护格局,青少年心理健康监测与预警体系不够完善。

为此,柯武思提出三点建议:

第一,学校要打造专业性、覆盖面广的心理健康师资队伍,开展好心理课,加强校园学生心理咨询辅导。教育部门要进一步办好家长学校,指导家长提高家庭教育水

平和识别孩子心理问题的能力。

第二,各级医疗机构要加强青少年心理健康专科建设,建立青少年线上心理援助服务平台,组织专业力量为青少年提供心理健康咨询服务。

第三,政府要建立从筛查预警到干预追踪的全流程管理机制,搭建青少年心理健康大数据平台,深入开展青少年常见心理问题与精神障碍的早期识别与干预研究。相关教育主体也要各司其职、密切配合,形成保护青少年心理健康的合力。

## 【代表感言】

加强青少年心理健康教育已成为当前社会的共识。我们要主动关心、适当介入,为青少年提供精准服务,让教育回归本真。

## 加快推进未来社区建设 构建多元社区治理模式

记者 戎美容  
见习记者 沈天舟

【关键词】  
未来社区“软场景”

未来社区建设是以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的的民生工程,是在围绕“一统三化九场景”的基础上,结合各个社区特点,因地制宜打造具有归属感、舒适感和未来感的新型城市功能单元。

近年来,宁波以打造精品未来社区样板为抓手,全方位构建治理模式,但在实施过程中,依然有不少挑战。

“许多居民的认同感缺乏,运营主体单一,混合型未来社区缺乏,大家对‘三化九场景’比较关注,治理、邻里、服务三大‘软场景’建设和运作方式缺乏标准。”刘慧杰说,他在调研中发现,未来社区“软场景”需要构建一套规范性的体系。

对此,他建议强化数字赋能,以社区项目级平台为切口,以“资源共享、协同服务、便民利民”为核心理念,以管理和调度社区各类服务资源与智能化应用系统为支撑,打造“一站式”社区管理与服务体系;创造邻里



刘慧杰 市政协委员,浙江导司律师事务所副主任

交往空间,培育良好邻里关系,塑造未来社区的居民主体;构建多元化社区服务,探索“社区服务+商业”,全面提升未来社区服务品质和社区治理水平。

另外,刘慧杰认为,要加快培育经营主体,积极培育、引入综合集成运营商和托育、养老、社区商业等专项服务运营商,打造行业品牌。

在未来社区运营服务模式上,刘慧杰鼓励机关、团体、企事业单位开放所属场所、设施,利用既有建筑改造设置托育养老等服务设施,简化审批流程,做到运营前置,构建社区自我造血的可持续发展模式。