



舟山发布 舟网客户端 舟网微信公众号

## 王毅向媒体介绍 中美元首会晤情况和共识

>>>详见第3版

### 法治浙江建设20年·舟山“海上枫桥”新风景⑥

渔民靠海吃饭、逐潮而行。沿海渔区普遍面临“渔民难找、案件难办”的困境。舟山在小岛渔区创新推出候潮调解、候潮开庭、候潮执行等举措——

## 看衢山法庭的“候潮工作法”

□记者 黄燕玲

清晨，他们乘船登上鼠浪湖岛，在储运基地码头旁为企业逐条解读自贸区司法保障白皮书与合规指引，把“抓前端、治未病”的法律防线筑在项目最前沿。

中午，他们联合“红帆”船老大和“东海渔嫂”，在渔业合作社的共享法庭里调解一起海上伤亡纠纷，屏幕那头连着宁波海事法院。一场海上人身损害赔偿纠纷不用两头跑，在线直接化解。

傍晚，他们盯着卫星定位屏幕，不时查看潮汐规律，锁定回港渔船轨迹，次日追到船头送达文书、候潮开庭，让数智赋能的司法服务跨越茫茫大海。

深夜，法庭灯火通明，他们为次日凌晨就要出海大半年的被告连夜开庭判决……

这就是岱山县衢山法庭“小岛法官”的日常。他们办的大多是船损渔债、家长里短的“小事”，却追着潮汐登船解纠纷，创新推出船板找人、候潮开庭、伏休执行等举措，积极探索出一条情和法有机统一的“海上枫桥”之路。

近日，记者走进衢山岛，探寻“潮汐法庭”为民解忧的创新做法。

#### 【记者探访】

#### 小岛法官：候的是潮水，守的是民心

“根据船舶定位，你的船已经靠岸了。”“你就在街上等我们，我们马上到。”

5月13日，衢山法庭法官姚蓓一边查看船讯网，一边拨通当事人的电话。

这是一起买卖合同纠纷案，法院需要向被告送达法律文书，但对方一直出海在外，居住地址又不详。



“海上枫桥”连环画

#### 候潮“守”人记

一名在衢山无固定住所的外地渔民作为被告涉及一起民间借贷案，该案在判决生效后，被告不履行还款义务。衢山法庭执行干警吴直鹰没有放弃，长期关注其渔船归来的潮讯，每一个可能出现渔民回港的时间窗口。

终于，在一个渔船回港避风的日子，吴直鹰在船头直接“守”到了被告，被告不肯下船，吴直鹰就登船晓之以理动之以情，最终履行了判决。

绘图：英子

当事人好不容易回来，姚蓓和风风火火地从法庭出发。

“你是不是以为法官是坐在审判席上？我们小岛法官可不是。”好不容易送达法律文书，稍微得空的姚蓓说起他当小岛法官的故事。

小岛法官，没有多少“高大上”的案子——海事案件归海事法庭；也很少有新怪离奇的纠纷——小岛的生活中按部就班。他们办的，大多是家长里短、鸡毛蒜皮的小事。别以为小案子就容易。岛上渔民出海时间长、通信难，“我们和当事人之间的沟通，经常是我们‘秒回’，他们‘轮回’。”姚蓓打趣说。

于是，在一任又一任的小岛法官中，“潮汐法庭”的工作机制慢慢滋生。

“潮汐法庭”，顾名思义，就是要学会掌握不同船只潮汐作业规律来安排涉渔调解等工作。

多年来，衢山法庭主动顺应渔民出海与归港的自然节律，精准抓住渔船避风、休渔回港、潮水间隙等“窗口期”，候潮调解、候潮开

庭、候潮执行，变“群众跑腿”为“法官跑潮”，变“坐堂办案”为“追潮办案”。

他们的手机里，气象、船讯网APP必不可少。天气越不好，船员越回港，越是小岛法官们的工作时间。不同船只的潮汐作业规律，他们比渔民还熟：

捕蟹船，8月至12月作业，除了台风天，鲜少回来；

帆张网，9月到次年4月，按潮汛半月回来一趟，顶多休整一两天；流刺网船，同样按潮汛回来，但间隔时间更短些；

收货船，两三天回来一趟……

从一开始渔业知识匮乏的小年轻，在小岛的短短几年，姚蓓已经成了半个“资深渔民”。

“潮汐法庭”的成效，显而易见。姚蓓还记得到一个案件，老冯欠老陈36000元，两人都是渔民，常年出海，而且经常是一个回港了，另一个还在海上漂。两个当事人都凑不到一块儿，按常规程序，这起小案子很可能陷入“马拉松”

式的诉讼僵局，没个一年半载看不到结果。

于是，法院启动了候潮调解诉讼模式。台风天，当渔船进港避风时，法官主动联系双方，加了微信。“加了只是第一步”，姚蓓说，“他们马上又要出海，下一次靠岸不知道什么时候。”法官决定用“微信留言+等潮回复”的方式，先把调解方案发过去，静待渔船下次返港再回复。一水又一水，潮汐涨落间，调解坚定地推进。最终双方达成协议：分3年还清，每年12000元。

“候潮”模式通过微信留言、潮汐预约、船头调解等方式，既不影响渔民正常生产作业，又为当事人创造了充分协商的时空条件，许多陷入僵局的纠纷因此悄然化解。”姚蓓说。

小岛法官也将“潮汐法庭”带到了船头。

一起民间借贷案，在判决生效后，被告不履行还款义务。且因被告为外地渔民，在衢山无固定住所，联系较为困难，下紧转第4版▶

## 徐仁标在金塘督导调研项目建设时强调 持续扩大有效投资稳住经济基本盘 做深做实项目全生命周期管理

本报讯(记者 葛高蓉)5月15日上午，市委副书记、市长徐仁标赴金塘督导调研项目建设时强调，要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神，全面落实省委省政府、市委部署要求，锚定目标、奋力攻坚，牢固树立“抓项目就是抓发展”理念，深入实施扩大有效投资“千项万亿”工程，做深做实项目全生命周期管理，因地制宜推进产业链精准招商，加快形成“大项目顶天立地、小项目铺天盖地”的发展生动局面，为经济高质量发展注入强劲动能。

在荣盛金塘新材料项目现场，徐仁标督导有关项目进展，要求按照项目工期和年度投资计划，逐项梳理当前在建、拟建和储备项目，深入分析项目落地推进中存在的堵点卡点，用好“三分”协调机制，强化服务督导，夯实要素保障，力争项目早建成、早投产、早达产、早见效。徐仁标还来到穆蚕工业园区，详细了解园区规划建设、项目招引落地等情况。他强调，要更好发挥工业“压舱石”作用，积极扩大制造业有效投资，扎实推进“腾笼换鸟、凤凰涅槃”，加快开发区(园区)转型升级，立足资源禀赋、对照产业图谱，攻坚推进产业链精准招商，想方设法招引落地一批大项目好项目，切实以增量带存量、提总量。

徐仁标在调研中强调，项目建设是经济高质量发展的“硬支撑”。各地各部门要牢固树立“项目为王”理念，按照“三体系、两机制”，进一步强化项目全生命周期管理，尤其要紧盯省“千项万亿”工程项目进展，分类分层分级梳理协调解决各类问题，切实提升项目开工率、投资完成率、纳统率，努力形成更多实物工作量。要以项目落地开工检验招商引资成果，主动靠前服务、精准对接诉求，对评估符合条件的要加快落地开工、推进投资纳统，持续加快招商项目落地转化，确保增量有效释放，切实把招商成效转化为经济发展优势。

郑学军参加。

## 市政协举行“请你来协商”专题协商会 以体育设施“加速度” 提升城市“活力值”

□记者 陈颖丹

本报讯 昨天上午，市政协举行“请你来协商”专题协商会，围绕“加快体育基础设施建设，赋能城市活力，提振全民消费”开展协商议政。市政协主席王伟主持会议并讲话，洪碧、张伟平出席。

近年来，我市高度重视体育事业发展，但对标高质量发展要求和群众日益增长的多元化需求，我市在体育设施规划布局、山海资源开发利用、赛事经济消费转化能力等方面仍存在提升空间。今年3月，市政协组成专题调研组，深入走访新城、定海等地，实地考察各类体育场地，与相关部门及企业、社会组织代表座谈交流，为高质量发展奠定了坚实基础。

会上，市政协课题组汇报了调研情况；5位政协委员和专家，分别围绕盘活海岛线性运动

资源、推动赛事经济与海洋旅游深度融合、培育体育产业主体、强化规划统筹引领、加快临城时尚运动场景化基建等方面作了协商发言；相关部门负责人结合各自职能和工作实际逐一作出回应，表示将认真研究吸纳协商意见，推动相关工作落地见效。

王伟指出，这次协商会委员发言坦诚深入、部门回应精准专业，达到了预期效果，希望相关部门认真落实，积极回应委员关切，以体育基础设施高质量发展赋能城市活力、拉动全民消费、增进民生福祉。市政协也将认真梳理本次会议的协商成果，持续完善协商成果采纳、落实、反馈机制，做深做实协商“后半篇文章”，进一步建好言、献好策、聚好力，为打好“七大攻坚战”、奋力实现“一块、两多、三小、四好”目标贡献更多智慧和力量。

## 打破国外技术垄断，迈入规模化自主量产新阶段

# 浮空风力发电系统“皮肤”实现舟山造

### 人人勇挑担 全员拼实绩 聚力打好七大攻坚战

□记者 方智斌

本报讯 无尘车间内，精密的分切复卷加工系统、热熔胶复合机、干式复合机嗡嗡作响，最终“吐”出看似布料的淡黄色新材料。

昨天上午，临一云川蒙皮基地在舟山高新技术产业园区正式投产。“这个项目落地投产标志着我国在浮空风力发电系统(SAWES)关键核心材料领域成功打破国外技术垄断，正式迈入了规模化自主

量产新阶段。”北京临一云川能源技术有限公司项目总监徐建军介绍，这层薄薄的蒙皮，就像浮空风力发电系统的“皮肤”，质量轻、封闭性好、强度高，可以让浮空风力发电系统在平流层空运行20年左右。

浮空风力发电系统作为高空能源开发的核心装备，对我国实施高空能源战略具有重大意义。据介绍，北京临一云川能源技术有限公司是国内探索开发高空能源的翘楚，已成功研发、试飞多款浮空风力发电系统，今年1月试飞的S2000浮空风力发电系统刷新了飞行高度、发电

功率等行业纪录。

“高性能蒙皮材料直接决定浮空器的飞行高度、有效载荷及服役寿命。长期以来，该材料主要依赖外协加工或进口，不仅采购成本高达系统总成本的三四成，且面临交付周期长、质量不可控等‘卡脖子’难题，严重制约了产业的商业化进程。”徐建军介绍，此次投产的舟山基地有望彻底解决这一行业发展痛点。

据了解，临一云川舟山蒙皮基地规划建设两条幅宽1600mm的宽幅干式复合生产线，预计今年产能20万延米，2028年实现满产

可达80万延米。80万延米产能可满足约30台浮空风力发电系统生产需求。

这一突破“卡脖子”技术项目为何落户舟山？“蒙皮材料与石化材料强相关，舟山有深厚的产业链基础。同时，舟山高新区投资环境好，提供了从签约、注册、建设到投产一站式服务保障。此外，舟山风力资源丰富，我们还希望在风力发电上能有进一步合作。”徐建军说，此次项目实现本地化量产，蒙皮材料成本将降低40%以上，采购周期缩短60%，将助力中国在“向天要电”征途上更快迈进。

## 我市举行全国助残日系列活动

□记者 陶涛 陶思源

本报讯 在第36个全国助残日到来之际，连日来，我市举行系列主题活动，表彰先进榜样、完善惠残政策、启动助残项目，为新时代残疾人事业注入温暖力量，提升海岛残疾人获得感、幸福感、安全感。

昨天上午，由市政府残疾人工作委员主办、市残联承办的“同舟惠残·筑梦启航”广场活动，在定海

古城广场温情启幕，把榜样的光芒、惠残的暖意、科技的力量和共富的希望，一站送达群众身边。

现场，大屏幕滚动播放何芬芳、金赛飞等自强典型以及浙江黎明制造股份有限公司等助残先进集体的感人故事，代表们登台接受麦穗致敬。助残服务介绍了残疾人服务“跨市域通办”、体彩公益助残亭项目等。2026年省政府民生实事“为残疾人适配科技辅具服务”项目也正式启

动，爱心企业捐赠电动轮椅代步车。

市残联、市慈善总会、市新闻传媒中心与市投资促进中心，近日联合发起了“同舟助残·微愿同行”微心愿主题活动，用一次次贴心的走访、一份份实用的物资，将社会的关爱送到困难残疾人家庭身边。

活动前期，主办方通过广泛征集与认领“微心愿”的方式，共筹集了111份爱心礼包，有米面粮油等生活必需品，还有电饭煲、电风扇、夏凉被

等实用物资。5月13日起，这些爱心礼包陆续由工作人员分头送往困难残疾人家中。据了解，“同舟助残·微愿同行”助残微心愿主题活动已连续开展7年，累计实现微心愿1149个。

“残疾人朋友的积极乐观是这座城市最动人的风景。”市残联副理事长黄燕表示，将以系列活动为契机，持续完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系，推动残疾人事业高质量发展。

## 2026东海音乐营·舟山沙雕嘉年华昨启幕 音乐激荡沙滩 游客“饮马山河”

□记者 袁甲 通讯员 翁宇

本报讯 当沙雕邂逅人工智能，当音符点燃夏日激情，一场关于音乐、光影与科技的跨界大秀，昨晚在朱家尖南沙如期点燃。在游客的欢呼声中，“2026东海音乐营·舟山沙雕嘉年华”启幕。

傍晚时分，南沙广场早已人潮涌动。从游客中心到沙滩小广场，舞步马、机器人、机器马、花神、COS秀联动巡游，AI科技与潮流视觉艺术共生共舞，瞬间唤醒沙雕的时代气息。6匹真马驰骋沙滩，马蹄扬沙，动感与野性并蓄，引得游客阵阵惊呼。

暮色渐浓，灯光与海浪交相辉映，曾在《可可托海的牧羊人》火遍全网的歌手王琪登台献唱，苍茫的旋律与今年沙雕嘉年华“马跃金沙”的主题交织共鸣，将西域豪情带到碧海金沙之间。台下，游客随节奏挥动双手，在歌声中共赴一场“饮马山河”的浪漫之约。下转第4版▶