编者按:即日起,市政协办公室联合市新闻传媒中心推出"小赵说政协"系列报道,由市政协机关青年 研习社的"小赵"们,向大家说说政协委员履职的故事。

# 砥砺奋进 舟山政协在继承中发展

舟山市庆祝人民政协成立75周年委员履职纪事之一

"1987年7月13日至19日, 舟山 市政协一届一次会议在这里召开 自此, 舟山市社会主义民主政治制 度建设翻开了全新的一页。"近日, 站在陆军东门里招待所原址,赵梦 露以寻找的方式, 讲述舟山政协事 业继往开来的发展历程。

寻找到第一届舟山市政协秘书 长、第二届舟山市政协副主席李世 诵。他深情地回忆了市政协一届一 次会议召开前后的相关情况。

因为政协在舟山是第一届,不 熟悉,我们几个人研究以后,由我负 责带队到外面去取经。"李世诵犹记 得,当时先到宁波,再到绍兴,随后到 上海。筹建工作最复杂的就是委员 挑选,从市里各个部门一直到县区 有关系统,一个一个系统进行挑选。



市政协机关"小赵说政协"青年研习社成员

自舟山市政协成立以来,政协 委员们一个个肩负职责、积极履职 的典型案例, 让很多委员至今想来 仍有很强的成就感。

"群众需要什么,我们就关注什 么。作为政协委员,有义务有责任解 决群众的'急难愁盼'问题。"第二、 第三届舟山市政协委员钟来琪,至 今还记得一次履职经历。在市政协 .届四次会议上,他聚焦我市菜价 贵、调节难的民生痛点问题,提交了 《关于利用本地优势自然条件、培育

蔬菜基地的提案》,助推了海岛"菜 篮子"工程建设。

聚众智、汇合力,每一场参政议 政,都是一次指向发展的破题。置身 远洋渔业基地鱿鱼馆,或许很多人 不知,这里包含着市政协不懈坚持 的跟踪建言。连续14年,委员们提交 的关于渔业经济发展的提案有40多 件,助力舟山"一条鱼"游出了千亿 产值规模。

虞和军,是第五届、第六届舟山 市政协委员。"作为曾经连续两届的 政协委员,我一直把舟山渔业发展 作为建言方向。今天舟山传统优势 产业始终保持强盛发展态势,我们 感到十分欣慰。"他说。

在新区同行路上, 市政协以一 次次调研视察、一场场协商会议、一 项项民主监督,助推舟山勇立发展 潮头。犹记得,在市政协六届三次会 议上,林涛委员提出"引进大型绿色 石油炼化项目"的大会发言,在全市 上下引起广泛共识。

当年 以我为代表提出的一个 建议。能够助力之后绿色石化基地 落户、开建,到现在成为舟山经济腾 飞的重大引擎, 这是我作为当届政 协委员一个比较自豪的成绩。"身为 第四届、第五届、第六届舟山市政协 委员的林涛的分享,让人心潮澎湃。

## 25名市级"新时代好少年"昨受表彰

本报讯 少年有志,未来可期。昨 天下午,2024年度舟山市"新时代好 少年"先进事迹发布会在新城举行 彰。他们在勤学善思、乐于助人、探索 创新、弘扬传统文化等方面作出了示 范,是充满时代气息、事迹生动感人 的先进典型,将激励引导全市少年儿 童见贤思齐、崇德向善,争做爱党爱 国、自立自强、奋发向上的新时代好

发布会在《向上吧! 少年》欢快昂 扬的歌声中拉开帷幕,通过短片播放、 故事讲述等,对25名"新时代好少年 的先进事迹进行了集中展示。

来自南海实验学校长峙小学校 区的单寻从小就对海洋充满好奇心。 去年,单寻和队友以"核流入海"为题 报名参加了"环球自然日"比赛,经过 对作品的不断打磨和修改,最终获得 了浙江省一等奖和全国总决赛一等 "我的梦想是成为一名海洋生物 学家,不仅要研究海洋,更要保护海 洋。我想用我的知识和行动,为这片 蔚蓝、为舟山渔业可持续发展贡献-份力量。"单寻说。

就读于岱山实验学校的韩鹏举



爱学习、会动脑,在老师和爸爸的共 同帮助下,设计制作了多项科技创新 作品,其中《便携式吸尘刷》和《一种 便携式牙刷及其专用杀菌牙具》获得 国家实用新型专利。"在未来的学习、 生活中,我将持续提升科技创新能力 和实践能力,增强道德素质和科学文 化素质,为实现中华民族伟大复兴不 懈奋斗。 "韩鹏举说。

今年2月,我市启动2024年度舟 山市"新时代好少年"学习宣传活 动,经过层层推荐、认真遴选、优中 选优,最终评选出了25名"新时代好 少年"。其中,单寻和韩鹏举还被授 予2024年度浙江省"新时代好少年

发布会现场,好少年们向全市少 年发出倡议:"争做有志向、有梦想、 爱学习、爱劳动、懂感恩、懂友善、敢 创新、敢奋斗、德智体美劳全面发展 的新时代好少年,为全面建设社会主 义现代化强国,全面推进中华民族伟 大复兴,时刻准备着!"

记者从市文明办了解到,从2018 年开始,我市已连续7年举办"新时 代好少年"评选活动,共评选出市级 新时代好少年"155名, 其中8人荣 获省"新时代好少年"荣誉称号。此 次发布会由市文明办、市教育局、团 市委、市妇联、市关工委联合主办, 市传媒集团有限公司承办,"竞舟 APP、"竞舟新闻"视频号对发布会进 行了全程直播。

## 南海实验学校长峙初中校区项目竣工

#### 计划2025年秋季学期正式开班

□记者 丛琳 通讯员 王思霖

本报讯 灰白相间的校舍、绿化丰富 的校园环境……近日,南海实验学校长 峙初中校区项目完成竣工验收。该学校 计划2025年秋季学期正式开班,将进一 步优化新城教育资源布局。

据了解,南海实验学校长峙初中

校区项目于2023年9月开工建设,位 于临城街道海悦社区海大北路,总用 地面积34597平方米,总建筑面积 19800平方米。项目主要建设内容包 括行政楼、综合实验楼、综合教学楼、 体育综合用房与食堂、图书信息用房 等,同时配套建设室外附属设施,新

设机动车停车位95个、非机动车停车

该校区设计为24班1类全日制初 中,可增加1200个学位,预计2025年9 月招收首批新生入学。南海实验学校 长峙初中校区筹备工作负责人陆熊 介绍,学校计划打造成为一所区域示 范性初中,志在培养身心健康、品性 良好, 生活能力与学习能力并重,有

自主素养、有公益意识、有发展潜力

南海实验学校长峙初中校区的竣 工投用将满足长峙岛初中学生就近入 学的需求,同时将有效缓解舟山一初、 南海实验学校本部、旌旗山初中等新城 区域学校的招生压力,也将为长峙未来 社区发展注入动力。

## 与海岛相遇相知 在互学互鉴中共创未来

▼上紧接第1版 了解渔村的前世今 生:和村民交谈,了解村民的生活:赏 田岙村的墙壁渔民画,感受村民的精 神世界……一路上,墨西哥驻上海总 领事夫人康丽霞被海岛群众的勤劳 和智慧深深折服。

"这个地方非常美妙,没有想到 距离上海仅2个小时路程的地方有这 么漂亮的风景,非常适合度假和放 松。"康丽霞说,这是她第一次看到中 国海岛乡村的样子,下次一定要带家 人一起来玩。

"这个味道有点甜,非常适合 我。"在一家名为"农礼"的特产店,匈 牙利驻上海总领事馆领事代琳的丈 夫马兴经不住好客店主的劝说,小抿 一口村民自制的米酒后连夸"好喝", 并为政府鼓励群众多渠道发展乡村 经济的做法点赞。

今年26岁的马兴是参访团里的 "中国通"之一,能说一口颇为流利的 普通话。"我在天津大学留学了一年, 非常喜欢中国。"他一边展示手机上 的照片,一边告诉记者,这一路上,他 拍了很多照片。很多朋友看了嵊泗的 美景,都想来游玩。

### "结合优势把爱传播出去,

一步一级台阶,一步一句爱意。

蒙蒙细雨中,参访团成员走在花 鸟岛的爱意漫漫路上,细细品读、慢慢回味,内心充满暖意。"这是我走过 最浪漫的一条路""这个想法真独特 的赞叹声不绝干耳。

目前,花鸟岛正围绕"相识、相恋 相许、相伴、相守"爱情主题,打造长 三角乃至全国最具浪漫特色的爱情 主题岛屿。去年建成的"纸短情长"证婚广场、"写一封情书"致爱书房、"爱 意漫漫路"等多个爱情热门景点已显 现浪漫效应,吸引众多游客上岛体验 打卡。随着该岛南面区域大批的爱情 空间场景布置完成,全岛景点形成联 动,共同构筑起了浪漫的多个维度。

在岛上,外宾们不肯错过每一道 风景和浪漫,一路上不停地拍照留念。

'这里的政府非常有智慧,能够 结合地形优势,把爱的元素传播出 去,让人从中体会到很多、学习到很 多,非常棒!"程丽莎说。

程而苏爱好略行 还特地在酒店附近骑行,领略不一样 的风景。"这里的公路设施完善,景色 迷人。"她说,能在工作日的早上,享 受一趟平静、快乐的骑行,心情特别 好。她希望,花鸟岛和嵊泗其他岛上 能建设更多的骑行公园, 让朋友、情 侣可以骑行、畅游。

#### "这里的养老工作值得我 们学习"

在泗礁本岛的六井潭景区,负责 教育、文化、旅游等工作的智利驻上 海总领事馆行政主管埃尔弗里达•卡 斯蒂略和丈夫一起远眺大海,参观露 营基地、天空之城迷宫,陶醉在美景 中,更有一种身在家乡的亲切感。"智 利是一个国土形状狭长的国家,有山 有海,有非常长的海岸线,有很多和 嵊泗景色很像的地方。"她说。

在参访中,埃尔弗里达•卡斯蒂 略对海岛养老特别关注,详细询问了 田岙村的做法。得知村里诵讨数字化 7相结合的方式 里80多户居家老人都能第一时间得 到帮助,她特别羡慕。

"在我们国家,养老工作还没做 得这么细,值得我们学习。"她说, 会把这里的好做法推荐给自己的 政府 计参访团成员惊艳的还有各式

各样的传统文化体验活动。

11月14日下午,大家聚集花鸟岛 游客服务中心,在老师的带领下,兴 致勃勃地学习剪纸,制作渔绳结和鱼 拓。"我非常喜欢艺术和画画,这是一 个能了解到当地艺术的好方法,我想 把它带回上海裱起来。"经讨近1个小 时的努力,代琳完成了一幅自己颇为 满意的鱼拓作品。

一次思想和文化的碰撞,留下一 段段美好回忆。嵊泗之行让外宾们 更真切地了解了中国、浙江、舟山。

#### 提前近半月开采

## 本地"红美人"柑橘今年产量喜人

个头饱满的"红美人"柑橘 挂满枝头,农户们正忙着采 摘、挑拣、包装。这几天,定 海东海百里文廊岑港段的 隐心红美人基地内,一派忙 碌的景象。记者了解到,今 年本地"红美人"提前近半 个月开采,且产量喜人,价 格也有所下降

隐心基地种植的"红美

人"柑橘约50亩。负责人陈 斌介绍,经过1年的精心打 理,预计今年总产量在2.5 万~4万公斤,比去年增加不 少。尽管在膨大期受持续高 温天气影响,"红美人"个头 偏小的较多,但总体品质和 产量都有所提升。"目前甜 度在12%~14%,再过段时间, 甜度会更高。挂果时间越长, 甜度越高。"陈斌随手剥开果 皮,用手轻轻一挤,汁水四 溢、果香弥漫。为了保证口 感,他尽量让"红美人"在枝 头多挂一段时间, 比其他农 场晚了几天采摘。

产量同样喜人的还有完 海区永乐家庭农场。20多亩 "红美人"从月初就开始采 摘, 今年的产量预计有4万 多公斤。"往年'红美人'的 采摘旺季一般在11月中下

旬,今年因为温度高,成熟 快,提前了近半个月,产量 也多了1万公斤左右。 负责人朱剑表示,眼下正逐 渐进入"红美人"采摘高峰 期,农场每天的采摘量在250 公斤左右。

"红美人"柑橘对土壤、 热量、光照要求很高,且抗 冻性差,只适合大棚种植。 为了保证品质,农户们会在 刚开始挂果时,就用绳子把 果子挂起来,并精细控制光 照、温度和湿度,适量施用 有机农家肥,使它们的糖分 累积达到最佳。

作为柑橘界的"爱马 仕","红美人"的价格曾一 度居高不下,本地产每500克 批发价都在30元以上。随着 本地种植量的增加,"红美 人"市场价格也有所回落。 记者了解到,目前本地"红 美人"大果的批发价一般在 15元~20元每500克,相比价 格最高位时,几近腰斩。中 果的批发价在10元左右每 500克,而小果仅售七八元每 500克,较去年略有下降。

"红美人"的销售期可持 续到明年1月。业内人士表 示,12月才是本地"红美人 口感最佳期。目前,中小果 的口感会稍优于大果,价格 也低 性价比相对较高。

### 岱山粮油-蔬菜 现代化农事服务中心投用

配有6台烘干机,烘干加工能力超3000吨

通讯员 张瑾

本报讯 眼下正是稻谷 收割季, 岱山县粮油-蔬菜 现代化农事服务中心近日投 用,助力提高农业整体生产 效率和经济效益。

市集中垦造基地岱西 区域上千亩盐碱地喜迎丰 收。让种植大户汪师傅更 为欣喜的是, 毗邻稻田的 岱山县粮油-蔬菜现代化 农事服务中心开启全天候 工作模式, 为今年基地晚 稻收割全力提供烘干保 "相比往年,今年产量 是最好的,种植面积1350 亩,平均亩产有1000斤,收 割完直接从地头运到农事 "汪师傅说。 服务中心。

据了解,往年水稻收割 完成后,从田间到车间完成 精加工、顺利收储,全周期至 少需要7~10天。如今,依托 该农事服务中心,完成全过 程加工仅需2天,也不用再考 虑不利天气因素的影响。"烘 干完后碾米,每小时大概能 加工1500斤,对农户来说,时 间成本、人工成本都大大缩 减。"汪师傅说。

目前,该农事服务中心 共配有6台烘干机,其中4台 为20吨机型水稻烘干设备,2 台为15吨机型油菜烘干设 备。烘干加工能力超3000吨。 此外,该中心还集育秧(苗)、 农技服务、农资配送、农机维 修、农事研学、农产品展销、 秸秆收储、农机应急作业等

功能于一体。 "园区能够满足5000多 亩粮油加工需求,部分外来 农户自己没有加工能力,也 会过来进行加工, 今年共加 工外来水稻十几吨。"舟山市 集中垦造耕地岱山项目指挥 部现场负责人李光辉说。

以本岛为中心,辐射长 涂岛、衢山岛、定海等区域, 未来,该农事服务中心将不 断提升区域粮油烘干加工 能力和蔬菜产业的机械化、 自动化程度,力争成为舟山 体量最大、功能最全的省级 现代化农事服务中心,助力 岱山农业产业园发展振兴。

### 以高水平履职 护航经济社会高质量发展

**▼上紧接第1版** 不断提升 履职能力和工作水平。要求 真务实抓落实,抓紧组织实 施年度履职项目,创造性抓

好改革任务的细化实施,健 全闭环落实的新机制、新举 措、新路径,以实际成效推 动人大工作高质量发展。

### 奋力谱写舟山政协事业 高质量发展新篇章

▼上紧接第1版 持续彰显 政协优势,不断丰富拓展 工作内容形式、平台载体 和制度建设,打造更多具 有政协辨识度、美誉度的 特色亮点工作。要激发队 伍活力,持续彰显政协风

采,引导政协委员和机关 干部以模范行动树立勤廉 并重、实干实绩工作导向, 弘扬"六干"精神,真正把 政协建设成为委员之家、 民主之家、团结之家。



9



<del></del>今日 🥯 19Ե~23Ե

阴局部小雨。上午局部有雾。 偏北风5~6级,夜里增强到 5~6级阵风7级。

ົ 16<sub>℃</sub>~19<sub>℃</sub> 阵风8级。

5~6级阵风7级增强到6~7级