

计划35天划船1300公里

这对探险家从舟山启航

继23年前成功横渡大西洋后,来自中国和丹麦的探险家孙海滨、黄思远(Christian Havre-hed)再度携手,将划船东渡链接太平洋。25日,孙海滨和黄思远东渡启航仪式在我市举行。

2001年,来自北京体育大学的孙海滨与黄思远参加了有“世界上最艰苦的划船比赛”之称的沃特·艾文斯大西洋划船挑战赛。他们在无外援的条件下,划一条7米小船,从西班牙出发,56天划行5000公里,成功到达加勒比海的巴巴多斯岛。当年二人就曾约定,未来划船东渡链接太平洋,如今两人的愿望终于得以成行。

黄思远介绍,许多年前在香港看到一个爱尔兰探险家从越南划船到日本的自传后,他也萌发了东渡想法。他说,徐福可能是世界上最早的航海家,名字在世界上也很有名,“但关于他的事迹和相关联的中国历史、文化对于外国人来说并不熟悉,所以我想通过体育探险方式访问日本的徐福地点和寺庙,并与当地的徐福会开展文化交流活动,向世界讲述徐福和中国故事、宣传中国文化。”

据介绍,两人预计用两周左右时间不间断完成800公里的第一部分航程,最终在日本长崎登陆,经短暂休整将开始在日本外海的第二部分500公里的航程,终点是日本延冈市,全长约1300



公里。总用时35天(包括躲避恶劣天气和第二阶段上岸交流)。

按照黄思远的构想,两人“划船链接太平洋”的计划分四个阶段,2024年第一步计划是效仿公元前210年秦代航海家徐福东渡路线,从中国划船到日本。未来条件成熟后,他们将继续“划船跳岛”形式,从日本到堪察加半岛,最后再从阿拉斯加抵达美洲。

对于两人的这次远航,尽管技术设备科技含量较23年前大幅提升,但难度一点不比当初划船横渡大西洋低。孙海滨透露,“现在的难度在于天气和洋流,当年大西洋是顺风、顺洋流。而东海气流和海流比较复杂,这个季节应该是西南风也就是顺风还没来,反而还是强劲的东北

风,意味着是逆风。因此,第一步800公里的航程中,可能还要面临风暴需要躲避。”

在孙海滨心目中,此次远航除了展现中国人不畏艰难的精神,讲好中国故事外,想打造中国“远洋赛艇”IP赛事,也是他多年执着的梦想。希望借这次远航为契机,为海洋大省浙江打造中国自己的海洋赛事品牌奠定基础,填补亚洲在“远洋赛艇”项目上的空白。



(内容来源竞舟客户端)

昨天30.9℃,“夏意”十足 今天起,冷空气影响 气温下降

尽管舟山还未入夏,但是昨天“夏意”十足,岱山还出现了30.9℃的高温。不过,接下来,冷空气+浓雾+降水组团来袭。今天起,冷空气影响浙江,气温明显下降,最低气温降至“1”字头。

据市气象局最新消息,受高空槽和低涡切变影响,我市今天将出现雷阵雨天气,外出要随身备好雨具。

今年首个台风生成“艾云尼”(热带风暴级)已经在菲律宾吕宋岛上生成,预计,“艾云尼”将向北偏东方向缓慢移动,对我国近海无明显影响。

舟山逐日天气预报:

5月27日(周一):阴有阵雨或雷雨,早晨局部有雾;19~25℃;东北风5~6级阵风7级,中午增强到6~7级阵风8级,傍晚起7级阵风8~9级。

5月28日(周二):小雨转阴到多云;17~23℃;东北风6~7级阵风8级,中午减弱到5~6级阵风7级。

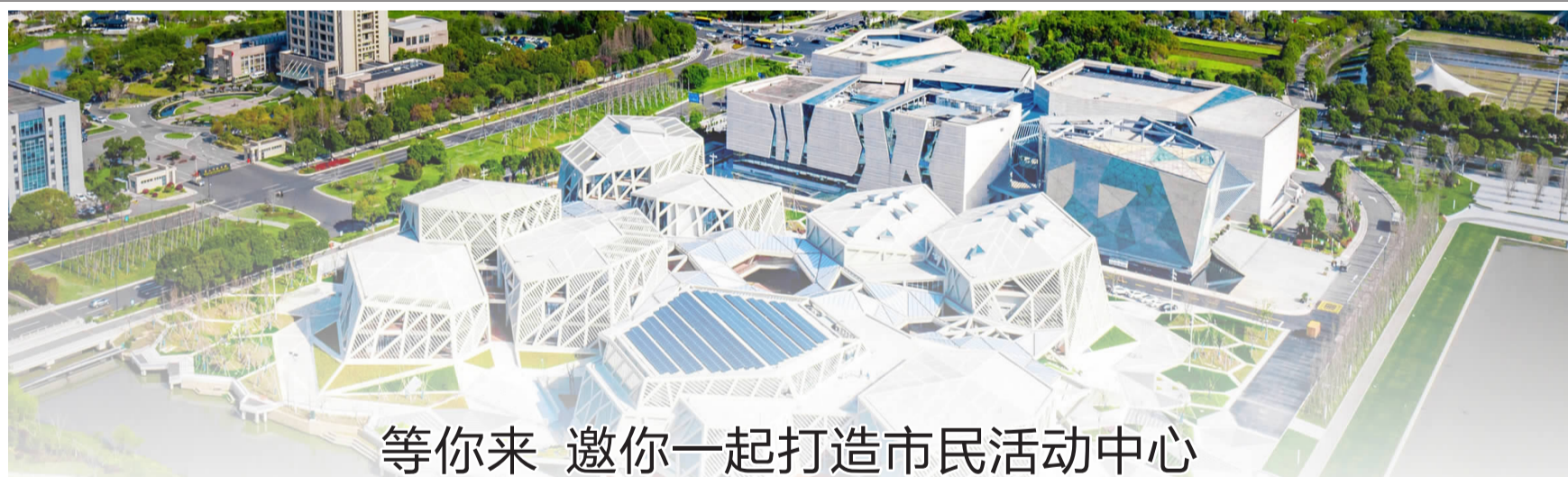
5月29日(周三):晴到多云;16~25℃;东到东南风5~6级阵风7级。

5月30日(周四):多云转阴有阵雨;18~26℃;东南到南风5~6级。

5月31日(周五):阵雨转阴天;20~24℃;西北到北风5~6级。

6月1日(周六):多云;19~24℃;偏北风6级阵风7~8级减弱到5~6级阵风7级。

6月2日(周日):多云;18~26℃;东北到北风5~6级阵风7级。(内容来源竞舟客户端)



等你来 邀你一起打造市民活动中心

舟山市市民活动中心全面招商开启

等风来 愿你的创业梦想从这里启航

【项目定位】

市民活动中心以工会、团委、妇联的服务对象为核心,聚力打造一站式、大众化、特色化的全民活动中心,是党联系服务人民群众的一线阵地,是面向广大市民提供多种公共文化产品的文化综合体,是彰显海洋文化特色的文化产业园区。市民活动中心坚持公益性服务性方向,积极探索创新服务阵地运营管理方式,推进部分项目社会化市场化运作,满足人民群众日益增长的对美好生活的需要。

【招商范围】

舟山市市民活动中心共5层,部分楼层区域用于招商。敞开式茶咖休闲区、瑜伽/形体/舞蹈、少儿编程/乐高、早教中心、少儿电子制作/机器人、海洋手作等。

【地理位置】

项目地处舟山市海洋文化艺术中心
招商运营:舟山传媒集团
招商热线:0580-2828308
地址:舟山传媒集团西楼(临长路20号)B座1楼文创展示中心
联系人:曹女士 姚女士

