



打卡“海装大会” 共赴“星辰大海”

许多市民带着孩子参观中国海洋装备博览会,学习驾驶帆船,“零距离”参观游艇,体验3D打印船舶等高科技



海都记者 罗丹凌 吴诗榕 马俊杰
郭浩奇 文/图

规模达10万平方米、展品数量超7000件……2024第二届中国海洋装备博览会热度满满。17日恰逢周末,许多市民带着孩子前往参观。孩子们在专业教练的指导下学习驾驶帆船,“零距离”参观游艇,体验3D打印船舶等高科技项目,海峡会展中心处处有孩子们的身影,海装大会也成了福州最热门的周末亲子打卡点。

小朋友观看小黄鱼水下仿真机器人

“希望我也能驾驶福建制造的船”

在福船集团的展区,船舶模型前人头攒动,家长们牵着孩子的手,小朋友们兴奋不已,踮着脚尖,趴在展示柜前,与游艇、邮轮进行一场“零距离”接触。一个四年级小男孩正聚精会神地用他的电话手表“咔嚓咔嚓”记录邮轮,他说:“我觉得这艘船太酷了!听讲解员阿姨说,它能承载几千人一同出海。我的梦想就是成为一名船长,驾驶着这样的巨轮,带着大家在大海中航行,太威风了!”

“驾驶帆船时虽然有点害怕,但是真的很好玩”

“哇,这是真的水池,真的帆船啊!”17日上午,刚走进1号馆的市民,就被一个巨大的蓄水池与水中的小帆船吸引住了。作为2023年中国海洋装备博览会的网红项目,今年海装会上,OP帆船体验活动又与市民见面了。在体验活动中,孩子们可以参观帆船,了解帆船运动的历史、发展趋势及帆船构造,也可以在模拟风况中体验帆船航行、换舷等动作。

孩子们都太热情了,名额很快就报满了。”现场负责人告诉记者,该活动主要面向7岁至14岁、体重45公斤以下的孩子开放,帮助他们学习航海文化,了解海洋知识,在实践中掌握空气动力学等知识和落水自救的能力,并在运动中收获快乐。记者看到,蓄水池里,在专业教练的指导下,孩子们独立驾驶着小帆船;蓄水池边,一个个孩子穿好救生衣等待航行,他们眼中满是期待与兴奋。



观展中,驶向星辰大海的种子在小朋友心中埋下

“我想发明一辆海陆空三栖的设备,那是我的梦想”

在宁德未来展区的3D打印船舶的操作台前,同样聚集着一群又一群的参观者,大人小孩把操作台围得水泄不通。正目不转睛盯着操作过程的小宇说:“我以前只在电视上看到过这么高科技的东西,没想到今天能这么近距离地接触,真是太神奇了!”不远处,一个AR体验区吸引了众多小朋友的目

也是提升船员培训和航海安全的重要工具。”“这次的展览让我感受到了祖国的强大,我对展会展出的游艇的尾部螺旋桨十分感兴趣,觉得它太神奇了。将来,我想发明一辆海陆空三栖的设备,那是我的梦想!”戴上AR眼镜,小朋友化身船长,手握操纵杆,在海域中驰骋。



全套潜水装备让小朋友大为惊讶

“我们家住马尾,经常带孩子去船政博物馆,他对船的零部件特别感兴趣。这次展览真是太难得了,对孩子来说,既是一次难得的学习机会,也是一次开阔眼界的体验。”在航海模拟器体验展区,家住马尾的林女士笑着说道。“我觉得游艇驾驶员特别帅气!”林女士的儿子今年上四年级,他告诉记者,在这个展会上看到了很多福建制造的船,他感觉特别骄傲。“希望有一天,我也能驾驶着我们福建制造的船,去探索广阔的大海!”

“科学工坊”开课 “指尖乾坤”吸睛 福州达明美食街 文创集市开市

“闽人智慧”第四站走进福建省科技馆,开展“2024健康中国”为主题的科普活动,数字人“福多多”惊喜空降

福州达明美食街 文创集市开市