

国家深海基地管理中心:

“蛟龙入海 逐梦深蓝”主题开放日活动举行

6月8日,为迎接第17个“世界海洋日”暨第18个全国海洋宣传日,位于青岛蓝谷的国家深海基地管理中心(以下简称“深海中心”)面向公众举办开放日活动,吸引来自北京东直门中学、青岛三十九中高新分校、山东大学实验学校小学部的500余名中小

学生参加。本次活动以“蛟龙入海,逐梦深蓝”为主题,向公众开放了“深海之路”成就馆、“深海之路”科普馆及试验水池等核心区域。学生们通过实地参观、互动体验和专业讲解,深入了解了我国深海探测技术的发展历程、重大成就和深远意义,近距离感受了深海科技的独特魅力,引发了学生们的浓厚兴趣和阵阵惊叹。

深海中心现场负责人表示,面向青少年开展高质量科普教育是深海中心的重要社会责任。此次活动旨在为青少年搭建一个走近深海科技、激发海洋兴趣的平台。通过沉浸式体验,让同学们深刻认识到海洋对于国家发展和人类未来的重要性,在心中播下探索海洋、保护海洋的种子。

深海中心一直秉承科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼,要把科学普及放在与科技创新同等的重要位置的目标。今年以来,深海中心持续发力科普宣传,积极拓展传播渠道。除本次开放日活动外,深海中心还先后参与了自然资源部“从山顶到海洋”科技成果科普巡展(重庆站)、第八届数字中国建设峰会、全国海洋



工作人员讲解专业知识。

宣传日(上海站)等重要活动,向更广泛的公众普及海洋知识,展示深海成果。据统计,深海中心展馆本年度已累计接待来自全国各地的3900余名中小

学生开展研学活动,科普成效显著。深海中心先后被评为全国海洋科普教育基地,国家自然资源科普基地、山东省科普教育基地等,已经成为我国深海科普教育的重要平台,不断促进海洋文化与科普的融合共进。未来,将继续优化科普资源,创新活动形式,打造更多精品科普项目,为提升全民海洋科学素养、培养未来海洋科技人才、服务海洋强国建设贡献力量。

深海中心扎根的青岛蓝谷,是以海洋为主要特色的高科技研发及高技术产业集聚区域。其坐落于崂山北麓、黄海之滨、鳌山湾畔,山海滩相

依,泉岛湾一体,43.9公里的海岸线宛如一条璀璨的黄金项链,将小岛湾、小管岛等湾岛海洋资源串联起来,构成了一幅山海一色,秀美怡人的自然画卷。这里不仅拥有得天独厚的海洋资源,更在海洋科技与文旅产业方面展现出蓬勃的发展活力。

青岛蓝谷汇聚“国字号”科研机构、高校院所50余家,形成了强大的科研矩阵。勇闯近万米海底的“蛟龙”号、探索大洋奥秘的海洋科考船、全球首艘10万吨级智慧渔业养殖工船“国信1号”等重大科技成果,引领着海洋科技的前沿。同时,青岛蓝谷还依托丰富的海洋资源,打造了多元化的文旅产业,研学旅行、温泉康养等旅游产品,吸引了大量游客前来体验,让更多人了解海洋、热爱海洋、保护海洋。

(融媒记者)

区中医院「蒲公英团队」: 公益推广八段锦 养生功法惠居民

在即墨区,有这样一支团队,他们因对八段锦的热爱汇聚一堂,致力于传播传统养生功法,带来健康生活理念与中华传统文化的新风尚。这就是即墨区中医院蒲公英八段锦团队,他们以专业与热情,成为区域内弘扬传统文化、助力民众健康的力量。

据了解,该团队成员来自即墨区中医院各科室,凭借对八段锦的热忱及传承传统文化的共同志向,自发组建起这支推广队伍。自成立以来,他们积极投身于八段锦公益教学,走进社区、机关、学校、企业和养老院等场所,为当地居民送去健康。

通过累计70场公益活动,团队已为超过15000人次提供了八段锦教学服务。无论是现场的悉心指导,还是教学光盘、视频推送等多元形式,都让更多人有机会接触并学习这一古老养生功法。不少学员反馈,学习八段锦后睡眠质量提升、免疫力增强,部分慢性疾病症状也有所缓解。

团队的努力不仅提升了民众健康意识,更赢得了社会各界的广泛赞誉。他们以实际行动诠释了传统养生文化的魅力与价值,让八段锦成为促进健康、增进文化自信的有效载体。下一步,蒲公英八段锦习练明星团队将继续秉持传承与推广的使命,不断创新教学方法,拓展普及范围,让更多人受益于这一古老而神奇的养生功法。

(王媛)



国家电网
STATE GRID

国网青岛市即墨区供电公司
STATE GRID QINGDAO JIMO POWER SUPPLY COMPANY

电网建设促经济





网上国网APP
您的随身电管家



网上国网
微信小程序

即墨供电24小时服务热线88553000/85553000