

中国航海学会

航海科普教育基地管理办法

第一章 总 则

第一条 为贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》、《全民科学素质行动规划纲要（2006-2010-2020年）》（以下简称《全民科学素质纲要》）以及《中国航海学会章程》有关推动科普工作发展的规定，挖掘和综合利用社会科普教育资源，为加强和规范航海科普教育基地的建设与管理，制定本办法。

第二条 本办法所称航海科普教育基地，主要是指依托教学、科研、生产和服务等机构，面向社会和公众开放，具有航海科学技术教育、传播与普及功能的场馆、设施或场所。

第三条 本办法适用于中国航海学会（以下简称本团体）航海科普教育基地的申报受理、评审、命名、管理及考核等工作，地方航海学会可参照实行。

第二章 范 围

第四条 主要包括：

（一）科技、文化、教育类场馆，如科技馆、航海院校、与航海业务范围有关的文化场馆、社会公共场所等。

（二）企业等面向公众开放的生产及基础设施（或流程）、科技园区、展厅、展馆等。

（三）其他向公众开放的具备航海科普展教功能的机构、场所或

设施等。

第五条 航海科普教育基地享有开展科普活动的权利，享受国家及本团体给予公益性科普事业的相关优惠政策。

第三章 条件

第六条 航海科普教育基地的基本条件

(一) 突出航海科普特色，拥有主题内容明确、形式多样的各类航海科普展教资源。具备一定规模的专门用于航海科学技术教育、传播与普及的固定场所。

(二) 面向公众开放，具备一定规模的接待能力，符合相关公共场馆、设施或场所的安全、卫生、消防标准。

(三) 管理制度健全，将科普工作纳入本单位年度工作计划及目标；设有负责科普工作的职能部门，并配备开展科普活动的专（兼）职人员队伍。

(四) 能够保障开展经常性航海科普活动所需的经费。

(五) 具有网站或微信、微博等对外宣传渠道。

第七条 航海科普教育基地是为公众提供科普服务的重要平台，是科普工作的重要载体，能够充分发挥公益性科普基础设施的作用，结合自身条件，按照全国、本地、本系统的部署，将贯彻《全民科学素质纲要》的有关任务落实到基层。航海科普教育基地应制定开展科普工作的规划和实施计划，充分发挥科普教育示范作用，利用自身优势创造条件，面向公众开放开展科普活动，保证开放时间和受众人数。

第八条 航海科普教育基地应不断提高科普服务的质量与水平，积极策划、创作、开发多元航海科普作品；注重与所在地的社区、学

校、部队及其他企事业单位等建立固定联系和工作制度，合作开展社会化科普活动；注重科普活动贴近实际、贴近生活、贴近群众，有特色、有实效；注重科普资源的共建共享，积极吸纳和使用社会各方面的优秀科普资源，自主开发具有特色的科普展教资源。

第九条 航海科普基地应加强科普人才队伍建设。有计划地开展专、兼职科普工作人员业务培训，实行科普专家建制，积极发展航海科普志愿者队伍。

第四章 申报与认定

第十条 申报资格

凡符合上述条件的单位、场馆或设施等，且科普活动特色鲜明，科普工作成效显著，具有示范带动作用，均可自愿申请成为航海科普教育基地。

第十一条 申报程序和步骤

（一）申报。申报单位应提供以下材料，并保证材料的真实性和准确性：

1、填写《中国航海学会航海科普教育基地申报表》（见附件1）和《科普专（兼）职工作人员基本情况表》（见附件2）。

2、提供《航海科普教育基地申请报告》，主要内容包括：

- 1) 基地简要情况介绍及申报条件；
- 2) 基地科普特色、优势和资源等；
- 3) 以往开展各类科普活动或从事科普工作的相关介绍（需附活动照片并做简要说明，照片大于1Mb）；
- 4) 本年度及近两年科普工作计划；
- 5) 提供1-2张基地外观最新照片（照片大于1Mb）。

3、以附件形式提供：

- 1) 《科普工作管理制度》（包括经费制度）；
- 2) 申报单位认为需要提交的其他补充材料，包括科普奖励证书（复印件）、科普创作、出版物等。

（二）受理。采取属地和行业系统相结合的方式。由各分支机构、单位会员或地方航海学会推荐，填写推荐意见后报中国航海学会。

（三）评审。本团体秘书处组织评审，经理事长办公会议审议后，提交理事会或常务理事会议审定，审定结果社会公示 7 天。

第十二条 认定命名

经社会公示后，由本团体命名“全国航海科普教育基地”，并颁发证书、牌匾。本团体“全国航海科普教育基地”证书及牌匾为专业荣誉标识，具有严肃性和权威性，有效期为 5 年，不得转让、损毁。

第五章 管理与考核

第十三条 经批准命名的“航海科普教育基地”，应是中国航海学会的单位会员，遵守中国航海学会章程及有关规定，不得以基地名义从事任何违背国家法律和法规及非法谋利的活动。

第十四条 航海科普教育基地或其所在单位，可以对外标注并在相关场所悬挂本团体授予的牌匾，并接受本团体业务指导与管理。

第十五条 航海科普教育基地的上级挂靠单位承担对航海科普教育基地建设的领导职责，提供场所、人员、基本费用等保障，支持其加强内部建设，拓展业务空间，提高科技服务能力和水平，及时协调解决其实际困难。

第十六条 航海科普教育基地应认真履行职责，不断提升科普能

力。在全国科技活动周、全国科普日、中国航海日等重大活动期间，积极组织开展形式多样的科普活动并通过各类媒体渠道对外传播。组织科普活动应有文字、照片和录像等文档、声像资料记录备存，归入所在单位业务活动档案。

第十七条 航海科普教育基地应于每年12月底前向本团体提交《年度科普工作总结和下年度工作计划》。

第十八条 航海科普教育基地正式命名挂牌后，本团体将在命名有效期内适时组织中期考核评估，经评估不合格的责令整改。命名期满，结合以往各年度工作总结以及中期评估结果认定为合格的，可继续命名为本团体航海科普教育基地。

第十九条 取消命名。

有下列情况之一者，撤销航海科普教育基地命名，收回证书、牌匾且两年内不得再次申报：

（一）有违法乱纪行为；

（二）有宣传邪教、封建迷信等活动；有损害公众利益和科普基地名誉行为，经指出仍不整改的；

（三）不能满足本办法第三章所列条件，不能履行航海科普教育基地义务的；

（四）中期考核评估不合格且一年内整改无效的；连续两年不提交年度科普工作总结的以及不参加考核评估的；

取消资格由理事会授权理事长办公会审议决定，向理事会议或常务理事会议报告。

第二十条 本团体要为航海科普教育基地开展科普工作创造有

利条件，提供支持与服务，通过媒体、网络宣传推介特色资源，指导航海科普教育基地加强业务建设，提升科普服务能力。组织积极参与“全国科普日”、“全国科技活动周”、“中国航海日”等重点科普活动。

第六章 附 则

第二十一条 本管理办法已于2020年11月16日第九届理事会第二次理事会议审议通过，自发布之日起实施。

第二十二条 本管理办法由本团体秘书处负责解释。

附件 1:

中国航海学会航海科普教育基地申报表

一、基本信息					
申报基地名称					
基地所在单位					
上级主管部门					
单位负责人		职 务		联系电话	
科普职能部门		负责人		联系电话	
科普工作负责人		职 务		移动电话	
固定电话		传 真		邮 箱	
通讯地址				邮 编	
二、基地类型（单选）					
<input type="checkbox"/> 科技场馆类： 展览馆、博物馆、科技馆等具有科学技术教育、传播与普及功能的设施或场所；					
<input type="checkbox"/> 教育科研类： 依托科研院所、高等院校和特色职业院校，从事科学研究、职业教育、专业技能培训等方面的科研、教育、培训机构；					
<input type="checkbox"/> 生产设施类： 企事业单位面向公众开展行业特色科普活动的生产及基础设施，包括码头港口、灯塔、公务船舶、舰艇等；					
<input type="checkbox"/> 公共服务场所类： 面向公众开放，具有独特航海历史文化内涵的场所；					
<input type="checkbox"/> 其他类： 不符合以上类别的基地。					
三、科普人员情况					
现有专职科普人员：		名	现有兼职科普人员：		名
科普志愿者：		名	科普教育专家：		名

四、场所面积及开放情况			
科普展示场所总面积： m^2		其中室内场馆 m^2 室外 m^2	
每年对外开放时间：___天或 <input type="checkbox"/> 常年		每年接待公众：_____人次	
五、对外宣传渠道			
<input type="checkbox"/> 网站 <input type="checkbox"/> 网页 网址：_____ <input type="checkbox"/> 微博 <input type="checkbox"/> 微信公众号 <input type="checkbox"/> 其他客户端 名称：_____			
申 报 单 位 意 见	申报单位负责人（签字） （公章） 申报日期：	推 荐 单 位 意 见	推荐单位负责人（签字） （公章） 推荐日期： （独立法人单位可直接申报）

填写说明：1. 填报单位应对所提供信息的真实、准确性负责。

2. 以上均为必填项，不可空白。

