

# 浙江省航海学会 2025 年工作总结 和 2026 年工作打算

## 2025 年工作总结

时光荏苒，岁序更新。在充满挑战与机遇的 2025 年，浙江省航海学会在浙江省科协领导下，在中国航海学会和浙江省民政厅的指导下，始终坚持以服务国家海洋强国、交通强国战略和浙江海洋强省和航运浙江经济发展大局为宗旨，紧密围绕省委、省政府海洋经济和航运高质量发展要务，团结带领广大会员和航海科技工作者，守正创新，锐意进取，在学术交流、科技服务、人才培养、科普宣传、自身建设等方面取得了显著成效，为推动我省航海事业高质量发展和交通强省建设作出了积极贡献。

过去一年，学会临时党支部和理事会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中、四中全会精神，主动适应新形势新要求。我们以提升学术引领力为核心，成功举办系列高层次、高质量学术活动，聚焦智能航运、绿色低碳、安全应急等前沿领域，促进了产学研用的深度融合与智慧碰撞。我们以强化服务能力为抓手，深入开展决策咨询与科技服务，助力行业技术进步与标准制定；我们以夯实发展基础为根本，持续加强制度建设、会员队伍建设和内部治理。通过不断地改进和提高，学会各项工作上了新的台阶。经浙江省民政厅的考评，被授予 5A 级社会组织，学会的影响力和公信力得到进一步提升。具体工作如下：

## 一、以党建促会建，构建融合型社会组织

加强党组织建设，以“串、并”结合的党建联动模式体现党支部的政治地位和理事会工作中的引领、指导作用。

学会始终坚持“党建强会”战略。充分发挥在多年实践中构建的“1234”党建工作体系的作用，将党建与会建工作相融合，着重将党的建设与所在领域、行业、单位的具体业务工作、职能职责、发展任务等同频共振，实现了目标与任务、工作与过程、组织与队伍、文化与价值、考核与评价等相互融合，破解党建工作与业务工作“两张皮”问题，使党组织的作用发挥更加具体、实在、有效。

学会党支部坚决听从党中央、省委省政府的号召，贯彻落实省科协党组、社团党委的指示精神，并将上级的指示和精神及时、有效地传达至会员单位，以形成听从一个声音，上下凝成一股绳，合力办事的组织行动生态环境。在学会党支部的领导下，学会监事会履行职责和行使权力，参与大型会议、活动及重点工作的监督，开展对学会年度工作报告、财务报告的检查，全程监督航海科技奖、优秀航海科技论文评选等各项评优推优工作，构建公平、正气、透明的工作环境。

**一是构筑“堡垒”，强化党支部的引领和指导作用。**我会坚决贯彻省科协党组和科技社团党委对社会组织党建工作的指示和要求，加强党的组织建设，强化党在学会工作中的引领与指导作用，构筑党支部在学会工作中的“战斗堡垒”作用和倡导党员在科技工作者中的“先锋、模范”作用。

加强科学和规范管理，党支部主导理事会年度工作计划、重大活

动、评奖推优及大额经费支出的决策和指导。

**二是理论武装，提高学习和创新能力。**学会党支部积极开展党的组织活动。全年完成计划内党的工作小组专题会议 3 次，有计划的开展理论学习、民主生活和工作交流活动。另外，根据上级党组织要求和学会重要事项的需要增加理论学习及支部专题共 3 次。特别是党的二十届四中全会胜利召开后，按省科协社团党委的学习资料，支部成员进行专门的学习并将资料下发至会员单位，切实用党的政治理论武装个人头脑，坚持理论联系实际，增强工作创新能力。

学会党支部、理事会认真听取 4 月 22 日省科协党组书记吴晓东等领导来我会调研时对我会工作的肯定、鼓励和指导，善于总结 6 月 6 日学会在杭州组织召开的 2025 年航海科技工作者座谈会中代表们的意见和建议，为学会工作的提质、增效奠定了基础。

**三是弘扬新时代航海精神，加强清廉学会建设。**以《社会组织党建工作指引》为指导，对标清廉学会建设的《社会组织党建评价指标》体系查漏补缺，努力完善党建和学会建设工作。学会党支部于 3 月份与省科协科技社团党委签订《党风廉政建设和意识形态工作责任书》，以加强学会党风廉政建设和意识形态工作。党支部向社会发布党风廉政建设公开承诺书，党支部成员在每年初签订党风廉洁责任书。将清廉建设纳入学会规章制度，对党支部和理事会主要领导开展民主评议活动，以加强和提高各成员的政治思想觉悟，增强“永葆初心，牢记使命”的信念。

学会党支部于 3 月 14-15 日在宁海县召开的八届五次理事会期

间，专门安排代表参观了拥有八百余年历史的“中国历史文化名镇”——前童古镇，让会议代表领略了历史古迹和新农村的变迁。4月7-9日，在广东汕头举行的“苏浙闽粤桂沪湘皖”航海学会党建和秘书长联席会议期间，开展了“八规精神护航程、联学联建淬忠诚”为主题的党建共建主题党日活动和汕头红色教育基地考察调研活动。7月1日，学会党支部组织支部委员和在杭理事会党员前往云居山浙江革命历史纪念馆开展“缅怀先烈、不忘初心”七一主题党日活动。10月20日，参加“苏浙闽粤桂沪湘皖台”学术研讨会的会议代表共同前往“精准扶贫”首倡地——湖南省湘西土家族苗族自治州十八洞村，开展了以“航海学会强党建，十八洞村悟振兴”为主题的联合主题党日活动，党员和代表们深刻体会到在中国共产党的正确领导下，中西部贫困地区经济发展和人民生活水平不断提高的真实情况。12月18日，在温州龙港市举行的磁罗经技术服务工作年会期间，学会党支部组织各地市学（协）会、磁罗经工作站主要领导和年度先进代表前往平阳县凤卧村中国共产党浙江省第一次代表大会址举行“传承红色基因、弘扬革命精神”为主题的党日活动。系列活动的开展，增强了党员干部对中国共产党领导的坚强决心和对中华民族伟大复兴的坚定信念。

## **二、强基固本，不断提升治理水平和服务能力**

我会是连续被浙江省科协授予的浙江省省级学会优秀单位，也是连续被中国航海学会评定的磁罗经技术服务先进集体。多年来，学会

以“党建引领、人才强会、合作兴会、服务养会”的理念为指导，全面统筹，加强工作的布局和实施过程的监督；纳才举贤，充分发挥航海科技工作者、特别是专家和学者的作用；纵横融合，发挥各方资源优势；依托行业，开展社会服务，保证了学会的高质量和可持续发展。

**一是完善机制，注重规范管理。**目前为止，秘书处根据学会党建、学会建设的需要并结合社会组织评估要求，已完成包括制订和修订学会章程、中长期发展规划、党建经费、清廉工作等规章制度达 22 项，实现党建和会建工作管理的全覆盖，以达到学会各项工作的科学化、规范化管理。党支部、理事会坚持必要的学习和会议制度，做到年度工作和阶段性工作有计划，管理工作有规章。年初，学会在杭州召开了党支部工作会议和理事长办公会议，着重开展 2024 年工作总结和 2025 年工作计划，查找存在的问题与不足，确定 2025 年度主要工作计划。按理事长办公会议和理事会的会议精神，学会秘书处制定的年度工作计划，突出重点任务，抓主要工作，并将工作计划下发至各团体会员单位，便于年度工作的协调与实施。

**二是集聚人才，提升服务能力。**重视人才、纳才举贤，并加强会员（包括个人会员）队伍的建设。按学会章程和主管部门相关要求增选理事会成员、吸纳单位会员和个人会员。本年度更换副理事长 1 人、常务理事 4 人；新增常务理事 2 人、理事 3 人。会员队伍在不断的发展与壮大。在科技队伍建设和人才培养中，注重人员年龄结构和综合素质与能力整合。在科技咨询工作方面，课题组充分利用行业、企业 and 专业院校人才资源，以传、帮、带模式，重点培养院校中青年科技

人才，学会课题组新增成员工作出色。本年度还完成推荐浙江省2026-2028年青年托举人才1名，完成磁罗经校正人员换证5人，在面临校正人员短缺与新老交替困难的情况下，分部已多次向中国航海学会和磁罗经技术服务部提出相关建议和要求。

**三是纵横融合，发挥资源优势。**坚持纵横融合，合作强会。充分发挥人才资源和服务群体的优势，致力于打造合作型强会。在纵向，一方面，紧紧依靠浙江省科协和中国航海学会的关心和支持；另一方面，主动与各地、市航海学（协）会以及会员单位的协作，共同完成各项工作任务。在横向，加强与省内、外兄弟学会的联系与合作，得到广泛的工作交流和支持。特别是加强与企业、航海院校及科研院所的合作，充分利用资源优势。通过融合为开展学术交流、航海科普及社会服务等工作提供更为强大的资源。本年度，圆满完成了两次大型学术会议和中国航海日科普周、青少年航海夏令营等多项重大的航海科普活动，支持完成“科创中国科技服务团”项目1项，“中国航海学会航海科技奖”申报推荐项目1项。

**四是多媒并举，加强信息传播。**学会会同浙江省港口协会、浙江交通职业技术学院，努力办好内部刊物《浙江港航》杂志，每季度一期，按时发行了4期。通过抓好稿源，充实信息，不断提高杂志质量，取得较好效果。《浙江港航》已成为学（协）会重大活动信息发布、传播航海科学知识、会员科技交流和推广、传递航运信息等的重要窗口。学会的数字化管理平台（浙江省航海学会网站）正常使用。通过网站向会员和社会展现学会工作动态和活动开展情况，加强学会对外

宣传力度，扩大社会影响力。利用平台开展会员入会、信息查寻等，为学会的管理工作提供了优良的平台。学会还建有公众号、学会理事会和联络员微信群等，通过多种渠道发布信息和开展交流。

**五是以评促建，治理效能与品牌形象实现新跃升。** 学会始终将规范化、专业化建设作为发展的根基，将学会参加省民政厅社会组织评估和等级提升作为 2025 年中心任务，认真执行省科协吴晓波书记一行来我会工作调研时的指导意见，广泛听取和采纳航海科技工作者座谈会代表的意见和建议。在广大会员和各方的大力支持、秘书处的精心准备下，经过严格的申报、初审、专家实地考评与终审评估等程序，我会被浙江省民政厅正式评定为 5A 级社会组织。这一荣誉是国家社会组织评估体系中的最高等级，不仅是对学会长期以来在内部治理、学术活动、服务会员、奉献社会等方面卓越工作的权威认可，更是学会发展历程中一个具有里程碑意义的标志性成果。获评 5A 级社会组织，得益于业务主管单位的正确指导、理事会的科学决策和全体会员单位的共同努力，它极大地提升了学会的社会公信力、行业影响力和品牌美誉度，为学会在新阶段承接政府职能、拓展服务领域、吸引高端人才奠定了更为坚实的资质基础。我们将以此为新起点，持续优化治理结构，深化服务内涵，向着建设国内一流航海科技社团的目标稳步迈进。

### **三、创建学术品牌，提升价值引领力和影响力**

在积极参加浙江省科协和中国航海学会组织的航海学术交流、航

海科普活动和科技成果展示的同时，努力创建浙江航海科技领域的品牌项目，以提升和扩大会在社会中的影响力。

**一是联合开展重要项目的推荐、申报和评比。**发挥桥梁和纽带作用，展现浙江航海科技、学术和科普工作的创新能力与成果。注重学会和企业（院所）间的合作，发挥学会为行业、为社会开展服务的强大功能。本年度，学会完成 2023-2024 浙江省航海学会科学技术奖工作，评比出二等奖一项、三等奖三项和优秀奖一项。在中国航海学会指导下，我会积极参与“科创中国”科技服务团项目和“中国航海学会航海科技奖”项目的推荐工作。本年度，向中国航海学会推荐中国航海学会年度学术交流科技论文奖论文共 9 篇，并获评最佳论文奖 2 篇、优秀论文奖 6 篇的好成绩。

**二是以培育品牌学术活动为重点，提升学术活动质量。**我会在浙江省科协的领导下，接受中国航海学会的工作指导，积极参加由中国航海学会举办的航海学术交流和科学普及工作。我会长期以来协同和支持各省（区）市兄弟航海学会工作，联合主办“苏浙闽粤桂沪湘皖台”航海学术研讨会，加大与全省各地区航海学（协）会、航海院校、航运企业的合作，共同完成省内和区域性的学术交流（论坛）和航海科普活动。通过纵横向的强强联合，推进了学术交流和科学普及活动的广度和深度，提升了质量。

9 月 27 日，2025 年浙江省航海学术交流暨优秀论文评选会在杭州举行。60 余位学会领导、航海领域的专家学者、科技工作者和论文作者代表参加了会议。大会秉承中国航海日“绿色航海. 向新图强”

的主题，追逐“绿色、安全、智慧航海”目标，展现浙江航海人在保障绿色航运和航海安全、推进航海技术进步和航运发展所努力的成果。秘书处共收集论文 71 篇，6 篇论文进行大会交流，学会组织专家组进行公平、公正的评选，共评出优秀论文一等奖 8 篇，二等奖 16 篇，三等奖 25 篇和优胜奖 22 篇。其中有 8 篇一等奖论文推荐至“苏浙闽粤桂沪湘皖台”航海学会学术研讨会进行交流和评选。

10 月 19 日至 20 日，由湖南省航海学会承办的 2025 年“苏浙闽粤桂沪湘皖台”航海学会学术研讨会在湖南湘西召开。会议以“智领绿色航海，协同共创未来”为主题，汇聚航海领域的专家、学者及嘉宾 130 余人，我会组建 20 余人代表团参加会议。会议共同探讨航海科技发展新趋势，推动区域航海学术交流与合作。19 位航海科技工作者代表分享了各自领域的最新研究成果与实践经验。大会共评选出 72 篇高质量学术论文，其中一等奖 9 篇、二等奖 9 篇、优秀奖 54 篇。本次会议期间，组委会专门安排了党建主题活动。

本年度，我会还先后派代表参加了 2025 第四届船东大会航运高峰论坛、海峡两岸科技论坛航海分论坛、第二届宁波市国际航运服务创新合作论坛、宁波市机电联谊会年会及 2025 中国（福建）海洋装备博览会等活动。

**三是以中国航海日为中心，全面推进航海科普活动。**以中国航海日航海科普活动周为重点和浙江省科协科普活动工作安排，结合我省实际情况，积极、有效地组织开展航海科普和航海科技推广工作。学会秘书处在 3 月份就发文联合各地航海学（协）会、航海院校等

会员单位安排年度航海科普活动计划，并得到大力支持。2025年7月9日至12日，以“绿色航海·向新图强”为主题的中国航海日主场活动在海南省琼海市博鳌隆重举行。中国航海日论坛（主论坛及分论坛）、平行论坛、科普文化等系列活动相继开展。我会组织理事会主要领导和各地代表20余人参加了相关活动并满载而归。省内多家单位会员和多位个人会员在几项重要活动中摘得荣誉、取得佳绩，充分展现了浙江省航海学会在航海领域的深厚积淀与突出贡献。两位优秀会员受聘为“中国航海科普大使”。

自4月中旬至9月底，全省各地（市）先后开展活动，如学会和杭州市交通运输行政执法队联合拱墅区教育局在“少年海事学校”——杭州市星澜小学开展水上安全大课堂活动。会员单位浙江交通职业技术学院、浙江国际海运职业技术学院、宁波市航海学会、湖州市交通执法队、宁波海运股份有限公司等单位 and 团体，积极联合当地科协、行业主管部门、媒体等为学校学生、社区居民开展形式多样的航海科普系列活动，直接受益群体达4000余人次。

特别是由浙江省航海学会联合舟山航运和船东协会、宁波市航海学会、台州航海学会、温州市航海学会、宁波市航运企业联合会等共同举办的2025年浙江省青少年航海夏令营在宁波、舟山两地进行。本次活动由省、市学（协）会领导、航海科普专家和科技工作者代表、各地组织推荐的优秀青少年及家长等120余人组成，规模达历届活动之最。活动经过精心的设计和安排，并得到舟山、宁波及其他学（协）的大力协助和支持，取得圆满成功。海警舰艇参观，沙滩篝火晚会，

水上安全与救生演习，南极科考、海洋深潜探索及航海知识讲座、渔业博物馆参观等活动，无不让青少年增长知识和技能，并留下深刻的记忆，提升青少年对海洋、航海和国防事业的认知，实现青少年逐梦海洋、致力航海和保家卫国的愿望。

#### **四、以需求为导向，发挥第三方职能，优化服务和创新**

以社会需求为导向，依托行业和企业，充分发挥学会第三方的职能，优化和创新服务模式，提升服务质量。

**一是承接政府职能转移，服务航运企业。**学会积极承担政府职能转移工作，发挥学会协助政府工作的第三方职能。继 2019 年学会承接浙江省港航管理中心及各地海事机关委托的“浙江省内河船员实操考试评估工作”以来，学会不断改进服务理念和实施方法。2025 年全省范围内共完成 60 期评估任务，评估船员 1602 人次，保持一定的规模，受到主管机关、培训学校和船员的好评。

受企业委托，本年度学会组织技术专家，为杭州水上公共观光巴士有限公司、杭州三江两岸旅游发展有限公司等企业开展船员理论知识考核和技能评估工作。

学会课题组承接并完成了由浙江省港航管理中心委托的《浙江省管内河船舶通航尺度评估》、杭州市交通运输行政执法队的《钱塘江“一城一策”水上应急预案》和《钱塘江三桥水域交通执法保障研究》等项目研究。经课题组成员的共同努力，顺利通过项目验收，得到与会专家的一致好评，为政府部门进言献策，为水上船舶的安全航行保

障作出贡献。

**二是拓展科技服务，提升学会活力和影响力。**我们不断开拓航海技术咨询服务的业务范围和业务能力，在开展磁罗经校正服务、通航安全认证报告和涉水工程通航安全保障方案编制等科技咨询与服务方面取得了较好的成绩，为加快我省海洋经济、港航强省建设和保障航海安全，发挥了应有的作用。

在各级海事管理机构的指导和有关部门的支持下，我会积极组织专业人员，认真开展涉水工程通航安全保障方案编制等科技咨询工作，先后完成了 30 余个项目的编制、评审会组织及后续服务工作，课题组成员不怕艰苦，加班加点，圆满地完成各项任务，满足所需和要求，得到了企业、主管机关和相关专家的好评。

2025 年，是中国航海学会换届和磁罗经技术服务工作改革发展年，我部积极参加总部组织的磁罗经技术服务工作会议，与兄弟分部共同探讨工作建议，进一步贯彻落实《中国航海学会磁罗经技术服务部考核奖励管理办法》和《中国航海学会磁罗经技术服务费收管理办法》，理顺分部与各站的职责、权利和义务。加强对各站和校正人员监督、考核，及时上缴费用，以不断提高磁罗经技术服务工作质量和效率。经全省广大磁罗经技术服务人员的共同努力，在确保各方安全的前提下顺利完成了工作任务。全年共完成 6595 艘（上年 5966 艘）船舶、校正磁罗经 9974 台（上年 9124 台）的校正工作量，上交中国航海学会管理费 512346 元（上年 464167 元）。校正船舶和磁罗经的数量和收入上总体都有一定幅度的增长，业务量名列全国各分部前茅。

浙江分部的成绩在全国兄弟分部中有目共睹，我们的成绩也得到中国航海学会和磁罗经总部的肯定和表扬。为总结经验和表彰先进，12月17日，学会在温州隆重召开了2025年度磁罗经技术服务工作暨先进个人表彰会。在总结经验、找出差距的同时，重在改进与提高，通过表彰先进、树立标杆，促进我们的工作继续前行。

开展科技咨询服务，不但提升了学会为社会服务的能力和影响力，提高了航海科技工作者投入科技咨询服务工作的积极性，而且增强了学会活力，为学会开展各项学术活动、航海科技普及等活动提供了经费保障。

## 五、存在的不足和努力方向

过去的一年，学会工作取得了不少的成绩，但也存在一些不足之处，特别是通过社会组织等级评估工作，进一步理清了不足与短板。按浙江省科协、省民政厅对学会创建工作的要求、特别是一流学会建设和高质量发展方面仍有更高的要求。如在干部队伍和专家队伍年轻化、智库建设、决策咨询服务、引领前沿科技、科普工作、主办（承办）高端学术会议等方面仍有差距和有进一步提升空间。

### 2026年工作打算

在新的一年里，学会将以党的二十大和二十届二中、三中、特别是四中全会精神为指导，紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，以党建促会建为抓手，全面提升各项工作的建设水平；以第九次会员代表大会和换届工作为中心，建立健全德才兼备、和谐、稳健的

领导班子和理事会，为学会持续健康发展奠定基础；以浙江港航发展十五五规划开局为契机，贯彻执行省委、省政府提出的中心工作，适应海洋强省和航运浙江的新形势、新任务，扎实推进学会各项工作的开展。要注重理念创新和方法创新，努力成为党和政府联系航海科技工作者的桥梁纽带、政府决策咨询的科技智库、培养推荐航海科技人才和成果的重要渠道、传承和发展航海文化的前沿阵地，全力打造创新引领、行业倚重、社会信任、会员满意的一流学术团体。工作打算如下：

## **一、坚定政治方向，全面加强党建工作**

1. 统筹安排，进一步学习党的二十届四中全会的文件和会议精神。按上级指示和要求，通过支部学习、理事会集中研讨、联学共建等多种方式，深入理解党的二十届四中全会精神的思想精髓、核心要义和实践要求，切实把思想和行动统一到全会精神上来。

2. 强化党支部对学会工作的引领作用，凝聚理事会、广大会员和航海科技工作者力量，结合学会实际，加快创新发展。

3. 紧抓意识形态工作责任制落实，加强思想阵地建设，助力唱响主旋律、弘扬正能量。大力弘扬新时代航海精神，开展科学道德、科研诚信、学术规范宣讲等活动。

## **二、抓重点，促进学会工作的全面开展**

### **（一）重点工作**

4. 加强宣传与交流，统一思想、周密计划、认真筹备，切实做好

并顺利完成第九次会员代表大会和理事会换届工作，为学会更好发展奠定基础。

5. 认真筹办浙江省航海学会八届六次理事会暨 2026 年会员单位联络员会议。

6. 积极组织参加 2026 年在江苏举办的中国航海日、航海科普周相关活动。

7. 认真筹备和举办 2026 年浙江省航海学术交流会暨优秀论文评选会。

8. 认真筹备、协同支持由安徽省航海学会承办的“苏浙闽粤桂沪湘皖台”航海学会学术研讨会。

9. 办好“2026 年浙江省青少年航海夏令营”和加大航海科普活动的力度。

## （二）常规工作

10. 做好学术交流论文、磁罗经先进个人等征集、推优评比和表彰工作。

11. 做好磁罗经校正人员年检、年审工作，加快校正人员培训、考证工作，不断优化磁罗经技术服务队伍的结构。

12. 继续优化科技咨询服务课题组成员，努力开展和拓展新的科技咨询服务业务，提高服务质量。

13. 办好《浙江港航》杂志，充分发挥其学术交流、信息传播和宣传阵地的重要作用。

14. 做好会员发展和会员信息完善工作。

### **(三)拓展性工作**

15. 组织召开由理事会和会员代表、航海领域专家学者参加的学会创新工作座谈会，重点针对浙江省港航发展十五五规划、航海科技发展等重点工作为学会出谋划策。

16. 开展两年一届的浙江省航海学会先进单位评比活动，对支持学会工作贡献大、为社会和会员服务成绩突出、社会声誉良好的会员单位给予表彰。

17. 开展七省（区）一市党建和学会建设工作交流活动。