

## IMO MEPC75 已通过/起草文件清单

2020 年 11 月 25 日

序号	决议号/通函号	名称	提交哪届委员会 批准、通过	(预计) 批准 /通过日期	(预计) 生效 日期	适用 船舶	是否强制	有无追 溯要求	内容摘要 (一般 100-300 字)
1.	MEPC. 324(75)	MARPOL 附则 V I 修正案 (燃油硫含量取样验证和 EEDI) AMENDMENTS TO MARPOL ANNEX VI (SAMPLING AND VERIFICATION OF THE SULPHUR CONTENT AND EEDI)	MEPC75	2020.11.20	2022.4.1	所有船舶	是	有	(1) 增加 MARPOL 交付样品、在用燃油样品、在船燃油样品等定义; (2) 在用燃油取样点的设置要求; (3) 在用燃油样品及在船燃油样品取样及试验的程序; (4) 此外, 对附则附录 I-IAPP 证书格式进行修改, 以包括燃油取样点等内容。对附则附录 VI-“MARPOL 附则 VI 燃油样品的验证程序”进行修订, 该程序包括 Part I 针对 MARPOL 交付样品的验证程序和 Part II 针对在用燃油样品、在船燃油样品的验证程序; (5) MARPOL 附则 VI 第 20 条中增加船舶 EEDI 数据强制收集要求; (6) 在第 21 条中增加 EEDI 第三阶段标准及大吨位散货船基准线修正要求。
2.	MEPC. 325(75)	BWM 公约修正案 (第 E-1 条和附录 I) AMENDMENTS TO REGULATION E-1 AND APPENDIX I OF THE INTERNATIONAL CONVENTION FOR THE CONTROL AND MANAGEMENT OF SHIPS' BALLAST WATER AND SEDIMENTS, 2004	MEPC75	2020.11.20	2022.6.1	所有船舶	是	无	(1) 在 BWM 公约 E-1.1 “初次检验” 和 E-1.5 “附加检验” 中增加开展调试试验验证以证明 BWMS 安装正确以确保正常运行的要求描述。 (2) 在 IBWMS 格式的 “该船舶使用的主要压载水管理方法” 下的填写项最后增加一个新填写项 “按照条款……………的其它方式”, 以便在 IBWMC 证书中包括船舶采用其他压载水管理方法的选项。
3.	MEPC. 326(75)	2020 年全球供应船上使用的燃油平均硫含量监测导则 2020 GUIDELINES FOR MONITORING THE WORLDWIDE AVERAGE SULPHUR CONTENT OF FUEL OILS SUPPLIED FOR USE ON BOARD SHIPS	MEPC75	2020.11.20	发布后实施	所有船舶	否	--	2010 年指南涵盖不了随着 2020 年 1 月 1 日生效的 0.50% 燃料油硫限值而使用的潜在燃料油类型, 因此补充增加对 0.50% 硫含量燃油的监测, 分为不超过 0.10%、不超过 0.50% 但高于 0.10% 和超过 0.50% 的燃油。
4.	MEPC. 327(75)	鼓励成员国制定和提交旨在降低船舶温室气体排放的自愿国家行动计划 ENCOURAGEMENT OF MEMBER STATES TO DEVELOP AND SUBMIT VOLUNTARY NATIONAL ACTION PLANS TO ADDRESS GHG EMISSIONS FROM SHIPS	MEPC75	2020.11.20	---	---	---	--	(1) 鼓励各成员国自愿提交国家行动计划, 阐述减少温室气体排放相关的政策和行动, 计划内容包括但不限于: 加强国内立法以保证 IMO 要求的有效实施; 进一步提升船舶能效的行动; 低碳/零碳替代燃料的研发和应用; 加速港口减排; 加强能力建设、提高认识和区域合作;

IMO MEPC75 会议文件清单 (中国船级社)

序号	决议号/通函号	名称	提交哪届委员会 批准、通过	(预计) 批准 /通过日期	(预计) 生效 日期	适用 船舶	是否强制	有无追 溯要求	内容摘要 (一般 100-300 字)
									促进绿色航运基础设施建设。 (2) 请秘书处采取制定导则等可能的方式协助成员国制定国家行动计划, 并促进各国国家行动计划中的有关资料的分享。
5.	MEPC.1/Circ.889	2020 验证船用或载运用作燃油的船上取样指南 2020 Guidelines for onboard sampling of fuel oil intended to be used or carried for use on board a ship	MEPC75	2020.11.20	发布后实施	所有船舶	否		明确 2020 年 3 月 1 日起实施的船舶不得载运硫含量大于 0.5% 燃油要求的船上载运用作燃油的燃油取样方法和流程, 包括燃油驳运系统中的取样和燃油舱内取样两种方式以及样品处理等相关要求。
6.	BWM.2/Circ.42/Rev.2	Revised Guidance on ballast water sampling and analysis for trial use in accordance with the BWM Convention and Guidelines (G2) 经修订的依据 BWM 公约和 G2 导则开展压载水取样和分析试用指南	MEPC75	2020.11.20	发布后实施	所有船舶	否		(1) 增加第二代基于测量生物体内三磷酸腺苷 (ATP) 发光量检测微生物数量的压载水快速检测技术。 (2) 将用于实验室压载水检测方法-最大或然数法 (MPN 法) 对应的参考标准进行了修订。
7.	BWM.2/Circ.70/Rev.1	Revised Guidance for the commissioning testing of ballast water management systems 经修订的压载水管理系统调试试验指南	MEPC75	2020.11.20	发布后实施	所有船舶	否		进一步明确测试目标、分析的详细程度、摄入水的来源、样本量、D-2 两项生物指标、调试测试执行者和签发临时证书的情况等。
8.	MSC-MEPC.1/Circ.5/Rev.2	海安会及环保会委员会及其附属机构工作方法及组织 Organization and method of work of the Maritime Safety Committee and the Marine Environment Protection Committee and their subsidiary bodies	MEPC75	2020.11.20	发布后实施		否		修订海安会及环保会委员会及其附属机构工作方法及组织工作程序
9.	MSC-MEPC.5/Circ.7/Rev.1	IBC 规则修第 17 章和第 18 章修正案生效后证书换发时间指南 Guidance on the timing of replacement of existing certificates by revised certificates as a consequence of the entry into force of amendments to chapters 17 and 18 of the IBC Code	MEPC75	2020.11.20	发布后实施	NLS 船	否	无	根据新修订的 IBC 规则做相应修改。
10.	PPR.1/Circ.9	经修订的丙烯酸甲酯和甲基丙烯酸甲酯运输要求 Revised carriage requirements for methyl acrylate and methyl methacrylate	MEPC75	2020.11.20	发布后实施	NLS 船	否	无	修订“甲基丙烯酸甲酯”和“甲基丙烯酸甲酯”的运输要求, 其中包括 IBC 规则有关热分隔的特殊要求。
11.	PPR.1/Circ.10	重新提交 MEPC.2 通函《根据 MARPOL 附则 II 和 IBC 规则的液体物质临时分类》清单 2 和 3 所列产品 Resubmission of products listed in lists 2 and 3 of the MEPC.2 circular on Provisional categorization of liquid substances in accordance with MARPOL Annex II and the IBC Code	MEPC75	2020.11.20	发布后实施				(1) 以最新的 MARPOL 附件 II 排放要求和 GHPs 重新评估 MEPC.2/Circ.清单 2 和 3 中所载的产品。 (2) 为 MEPC.2/Circ.清单 2 和清单 3 中的所有产品设定到期日, 以便在 2025 年 12 月 31 日之前重新评估所有产品。任何在截止日期前没有重新评估的产品都将从列表中删除, 并且不能海运。

IMO MEPC75 会议文件清单 (中国船级社)

序号	决议号/通函号	名称	提交哪届委员会 批准、通过	(预计) 批准 /通过日期	(预计) 生效 日期	适用 船舶	是否强制	有无追 溯要求	内容摘要 (一般 100-300 字)
									(3) 请各主管机关要求其制造商审查其产品, 以评估是否需要运输要求进行任何修改, 并请主管机关将相关信息反馈给 IMO。
12	MEPC. XXX (76)	MARPOL 附则 VI 修订草案 (强制实施目标型技术和营运措施以减少国际航运碳强度) DRAFT AMENDMENTS TO MARPOL ANNEX VI (MANDATORY GOAL-BASED TECHNICAL AND OPERATIONAL MEASURES TO REDUCE CARBON INTENSITY OF INTERNATIONAL SHIPPING)	MEPC76	2020.6.18	2023.1.1	EEDI 要求适用船型	是	有	(1) 对适用 EEDI 要求的 12 种船型的现有船, 需满足 EEXI 要求; (2) 对 5000GT 及以上的 EEDI 适用船型船舶, 需每年进行 CII 验证和 CII 年度评级, 对 CII 表现不佳的船舶, 需要制定改正计划并纳入船舶能效管理计划; (3) 2026 年将对修正案的实施情况和效果进行评估, 以便进一步加强或改进相关的措施。
13	MEPC. XXX (76)	AFS公约修正草案 (附录1和附录4) DRAFT AMENDMENTS TO THE AFS CONVENTION (ANNEXES 1 AND 4)	MEPC76	2020.6.18	2023.1.1	所有船舶	是	有	1. 所有船舶自 2023 年 1 月 1 日起不得施涂或重新施涂含 cybutryne 的防污底系统; 2. 所有船舶 (2023 年 1 月 1 日前建造并在 2023 年 1 月 1 日或以后未曾坞修的固定或浮动平台、浮式储存装置 (FSUs)、浮式生产储存和卸货装置 (FPSOs) 除外; 非国际航行船除外; 如果沿岸国允许, 400 总吨以下的国际航行船除外),【在 2023 年 1 月 1 日后的下一次防污底系统更新计划时, 但不得迟于最后一次在船舶上应用含环丁腈物质的防污底系统后 60 个月】应移除含 cybutryne 的防污底系统或涂覆隔离层防止该物质渗出。 3. AFS 公约有关防污底证书的修订。
14	MEPC. XXX (76)	禁止船舶在北极水域使用和载运用作重燃油的 MARPOL附则I修正草案 DRAFT AMENDMENTS TO MARPOL ANNEX I (HEAVY FUEL OIL)	MEPC76	2020.6.18	2023.1.1	所有船舶	是	有	自【2024 年 7 月 1 日】起, 除从事保障船舶安全或搜救行动的船舶外, 禁止船舶在北极水域使用和运输作为燃料的 HFO; 同时为符合 MARPOL 公约附则 I 第 12A 条或极地规则第 II-A 部分第 1 章第 1.2.1 条规定的船舶 (即满足燃油舱保护要求) 设置 5 年过渡期, 即自 2029 年 7 月 1 日起实施; 对于北极国家国内航行船舶, 同样也设置了 5 年过渡期, 即自 2029 年 7 月 1 日起实施, 同时要求免除应基于 IMO 制定的导则。
15	MEPC. XXX (76)	MARPOL 附则 I、IV 和 VI 关于免除无人驾驶非自航驳船 (UNSP) 的检验发证要求的修正草案 DRAFT AMENDMENTS TO MARPOL ANNEXES I, IV AND VI (EXEMPTION OF UNSP BARGES FROM SURVEY AND CERTIFICATION REQUIREMENTS)	MEPC76	2020.11.20	2023.1.1	UNSP 驳船	是	无	在 MARPOL 附则 I、IV 和 VI 中增加关于免除无人驾驶非自航驳船 (UNSP) 的检验发证要求的条款, 并补充免除证书格式要求。
16	MEPC.1/Circ. XXX 通函	免除无人驾驶非自航驳船 (UNSP) 在 MARPOL 公约下的检验发证要求导则 Guidelines for exemption of unmanned	MEPC76	2020.11.20	发布后实施	UNSP 驳船	否	--	针对 MARPOL 附则 I、IV 和 VI 关于免除无人驾驶非自航驳船 (UNSP) 的检验发证要求的修正案要求的应用提供更具体的指导。

IMO MEPC75 会议文件清单 (中国船级社)

序号	决议号/通函号	名称	提交哪届委员会 批准、通过	(预计) 批准 /通过日期	(预计) 生效 日期	适用 船舶	是否强制	有无追 溯要求	内容摘要 (一般 100-300 字)
		non-self-propelled (UNSP) barges from the survey and certification requirements under the MARPOL Convention							
17	MEPC.2/Circ.26	根据 MARPOL 附则 II 和 IBC 规则的液体物质临时分类指南	MEPC75	2020.11.20	发布后实施	NLS 船舶	是		对 MEPC.2/Circ. 中 List2,3,4 内货品进行重新评估和删减, 并在 MEPC.2/Circ. 的 List3 中增加 2 种新货品, 并删除三方协议在 2020 年 12 月到失效日期的 16 个货品, 请业界注意避免超期运输这些货品导致的船舶延误。