



中华人民共和国国家标准

GB/T 6300—2025

代替 GB/T 6300—2007

船舶完工文件编制和提交规定

Regulations for compilation and submission of the ship's finished documents

2025-10-31 发布

2026-05-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 6300—2007《提交船舶产品完工文件的规定》，与 GB/T 6300—2007 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 增加了船舶完工文件、随机文件的术语和定义（见 3.1 和 3.2）；
- 增加了完工文件的编制依据（见第 5 章）；
- 增加了完工文件载体的要求（见第 8 章）。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国海洋船标准化技术委员会（SAC/TC 12）提出并归口。

本文件起草单位：沪东中华造船（集团）有限公司、上海东欣软件工程有限公司。

本文件主要起草人：蔡跃胜、徐岸南、耿笑影、宗晓春、夏旻、马彦军、沈伟、陈亮。

本文件于 1986 年首次发布，2007 年第一次修订，本次为第二次修订。

船舶完工文件编制和提交规定

1 范围

本文件规定了船舶产品完工时,船舶完工文件(以下称完工文件)的一般要求、完工文件编制依据、完工文件内容、完工文件项目、完工文件载体、完工文件清点检查、包装发运和完工文件提交。

本文件适用于研制和生产的民用船舶,以及改装的民用船舶的更改部分,其他船舶参照使用。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 3100 国际单位制及其应用

GB/T 3101 有关量、单位和符号的一般原则

CB/T 3243.2 船舶产品图样和技术文件管理 第2部分:基本要求

CB/T 3243.3 船舶产品图样和技术文件管理 第3部分:基本格式

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

船舶完工文件 ship's finished document

船舶建造结束后,根据设计、施工、检验、试验结果,为满足船员使用、维修而编制的完工图样和技术文件及系统、设备随机文件等技术资料的总称。

3.2

随机文件 supplied document

由系统或设备制造厂提供的图样和技术文件。

4 一般要求

4.1 每艘船都应编写完工文件目录,并随完工文件提交。

4.2 完工文件应为船员提供船舶及安装在船舶上的系统、设备使用、维护保障的技术依据。

4.3 完工文件应与船舶的实际交付状态相符,做到图、文与实物一致。

4.4 完工文件的编制应符合与船东签订的船舶建造合同中约定的标准;如无约定,完工文件的内容应根据 CB/T 3243.2 的规定编写,图样内页格式应符合 CB/T 3243.3 的规定,法定计量单位、数学符号等按照 GB 3100 及 GB/T 3101 的要求。

4.5 完工文件的项目、数量、文种和交接手续依据与船东签订的船舶建造合同中的约定。

5 完工文件编制依据

完工文件编制依据主要有: