

ICS 13.100
U 09
备案号: 41145—2013

AQ

中华人民共和国安全生产行业标准

AQ 7007—2013

造修船企业安全生产技术规范

Technical specifications for safety of ship building and repairing

2013-06-08 发布

2013-10-01 实施

国家安全生产监督管理总局 发布

前 言

本标准第 5、6、7、8 章为强制性条款,其余为推荐性条款。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家安全生产监督管理总局提出。

本标准由全国安全生产标准化技术委员会(SAC/TC 288)归口。

本标准起草单位:浙江省安全生产科学研究院、浙江省标准化研究院。

本标准主要起草人:吴珂、施培尧、叶峰梅、李伟、朱凯明、金培松、毛远庆、吴岩。

造修船企业安全生产技术规范

1 范围

本标准规定了钢质船舶建造和修理企业安全生产技术管理基本要求。

本标准适用于钢质一般船舶和钢质渔业船舶建造和修理企业的安全生产技术管理,其他海洋工程产品(如钻井平台)生产企业的安全生产技术管理,可以参照本标准实施。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 2894 安全标志及使用导则
- GB/T 3787 手持式电动工具的管理、使用、检查和维修安全技术规程
- GB 4053.1 固定式钢梯及平台安全要求 第1部分:钢直梯
- GB 4053.2 固定式钢梯及平台安全要求 第2部分:钢斜梯
- GB 4053.3 固定式钢梯及平台安全要求 第3部分:工业防护栏杆及钢平台
- GB/T 4200 高温作业分级
- GB 7231 工业管道的基本识别色、识别符号和安全标识
- GB/T 11651 个体防护装备选用规范
- GB 12942 涂装作业安全规程 有限空间作业安全技术要求
- GB 18218 危险化学品重大危险源辨识
- GB 50016 建筑设计防火规范
- GB 50057 建筑物防雷设计规范
- GBZ 2.1 工作场所有害因素职业接触限值 第1部分:化学有害因素
- AQ/T 9002 生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则
- AQ/T 9007 生产安全事故应急演练指南
- CB 3381 船舶涂装作业安全规程
- CB 3785 船厂高处作业安全规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

钢质船舶 steel ship

主船体用船用钢材建造的船舶。

3.2

危险因素 risk factor

能导致人身伤亡、财产突发性损坏的因素。

3.3