《中国核心期刊(遴选)数据库》/"万方数据—数字化期刊群"收录《中国学术期刊网络出版总库》及CNKI系列数据库收录

ISSN 1007-9750 CN 11-3922/U

标准化与质量

SHIPSUILDING STANDARDIZATION & QUALITY



目 次

船舶标准化与质量

SHIPBUILDI	NC	3
STANDARDIZATION	&	QUALITY

ISSN 1007-9750 CN 11-3922/U

	ΔΔ:	中国船舶工业集团公司
土	官:	中国船加上亚集团公司

主 办: 中国船舶工业综合技术经济研究院

编 辑:《船舶标准化与质量》编辑部

主编:李强

副主编: 欧阳涛

审定: 孙英

责任编辑: 张焕杰

排版印刷:北京达恒通企业策划有限公司

出版发行:北京 8125 信箱

广告经营许可证:京海工商广字 0221 号(1-1)

定 价:20元

电话:(010)62193631

E-mail: csscbjb@126.com

邮 编:100081

地 址:北京市海淀区学院南路 70号

1973 年创刊 (双月刊)

2015 年第 3 期

(足第 258 期)

中国制造 2025
2015 年全国标准化工作要点(16)
2015年工业和通信业标准化工作要点(摘要)(19)
●军民融合
美国军民融合式军品科研生产的启示徐忆(20)
美国军船入级政策的探索之路及成功应用当武(24)
●工作与研究
GJB/Z 170-2013《军工产品设计定型文件编制指南》国家军用标准
解读 (待续) 袁鑫 魏伟 (27)
某型火炮后坐长变大问题原因分析及对策 包恩达(35)
提高舰用卫星通信手持设备质量的生产工艺研究
付佐红 赖鹏超(40)
关于海上自卸运砂船结构若干问题的研究 … 刘利潇 (43)
机舱内大口径螺旋风管推广使用的研究及应用
●舰船产品可靠性
应用因果分析图与FMEA相结合在舰船建造质量控制中的应用探讨
●供应链管理
造船供应链管理的研究综述 胡钰 董扬帆(52)
●质量管理
某大型舰船高压供氧系统管路装舰过程质量控制策略
关键绩效指标 KPI 建立四步曲事江(59)
QC 小组活动中常见的误区 ·······赵亮 (62)
●标准信息
工信部近期发布 19 项船舶行业标准(65)
2015 年第二季度船舶行业国际标准发布情况(65)

●消息报道

· 国务院印发《水污染防治行动计划》(23)· 第四届军民融合发展论坛在京举行(45)· 知识产权和标准化 用好创新的两大杠杆(56)· 上海市标协船委会组织召开专题技术报告会(61)· 国防科技工业发展战略委员会成立(64)

封面照片:蓝明磊 摄 **封底**:船舶标准资料介绍

SHIPBUILDING STANDARDIZATION & QUALITY No.3 2015

MAIN CONTENTS

\bigcirc China Manufacturing Planning From Now to 2025 $$ (2)
Outline of National Standardization Programming in 2015 (16)
$\bigcirc \ \ Outline \ of M.I.I.T.'s \ Standardization \ Programming \ in \ 2015 (Abstract) \ \cdots \cdots \ (19)$
O Enlightenment of Military Research and Production In Process of
Civil-military Integration Development in America · · · · · Xu Yi (20)
$\bigcirc \ Practice \ and \ Successful \ Application \ of \ American \ Warship \ Classification$
Rule·····Xiao Wu (24)
O Interpretaiton of National Military Standard of GJB/Z 170-2013
Yuan Xin, Wei Wei (27)
O Analysis and Countermeasure for Recoiling Length Elongation of
Certain Modle of Naval Gun · · · · Bao 'Enda (35)
O Study on Productive Technology to Improve Quality of Satellite
Communication Hand-held Device · · · Fu Zuohong, Lai Pengchao (40)
O Research on Structure of Self-dump Ship Used for Carrying Sands
Liu Lixiao (43)
O Application and Study for Engine Room Bigger Diameter Spiral Duct
Zhang Jinyu, Shi Yunyu, Zhang Jinlong (46)
O Review of Shipbuilding Supply Chain Management Research
····· Hu Yu, Dong Yangfan (52)
O Quality Control Strategy on Installation Process of Pipes of Oxygen
Supply System with High Pressure into Umbrella Warship
Li Yun, Dai Liang, Liu Weiguo (57)
○ How to Establish Key Performance Indicator · · · · · Wei Jiang (59)
\bigcirc Discession on Common Mistakes in QC Group Activities $\ \cdots \ $ Zhao Liang (62)
\bigcirc M.I.I.T. Recently Released 19 Shipbuilding Industry Standards \cdots (65)
$\bigcirc \ Summary \ on \ Insue \ on \ International \ Standards \ of \ Shipbuilding \ Industry$
in Second Quarter of 2015 ····· (65)

声 明

在《船舶标准化与质量》期刊发表的作品,版权属于本刊编辑部所有,如有转载 须经本刊编辑部同意,并注明转载自本刊。同时,本刊有权以任何形式(包括但不限 于纸媒体、网络、光盘等介质,以及授权万方、知网等)编辑、修改、出版在本刊发 表的文章,而无须另行征得作者同意,亦无须另行支付稿酬。如作者不同意,请在来 稿时注明。特此声明。

你那尊强

(排名不分先后)

- 海军装备研究院标准规范研究所
- · 江南造船集团
- · 沪东中华造船集团
- 广船国际股份有限公司
- · 上海外高桥造船有限公司
- 中国船舶及海洋工程设计研究院
- · 上海船舶工艺研究所
- · 中船澄西船舶修造有限公司
- 中国船舶重工集团公司第七一五研究所
- 中国船舶重工集团公司第七一九研究所
- 全国船用机械标准化技术委员会
- 全国船用机械标技委管系附件分技委
- 全国船用机械标技委船舶消防分技委
- 全国海洋船标技委船舶基础分技委
- 全国海洋船标技委计算机应用分技委
- · 全国船舶舾装标技委救生分技委

第七届编辑县员会成员

荣誉主任委员: 殷明汉

主任委员:李强

副主任委员: 贺 明 汪彦国 陈培祥

唐亮武

顾 问: 孙 英 朱明芳

委 员(按姓氏笔画为序):

丁树伟 王志荣 张雨宁 麦荣枝

杨洪杰 张伟东 张京伟 金向军

庞海鸥 顾长石 胡可一 饶红践

施建华 宫国玺 秦耀良 徐 皓

黄 群 曹际伟 谢 妤 曾小虎

谭乃芬 潘若恩

万方数据



currec 船舶行业标准与资料推荐

中国船舶工业综合技术经济研究院是唯一经我国政府部门认可的船舶行业标准出版发行单位,同时对外提供国外船舶标准 与规范咨询服务、船舶工业标准档案咨询服务、官方网站"中国船舶标准网"(www.shipstd.com.cn)提供权威数据发布和 标准检索服务



中国船舶标准网是船舶行业标准化专业网 站,內容涉及政策法规与工作要求、船舶工业 标准制修订信息、船舶标准出版发行信息、国 际标准及规范动态等,是船舶标准化工作的重 要信息发布平台。

生产和每种管系附件的适用范围、产品型式、参数、 品种、规格、技术要求、试验方法、检验规则以及主 要生产厂情况,并附有厂名录。收集了至 1999 年的最 新标准共 217 项, 按通风附件类、船用附件类、遥控 与操纵附件类和符合 JIS 标准的管系附件等三大类建立 目录,在附录中还列有 GB、CB、CBM 标准顺序号索引。 由于一些标准中所选用的材料标准和材料牌号已作废, 为了贯彻现行材料标准, 附录中还编有新、旧材料标准、 牌号对照表。368元/冊



《船用阀门手册》介绍了各种阀门的用途、生产 和每种阀门的适用范围、产品型式、参数、品种、规 格、技术要求、试验方法、检验规则以及主要生产厂 情况,并附有厂名录。本手册是船舶工业、机械制造 业的科研、设计、生产、经营、检验人员和订货管理 人员必备的工具书。本《船用阀门手册》信息面广、 综合性強、使用方便、数据准确。它的出版,将能满 足各方面的需求,促进我国船舶工业的进一步发展。 358 元 / 冊。



corner 船舶工业标准目录

《船舶工业标准目录 2011》包含截止至 2011 年8月底船舶工业现行有效国际海事组织 (IMO) 重 要公约、规则 21 项, 国际标准化组织 (ISO) 与造 船相关标准 356 项, 国际电工委员会 (IEC) 标准 39 项, 国际船级社协会 (IACS) 标准 110 项。国家标 准 671 项, 国家军用标准 1438 项, 行业标准 1979 项。国家标准包括其他行业(如机械、冶金、建材) 制定的船舶专用设备及材料标准,国家军用标准包 括海军、核工业、机械等其他行业制定的舰船标准。



《船舶标准全文光盘 2013》是船舶行业标准的 电子版,包括截止2012年12月已正式发布的船舶 工业 GB、GJB、CB 等标准 3750 项,可实现网络 和单机运行,方便快速的标准检索和打印功能,是 船舶行业从业人员的极好助手。

元/专业

专业	单机 / 网络	专业	单机 / 网络
舾装设备标准	5500/16500	专用装备标准	1150/3450
管路附件标准	6600/19800	主辅机标准	9300/27900
船舶电气标准	12500/37500	维护修理标准	2650/7950
船舶综合标准	23000/69000	舰船装备标准	10300/30900
船舶总体标准	13300/39900	造船工艺标准	750/2250

出版发行部

联系人: 杨先生 姜先生 电话: 010-62185021 15601066116

国外标准规范部

联系人: 曾女士 电话: 010-62185488



《行业标准作废修订目录 2011》根据工信部 2009年开展行业标准复审工作的有关要求,重点对 各行业归口管理的标龄 10 年以上(1998 年及以前), 有条件的行业标龄 5 年以上(2003 年及以前)的行 业标准开展复审工作。本目录包含了在工信部网站 上公示的船舶等 17 个行业的标准复审结论, 其结论 包括"继续有效"、"修订"及"废止"三种。180 元/冊

(船舶工业标准汇编)是一部综合性工具书,全面、真 实反映了历年船舶工业标准的出版情况。《汇编》按照标 准出版的年代和标准专业分类两个系列进行出版, 是企业 开展船舶标准化工作重要的参考文献资料。



1350

1080

		200 K T (100	
按年代	出版	按专业出版	
年代	冊数	专业汇编名称	价格
1960-1979	共1冊	《船舶行业造船质量及评价标准》2010	460
1980-1984	各1冊	〈船舶电气、观通、导航设备 船用照明和其他电器〉2010	230
1986-1988	各1冊	〈船舶电气、观通、导航设备 船舶电气安装件〉2009	230
1990-1991	各1冊	《船舶管路附件 船舶闸阀与旋塞》2010	460
1996	共2冊	《船舶管路附件 船舶管路附件综合》2009	230
1997	共1冊	《船舶管路附件 船用通风附件》2013	380
1998	共2冊	《35 项 J 类船用阀门标准》2005	460
1999-2002	各1冊	〈船用主辅机 船用锅炉与蒸汽机〉2013	580
2004	共2冊	《船用主辅机 轴系设备》2013	680
2005	共4冊	《船用主辅机 机舱设备》2013	580
2007	共2冊	《船舶综合 卫生、安全、劳动保护》2013	580
2008	共3冊	《船舶总体 船体通用结构》2013	580
2010	共1冊	《船舶总体 船舶总体综合》2008	230
2011(工)	共5冊	《船舶总体 船舶理论与船模试验》2002	460
2011(科)	共1冊	《小型船 小艇》2007	460
2012(工)	共1冊	《舾装设备 甲板机械》2009	460
2013(科)	共3冊	《舾装设备 舱面属具》(上)2007	460
注: 1960-200	1 毎冊 230	《舾装设备 舱面属具》(下)2007	460
元, 2002-20 460 元, 2008		《舾装设备 舱室设备》2007	230
元,2010每年2011(工)每年	₩ 280 元,	《舾装设备 救生设备》2007	460
2011(科)每冊 2012(工)每冊	1200元。	《舾装设备 系泊设备》2012	460
2013 (科) 每所	冊 1500 元。	《舾装设备 消防设备》2013	380

《船用机械标准应用手册》

《船舶舾装标准汇编》 (共五冊)

1985、1992-1995年日 售 完, 1989、20 2006、2009年空缺

1989 2003