

UDC 629.12 : 389.63
U 04



中华人民共和国国家标准

GB 7386.1—87

船舶起居舱室的尺度协调 尺度协调的原则

Co-ordination of dimensions in ships' accommodation—
Principles of dimensional co-ordination

1987-02-25 发布

1988-01-01 实施

国家标准局 发布

中华人民共和国国家标准

船舶起居舱室的尺度协调 尺度协调的原则

UDC 629.12
:389.63

GB 7386.1—87

Co-ordination of dimensions in ships' accommodation —
Principles of dimensional co-ordination

本标准参照ISO 3827/I—1977《造船—船舶居住舱室的尺寸协调 第一部分：尺寸协调的原则》、ISO 3827/II—1977《造船—船舶居住舱室的尺寸协调 第二部分：术语汇编》制订。

本标准适用于下列国家标准：

- GB 7386.2—87 《船舶起居舱室的尺度协调 控制尺度及元件定位》
- GB 7386.3—87 《船舶起居舱室的尺度协调 元件和组件尺寸的选择及组装》
- GB 7386.4—87 《船舶起居舱室的尺度协调 主要家具设备的协调尺寸》

1 术语

本标准中采用的术语及其定义见表1至表6。

1.1 协调

表 1

序号	术语	英文名称	定义或含义
1.1.1	尺度协调	dimensional co-ordination	运用一系列有关尺度来确定元件和组件及其相关结构的尺寸
1.1.2	模数协调	modular co-ordination	采用基本模数、倍模数、分模数以及模数化基准来进行的尺度协调

1.2 模数

表 2

序号	术语	英文名称	定义或含义
1.2.1	模数	module	在尺度协调中选定的尺寸增量单位
1.2.2	标准模数	standard module	尺度协调中所规定的优选序列之模数
1.2.3	基本模数	basic module	模数制中采用的最基本的模数。本标准的基本模数值为100 mm

中国船舶工业总公司1987-02-25批准

1988-01-01实施