



# 中华人民共和国国家军用标准

FL 0112

GJB 5426.5—2006

## 国防科技工业物资分类与代码 第5部分：船

Classific codes of material for National Defense Science, Technology & Industry  
—Part 5: Ships

2006—12—15 发布

2007—05—01 实施

国防科学技术工业委员会 发布

目 次

前言.....II

1 范围.....1

2 规范性引用文件.....1

3 分类原则和方法.....1

4 代码结构和编码方法.....1

4.1 代码结构.....1

4.2 编码方法.....2

5 分类代码表.....2

表 1 船分类代码表.....2

## 前 言

《国防科技工业物资分类与代码》分为二十二个部分：

- 第 1 部分：高位代码；
- 第 2 部分：核材料和放射性物质；
- 第 3 部分：航天器及其运载火箭；
- 第 4 部分：航空器；
- 第 5 部分：船；
- 第 6 部分：武器和弹药；
- 第 7 部分：金属材料；
- 第 8 部分：金属制品；
- 第 9 部分：机床；
- 第 10 部分：仪器仪表；
- 第 11 部分：通用机械；
- 第 12 部分：电气机械；
- 第 13 部分：橡胶和塑料制品；
- 第 14 部分：电子产品；
- 第 15 部分：发动机和涡轮机；
- 第 16 部分：炼焦产品、炼油产品和涂料；
- 第 17 部分：木材、纸、玻璃、陶瓷及其制品；
- 第 18 部分：电工、电子专用设备和计算机械；
- 第 19 部分：纺织制品和皮革制品；
- 第 20 部分：耐火材料、建筑材料及其制品；
- 第 21 部分：车辆；
- 第 22 部分：基础化学品。

本部分为《国防科技工业物资分类与代码》的第 5 部分。

本标准由国防科工委科技与质量司提出。

本标准由国防科技工业标准化研究中心归口。

本标准起草单位：中国船舶工业综合技术经济研究院、国防科技工业标准化研究中心。

本标准主要起草人：刘卫平、丁 凡、孙香云。