



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 2884.1—2009  
代替 GB/T 2884.1—1996, GB/T 2884.2—1996

## 长江中下游水系分节驳船型 第 1 部分：干流分节驳船型尺度系列

Integrated barges form for the middle-downstream of the Changjiang—  
Part 1: Dimensions series of integrated barges in main routes

2009-03-31 发布

2009-11-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布



## 前 言

GB/T 2884《长江中下游水系分节驳船型》分为两个部分：

- 第1部分：干流分节驳船型尺度系列；
- 第2部分：干支直达和水运网分节驳船型尺度系列。

本部分为 GB/T 2884 的第1部分。

本部分代替 GB/T 2884.1—1996《长江水系分节驳船型尺度系列 长江3 000吨级分节驳船型尺度》和 GB/T 2884.2—1996《长江水系分节驳船型尺度系列 长江2 000吨级分节驳船型尺度》。本部分与 GB/T 2884.1—1996 和 GB/T 2884.2—1996 相比主要变化如下：

- 明确航行区域为长江中、下游干流航道(见第1章)；
- 型宽改为船宽(见表1)。

本部分由中华人民共和国交通运输部提出。

本部分由全国内河船标准化技术委员会(SAC/TC 130)归口。

本部分起草单位：长江船舶设计院。

本部分主要起草人：王前进、章鸣。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB 2884.1—1981、GB/T 2884.1—1996；
- GB 2884.2—1981、GB/T 2884.2—1996。



长江中下游水系分节驳船型  
第 1 部分：干流分节驳船型尺度系列

1 范围

GB/T 2884 的本部分规定了长江分节驳船型尺度、型号和标志。  
本部分适用于航行长江中、下游干流航道的分节驳。

2 船型尺度

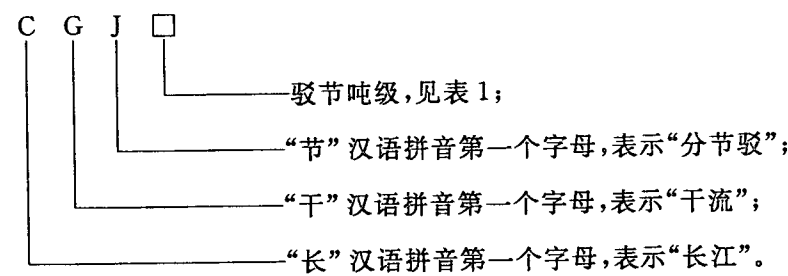
长江分节驳船型尺度系列见表 1。

表 1 长江分节驳船型尺度系列

航道等级	型号	吨级	总长/m	船宽/m	吃水/m	航行区域
I	CGJ3000	3 000	75.0	16.2	3.4~3.8	长江中、下游干流航道
II	CGJ2000	2 000	67.5	10.8	3.4~3.8	长江中、下游干流航道

3 型号组成

型号表示如下：



4 标志

4.1 每驳节均设置包括下列内容的标志牌：

- a) 船舶型号、出厂顺序号、标准号；
- b) 总长、水线长、船宽、型深、设计吃水、满载排水量；
- c) 制造厂名称；
- d) 建造年月。

4.2 标志牌外形呈长方形，长 330 mm，宽 200 mm，由金属材料（铜、铝或其他）制成。

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
长江中下游水系分节驳船型  
第 1 部分：干流分节驳船型尺度系列  
GB/T 2884.1—2009

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街 16 号  
邮政编码：100045

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

电话：68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

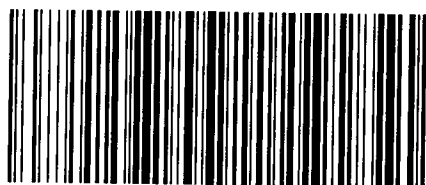
\*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 4 千字  
2009 年 5 月第一版 2009 年 5 月第一次印刷

\*

书号：155066·1-37211 定价 14.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换  
版权专有 侵权必究  
举报电话：(010)68533533



GB/T 2884.1—2009