



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

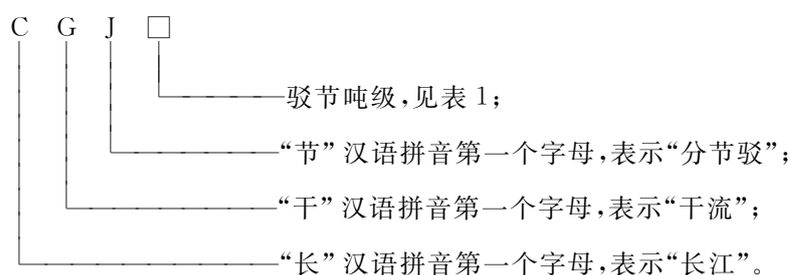
长江分节驳船型尺度系列见表 1。

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。