



中华人民共和国国家标准

GB/T 40533—2021/ISO 16858:2013

船舶与海洋技术 船用起重设备可拆卸零部件 滑轮装置

Ships and marine technology—Loose gear of lifting appliances on ships—Pulleys

(ISO 16858:2013, IDT)

2021-08-20 发布

2022-03-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件使用翻译法等同采用 ISO 16858:2013《船舶与海洋技术 船用起重设备可拆卸零部件 滑轮装置》。

本文件增加了“术语和定义”一章。

本文件做了如下编辑性修改：

- 第 5 章增加了“示例”；
- 表 1 中用“ $R_{P0.2}$ ”代替“ σ_s ”，用“ R_m ”代替“ σ_b ”；
- 表 5 增加了“注”；
- ISO 原文“表 8”编号有误，改为“表 7”。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国船用机械标准化技术委员会(SAC/TC 137)提出并归口。

本文件起草单位：中国船舶重工集团公司第七〇四研究所、武汉船用机械有限责任公司、南京中船绿洲机器有限公司、上海市质量和标准化研究院。

本文件主要起草人：刘丽红、王硕、马志刚、杨龙霞、夏磊、胡发国、程文池、陆慧。