

《潜水员水下用电安全规程》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2008年10月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：GB 16636-2008

内容简介

本标准的全部技术内容为强制性。

本标准主要参照国际海事承包商协会(IMCA)的《水下用电安全实用规程》(AODC 035),对GB 16636—1996《潜水员水下用电安全技术规范》和GB 17869—1999《潜水员水下用电安全操作规程》整合修订,并按照GB/T 1.1—2000的要求进行编辑性的修改。

本标准代替GB 16636—1996《潜水员水下用电安全技术规范》和GB 17869—1999《潜水员水下用电安全操作规程》。本标准将GB 17869—1999的主要内容纳入GB 16636—1996,并删除了两部标准中重叠叙述的文字。

本标准的附录A和附录B为资料性附录。

本标准由中华人民共和国交通部提出。

本标准由交通部救捞与水下工程标准化技术委员会归口。

目录

前言

1 范围

2 规范性引用文件

3 术语和定义

4 使用环境

5 技术要求

6 安装使用及操作

7 应急措施

附录A(资料性附录) 人体安全电流

附录B(资料性附录) 水下安全距离

在线试读部分章节

潜水员水下用电安全规程

1 范围

本标准规定了与潜水员水下作业有关的各种水下电气设备,以及虽与水下作业无直接关系,但可能会对作业潜水员构成危害的各种水下电气结构,设施在用电安全方面的基本要求,包括使用环境、技术要求、安装操作,及应急措施等。

本标准适用于与潜水员有关的潜水装具、设备、系统、工具、结构设施,以及水下作业的用电安全。

.....

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)