

中国潜水救捞行业协会文件

中潜协法字〔2024〕335号

中国潜水救捞行业协会团体标准立项公示

全体会员及各相关单位：

根据《中国潜水救捞行业协会团体标准建设管理办法》《中国潜水救捞行业协会团体标准制修订细则》规定，经协会标准化技术委员会团标立项审查专家组审查通过，拟批准立项编制《潜水员脐带通用规范》《盾构氮氮氧饱和和高气压作业减压技术规程》《盾构氮氮氧混合气高气压作业减压技术规程》3部团体标准，现予以公示，公示期为2024年12月10日至2024年12月25日。公示期间，任何单位和个人如对拟立项标准有异议，请以实名、书面形式向我会反映。

欢迎所有相关领域的会员单位加入编制组，共同参与标准编制工作。

联系单位：中国潜水救捞行业协会自律管理和法规部

联系人：王政强 15611771577

电子邮箱：fgb@cdsca.org.cn

邮寄地址：北京市东城区和平里东街10号院1号楼202室

邮 编：100013

附件：中国潜水救捞行业协会团体标准简介



抄 送：

中国潜水救捞行业协会

2024年12月10日印发

附件

中国潜水救捞行业协会团体标准简介

一、《潜水员脐带通用规范》

本标准拟规定潜水员脐带的组成、技术要求、试验方法、检验规则，以及标志、包装、运输和贮存要求。

本标准适用于潜水员脐带的设计、制造和检验。

主编单位：烟台市泓普泰克电子有限公司

联系人：杜丰 13002723133

参编单位：烟台市宏旭电子有限公司

安潜科技(深圳)有限公司

上海打捞局芜湖潜水装备厂有限公司

上海潜水装备厂有限公司

武汉华潜教育科技有限公司

中海石油技术检测有限公司

天津德信诚水下工程技术有限公司

二、盾构氮氮氧饱和和高气压作业减压技术规程

本标准拟规定盾构氮氮氧饱和和高气压作业的减压技术要求和减压技术方案。

本标准适用于盾构氮氮氧饱和和高气压作业。技术内容包括盾构氮氮氧饱和和高气压作业减压技术的要求和方案。

主编单位：深圳市德威胜潜水工程有限公司

联系人：袁晓国 13688804342

参编单位：四川宝盾隧高气压技术服务有限公司

安潜科技(深圳)有限公司

上海交通大学

广州潜水学校

中交一航局第一工程有限公司

三、盾构氮氮氧混合气高压作业减压技术规程

本标准拟规定盾构氮氮氧混合气高压作业的减压技术要求和减压技术方案。

本标准适用于盾构氮氮氧混合气高压作业，技术内容包括盾构氮氮氧混合气高压作业减压技术的要求和方案。

主编单位：深圳市德威胜潜水工程有限公司

联系人：袁晓国 13688804342

参编单位：四川宝盾隧高气压技术服务有限公司

安潜科技(深圳)有限公司

上海交通大学

广州潜水学校

中交一航局第一工程有限公司