

ICS 27.075

CCS F 19

T/CCGA

中国工业气体工业协会团体标准

T/CCGA 40003—2021

氢气长管拖车安全使用技术规范

Technical regulations for safety use of hydrogen tube trailer

2021-12-30 发布

2022-03-01 实施

中国工业气体工业协会 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 基本要求	2
5 操作与维护	3
6 应急预案编制与响应	6
附录 A（资料性） 附录 A 氢气长管拖车典型流程图	7
附录 B（资料性） 氢气长管拖车充装典型工艺图	8
附录 C（资料性） 氢气长管拖车卸气典型工艺图	9

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。

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。

本文件由中国工业气体工业协会提出并归口。

本文件起草单位：中集石家庄安瑞科气体机械有限公司、沈阳洪生气体有限公司、北京航天试验技术研究所、盈德气体（上海）有限公司、上海汉兴能源科技股份有限公司、陕西秦风气体股份有限公司、洛阳双瑞特种设备装备有限公司、中材科技（苏州）有限公司、空气化工产品（中国）投资有限公司、苏州金宏气体股份有限公司、衢州杭氧深蓝气体有限公司、重庆同辉气体有限公司、北京科泰克科技有限责任公司、浙江金象科技有限公司、福建久策气体股份有限公司、上海氢能利用工程技术研究中心、西安交通大学能动学院、中国工业气体工业协会。

本文件主要起草人：王红霞、刘超、潘晓娥、杨葆英、孙雪松、许健、刘景武、侯新刚、徐培莉、于涛、邵海云、李明伟、宋海军、严肇博、苟伟伟、郑三七、邓欣、杨明高、李美林、龚翔、卫曦、毛玲玲、刘金龙、郭增军、毛金水、黄加斗、刘辉、刘川、张国、贾忠明、王裕航、曹素英、詹峰、吴浩洪、贾晓晗、靳殷实、泮春干。