

团 体 标 准

T/CAMETA 001006. 3-2022

工业网关 第 3 部分：面向数控系统的 工业网关测评技术规范

Gateway Part 3: Technical specification of industrial gateway evaluation
for CNC

2022-05-13 发布

2022-08-12 实施

中 国 机 电 一 体 化 技 术 应 用 协 会 发 布

目 次

前 言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语与定义	1
4 缩略语	2
5 概述	2
6 指标定义	3
7 测评方法	5
参考文献	10

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这些专利的责任。

本文件由中国机电一体化技术应用协会提出。

本文件由中国机电一体化技术应用协会归口。

本文件起草单位：国家工业信息安全发展研究中心、无锡微茗智能科技有限公司、成都万创科技股份有限公司、广东省工业边缘智能创新中心有限公司、湖南华辰智通科技有限公司、中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司、北京铁牛智能科技有限公司、瑞斯康达科技发展股份有限公司、北京物联网智能技术应用协会、北京航空航天大学江西研究院、贵州大学

本文件主要起草人：陶炜、栾燕、张娟娟、吴冬寒、孟祥曦、魏振南、程磊、王成云、陈志列、庞观士、傅帝、李波、王鸿亮、周星宇、牛友胜、任欢欢、陈俊勇、徐君丽、李佳、刘艳强、李少波