

中国机械工业标准化技术协会 团体标准公告

2022 年第 3 号

关于批准发布《基于工业互联网平台的工业自动化系统能效 管理 第 2 部分：终端接入与边缘计算》等 11 项 团体标准的公告

中国机械工业标准化技术协会批准《基于工业互联网平台的工业自动化系统能效管理 第 2 部分：终端接入与边缘计算》等 11 项团体标准（见附件），现予以公告。

附件：11 项团体标准一览表

中国机械工业标准化技术协会

2022年10月20日



附件：

11 项团体标准一览表

序号	标准编号	标准名称	实施日期
1	T/CAMS 88.2-2022	基于工业互联网平台的工业自动化系统能效管理 第2部分：终端接入与边缘计算	2022-11-01
2	T/CAMS 114-2022	智能服务 预测性维护 智能运维效率评价方法	2022-11-01
3	T/CAMS 115-2022	边缘智能仪表体系架构及通用要求	2022-11-01
4	T/CAMS 116-2022	工业互联网异构标识数据语义映射	2022-11-01
5	T/CAMS 117-2022	工业互联网数据语义参考模型	2022-11-01
6	T/CAMS 118-2022	工业互联网标识语义库操作技术要求	2022-11-01
7	T/CAMS 119-2022	工业互联网标识数据语义编码规范	2022-11-01
8	T/CAMS 120-2022	工业互联网标识数据语义关联模型	2022-11-01
9	T/CAMS 121-2022	工业互联网标识数据接口技术要求	2022-11-01
10	T/CAMS 122-2022	电磁控制液压多路换向阀	2022-11-01
11	T/CAMS 123-2022	可调式集成液压油缸	2022-11-01

抄送：国家市场监督管理总局标准创新管理司、标准技术管理司，
工业和信息化部科技司、装备工业一司、装备工业二司，
中国机械工业联合会。

本会：理事长、副理事长、常务理事、各分支机构。

中国机械工业标准化技术协会

2022年10月20日印发
