

论文与报告

工业以太网关键技术初探

[冯冬芹](#) [金建祥](#) [褚健](#)

(浙江大学工业控制技术国家重点实验室)

Abstract 分析了工业企业综合自动化网络体系结构及其组成现状;根据以太网技术的优势,结合工业现场控制的特点,提出适用于工业以太网的关键技术及其解决方案,并因此探讨了今后现场总线技术的发展方向.

Keywords [工业以太网](#); [现场总线](#); [工业控制](#)

收稿日期

修回日期

通讯作者

DOI

PACS: TP393