

西门子PROFIBUS工业通信指南



[西门子PROFIBUS工业通信指南_下载链接1](#)

著者: (德) 韦格曼, (德) 基利恩著, 闫志强 等译

出版者:人民邮电

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787115158307

《西门子PROFIBUS工业通信指南(第2版)》主要适用于现场总线系统设计师、编程人员

、安装调试人员，也可作为初学者的入门读物，或者高等院校教师、学生的教学参考书。PROFIBUS是现场总线领域非常流行的一种开放式总线标准，是西门子TIA（全集成自动化）概念的重要组成部分。PROFIBUS DP用于实现分布式I/O与单元级控制系统之间的高速数据传输功能，DPV1是其扩展版本。《西门子PROFIBUS工业通信指南(第2版)》围绕PROFIBUS DP/DPV1，对相关内容进行全面深入的介绍，涉及PROFIBUS协议体系、总线拓扑、总线访问控制、DP总线设备类型、DP通信原理和不同的通信类型、编程与组态、用户程序接口（包括中断和功能调用）、诊断功能、安装与调试等，并运用实例对如何组态DP系统以及如何使用DP进行数据通信等重要内容进行了详细的讲解。

作者介绍:

目录:

[西门子PROFIBUS工业通信指南 下载链接1](#)

标签

西门子

profibus

评论

[西门子PROFIBUS工业通信指南 下载链接1](#)

书评

[西门子PROFIBUS工业通信指南 下载链接1](#)