

《指挥自动化系统工程》

图书基本信息

书名：《指挥自动化系统工程》

13位ISBN编号：9787505362086

10位ISBN编号：7505362089

出版时间：2001-1

出版社：电子工业出版社

作者：竺南直

页数：270

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《指挥自动化系统工程》

内容概要

本书是作者从事指挥自动化系统工程八年来的理论研究与工程实践的经验总结。全书从指挥自动化系统概念入手，以系统集成理论为主线，详细介绍了指挥自动化系统的定义、组成与功能、体系结构、工程问题及发展方向；指挥自动化系统的总体支撑技术与设备，包括网、文、图、库、数据融合、辅助决策以及软件工程等；指挥自动化系统的系统建设方法、总体设计技术、总体集成技术以及指挥自动化系统工程管理等内容。

全书内容新颖、

《指挥自动化系统工程》

书籍目录

第一章 指挥自动化系统工程概述

第一节 指挥自动化基本概念

一. 指挥自动化与指挥自动化系统

二. 指挥自动化概念及发展

三. 指挥自动化系统的地位与作用

四. 指

《指挥自动化系统工程》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com