

<<石油化工仪表控制系统选用手册>>

图书基本信息

书名：<<石油化工仪表控制系统选用手册>>

13位ISBN编号：9787801645166

10位ISBN编号：7801645162

出版时间：2004-4-1

出版时间：中国石化出版社

作者：江枫,杨彬彦,解怀仁

页数：334

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：<http://www.tushu007.com>

<<石油化工仪表控制系统选用手册>>

内容概要

本书总结了近几年石油化工仪表自动化技术的实践经验，反映了国内外炼化企业新型仪表，控制技术的发展，给石油化工仪表自动化设计及企业技术人员提供参考。

<<石油化工仪表控制系统选用手册>>

书籍目录

第一章 温度测量仪表第一节 温度测量仪表的分类第二节 温度测量仪表的应用第三节 温度测量仪表选型原则第二章 压力测量仪表第一节 压力测量仪表的分类第二节 压力测量仪表的选用第三章 物位仪表第一节 各类物位仪表的特点及应用场合第二节 物位仪表选型原则第三节 磁致伸缩液位计第四节 雷达液位计第五节 矩阵式液位测量仪第四章 流量仪表第一节 节流装置第二节 一体化孔板流量计第三节 质量流量计第四节 智能超声涡街流量计.....

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:<http://www.tushu007.com>