

<<自动气象站实用手册>>

图书基本信息

书名：<<自动气象站实用手册>>

13位ISBN编号：9787502943783

10位ISBN编号：7502943781

出版时间：2007-1

出版时间：气象

作者：李黄

页数：412

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>

<<自动气象站实用手册>>

内容概要

《自动气象站实用手册》是为满足广大地面气象观测站的一线观测人员的需要而编写的。书本除了以少量篇幅介绍自动气象站的一般性知识外，主要的篇幅讲述了各种自动气象站的组成结构、技术性能、电路原理、安装调试和维护检修等方面的技术知识。特别是本手册避开了深奥的技术理论，完全结合实际使用的设备来讲述各型自动气象站的使用和维修方面的实用技术，十分适合基层气象站一线工作人员自学和参考。另外，书中还给出了一些设备的电路图、检查测试方法、故障实例和分析排除的方法步骤，为维护使用设备提供了直接的指导，使本手册成为一本比较实用的技术书籍和培训教材。

<<自动气象站实用手册>>

书籍目录

序前言 第一编 自动气象站基础知识第一章 自动气象站基本性能第二章 自动气象站的硬件组成结构第三章 自动气象站的软件结构功能 第二编 自动气象站的使用和维护第四章 传感器的使用和维护第五章 CAWS600-R(X)型系列自动气象站的使用和维护第六章 CAWS600系列自动气象站的使用和维护第七章 ZQZ-C 自动气象站的使用和维护第八章 ZQZ-A型自动气象站的使用和维护第九章 DYYZ- 型自动气象站的使用和维护第十章 HYA-M06型自动气象站的使用和维护第十一章 HYA-M02型自动气象站的使用和维护第十二章 DZZ2型自动气象站的使用和维护第十三章 DWSZ2型自动气象站的使用和维护第十四章 MiLos500型自动气象站 第三编 地面气象测报业务系统软件使用第十五章 软件的组成和功能第十六章 软件的安装和运用第十七章 软件的日常使用问题解答参考文献

<<自动气象站实用手册>>

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>