《图解数控机床》

图书基本信息

书名:《图解数控机床》

13位ISBN编号:9787111145530

10位ISBN编号:7111145534

出版时间:2004-8-1

出版社:机械工业出版社

作者:牛志斌,牛志斌

页数:240

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.tushu000.com

《图解数控机床》

内容概要

《图解数控机床:西门子典型系统维修技巧》以使用西门子810系统的数控机床维修为主题,通过剖析西门子810系统的结构和工作原理,使读者熟悉810系统的工作原理;通过介绍810系统PLC报警的产生机理,使读者掌握检测维修数控机床故障的一些技巧和方法。全书通过图示的方式深入浅出地介绍故障的维修过程,使读者能够更容易地掌握故障维修技术。《图解数控机床:西门子典型系统维修技巧》强调数控机床的大部分故障都可以通过数控系统的PLC状态显示功能或者编程器在线跟踪功能,根据PLC梯形图诊断故障原因。

《图解数控机床》

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.tushu000.com