

<<车工入门>>

图书基本信息

书名：<<车工入门>>

13位ISBN编号：9787534105661

10位ISBN编号：7534105668

出版时间：1993-11

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：裘锦勇

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>

<<车工入门>>

内容概要

本书重机关报修订后共分10章，配有插图300余幅，较全面地介绍了基本知识和操作技能，内容包括：材料、热处理、公差、量具等入门知识，车削车、套、盘、圆锥、三角形螺纹、梯形螺纹、形状复杂零件等的方面和技巧，以及数控车床等方面的基础知识。

本书既有一定的理论知识，又十分注重实际操作能力的培养，实用性较响，内容上由浅入深，图文并茂，易学易懂，是一本罗好的入门计发报的技术等级考核的参考书。适用于具有初中以上文化程度的读者自学使用，也可作为车工的初级培训教材。

<<车工入门>>

书籍目录

第一章 预备知识
第一节 金属

<<车工入门>>

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>