

<<制造工程训练>>

图书基本信息

书名：<<制造工程训练>>

13位ISBN编号：9787564711641

10位ISBN编号：7564711647

出版时间：2012-6

出版时间：电子科技大学出版社

作者：寇化瑜

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>

## <<制造工程训练>>

### 内容概要

全书分4篇共9章。

内容包括常规制造技术、板料成形技术、数控加工技术、特种加工技术和实训实例。

每一篇即为一个实训教学模块。

模块与模块相对独立，但又相互依存，逐步提高，使训练具有连贯性，获取知识的过程自然而连续，步步紧扣不断深入。

学生对获取知识和技能有期待感，对自己的实训作品有期待感，提高了学生的学习兴趣，变被动学习为主动学习，从而也提升了工程训练的效果。

每篇即每个教学模块后都有实训实例，以串联本模块知识。

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>