

<<典型机械>>

图书基本信息

书名：<<典型机械>>

13位ISBN编号：9787030135766

10位ISBN编号：7030135768

出版时间：2004-7

出版时间：科学出版社

作者：郑玉华 编

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>

<<典型机械>>

内容概要

《典型机械(电)产品构造》介绍了几种典型机械(电)产品的总体布局、传动系统、主要部件结构、液压系统、操纵系统和控制系统。

全书共分两篇：第一篇是机械加工设备部分，第二篇是工程机械产品部分。

书中介绍的机械产品大多是现今最先进的，且注重实用。

《典型机械(电)产品构造》可作为各类工科院校机械和机电类专业的专业基础课教材，也可供有关工程技术人员阅读参考。

<<典型机械>>

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>