

## <<义齿系统设计的符号化表达>>

### 图书基本信息

书名：<<义齿系统设计的符号化表达>>

13位ISBN编号：9787513019699

10位ISBN编号：751301969X

出版时间：2013-5

出版时间：黄庆杰 知识产权出版社 (2013-05出版)

作者：黄庆杰

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>

## <<义齿系统设计的符号化表达>>

### 内容概要

本书属于义齿系统生物力学理论探索丛书中的应用研究部分，内容主要讲述义齿系统设计的符号化表达。

本书分为四个篇章，第一篇阐述义齿系统的概念，第二篇讲述固定义齿系统设计的符号化表达，第三篇讲述可摘义齿系统大连接体与卡环设计的符号化表达，第四篇简要介绍牙列缺损的自然分类与可摘义齿理论设计的基本规律。

本书还介绍了固定义齿系统、可摘义齿系统与特殊义齿系统的理论设计单与技术设计单。

## <<义齿系统设计的符号化表达>>

### 书籍目录

第一篇 义齿系统第一章 义齿系统第二章 义齿系统设计的符号化表达第三章 义齿系统部位的新临床标记 第二篇 固定义齿系统第四章 固定义齿系统设计的符号化表达第五章 固定义齿系统理论设计的范例分析第六章 固定义齿系统的理论设计与技术设计 第三篇 可摘义齿系统第七章 可摘义齿系统——大连接体第八章 可摘义齿——卡环的结构第九章 卡环的亚结构分类第十章 近缺隙侧殆支托类卡环第十一章 远缺隙侧殆支托类卡环第十二章 无殆支托类卡环第十三章 卡环的综合分析第十四章 肯氏分类与可摘义齿设计的范例分析 第四篇 牙列缺损的自然分类与可摘义齿的理论设计第十五章 牙列缺损的自然分类与可摘义齿的理论力学认识简介第十六章 自然分类与可摘义齿的理论设计第十七章 可摘义齿的理论设计与技术设计第十八章 广义义齿系统

## <<义齿系统设计的符号化表达>>

### 编辑推荐

黄庆杰所著的《义齿系统设计的符号化表达》内容主要讲述义齿系统设计的符号化表达。第一篇阐述义齿系统的概念，第二篇讲述固定义齿系统设计的符号化表达，第三篇讲述可摘义齿系统大连接体与卡环设计的符号化表达，第四篇简要介绍牙列缺损的自然分类与可摘义齿理论设计的基本规律。

## <<义齿系统设计的符号化表达>>

### 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>