

<<板金展开计算法>>

图书基本信息

书名：<<板金展开计算法>>

13位ISBN编号：9787111036159

10位ISBN编号：7111036158

出版时间：2001-1-1

出版时间：机械工业出版社

作者：翟洪绪

页数：414

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>

## <<板金展开计算法>>

### 内容概要

本书是作者多年来从事板金下料计算工作的经验总结.其特点是包括范围广、计算公式简明易懂,具有明确的板厚处理,实用性强,并提出了许多新方法。

全书共分11章,分别叙述了圆锥台、弯头、三通、方矩锥管、方圆连接管、型钢、封头、圆异口管、螺旋、钢梯等134类构件的展开计算方法。

在编写过程中作者本着由浅入深、图文并茂的原则,对每一类构件都按计算公式、举例、说明三部分进行介绍,并附有立体图和展开图,容易掌握,使用方便。

本书很适合于铆工、板金工、管工、钳工等工种使用,也可供有关中技校师生及工程技术人员做设计时参考。

## &lt;&lt;钣金展开计算法&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 圆锥台 一、正圆锥台料计算 二、直角斜圆锥台料计算 三、钝角、锐角斜圆锥台料计算 四、带斜度、锥度管类断面计算 五、折边正锥体料计算 六、圆锥外加强环料计算 第二章 弯头 一、两节任意度数圆管弯头计算 二、任意度数圆管弯头计算 三、不反映实形任意角两节弯头料计算 四、任意节角度的圆管弯头料计算 五、蛇形管料计算 六、不反映实形蛇形管料计算 七、任意度数牛角弯头料计算 八、被斜截圆筒料计算 九、迂回成任意角三节弯头料计算 第三章 三通 一、任意直径直交三通管（骑马式）料计算 二、异径直交三通管（插入式）料计算 三、等径直交三通管（插入式）料计算 四、偏心直交三通管（骑马式）料计算 五、偏心直交三通管（插入式）料计算（之一） 六、偏心直交三通管（插入式）料计算（之一） 七、任意直径斜交三通管（骑马式）料计算 八、异径斜交三通管（插入式）料计算 九、等径斜交三通管（插入式）料计算 十、异径偏心斜交三通管料计算 十一、带补料等径直交三通管料计算 十二、三通支管长度计算 十三、任意角度等径三通管料计算 十四、端口正圆裤形三通管料计算 十五、支管及附件位置计算 十六、内插外套椭圆板料计算 第四章 方矩锥管 第五章 方圆连接管 第六章 型钢 第七章 封头 第八章 圆异口管 第九章 螺旋 第十章 钢梯 第十一章 手工卷边咬缝

<<板金展开计算法>>

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>