

<<简明钣金展开系数计算手册>>

图书基本信息

书名：<<简明钣金展开系数计算手册>>

13位ISBN编号：9787502425876

10位ISBN编号：750242587X

出版时间：2000-8

出版时间：冶金工业出版社发行部

作者：梁绍华

页数：403

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>

<<简明钣金展开系数计算手册>>

内容概要

本书是一本利用算法进行钣金展开的实用工具书。

主要包括：常用圆管构件展开计算，异径和异口三通管件展开计算，棱锥管及其组合件展开计算，圆锥、斜圆锥和椭圆展开计算，台、罩及圆方过渡接头展开计算，球面及封头展开计算、螺旋面展开计算等。

本书适合具有初中以上文化水平的铆工、放样工、钣金工、钳工等工种的技术工人阅读，也可供技工学校的师生以及有关技术人员参考。

<<简明钣金展开系数计算手册>>

书籍目录

概述第一章 常用圆管构件展开计算 第一节 弯头展开计算 第二节 等径蛇形管展开计算 第三节 等径三通管展开计算 第四节 等径Y形管构件展开计算第二章 异径和异口三通管件展开计算 第一节 异径三通管展开计算 第二节 方管相贯件展开计算 第三节 方管与圆管相贯件展开计算第三章 棱锥管及其组合件展开计算 第一节 棱锥及棱锥台展开计算 第二节 方弯头及变口裤形管展开计算 第三节 相贯构件展开计算第四章 圆锥管及其组合件展开计算 第一节 圆锥、斜圆锥和椭圆锥展开计算 第二节 弯头展开计算 第三节 裤形管展开计算 第四节 圆锥管相贯件展开计算第五章 台、罩及圆方过渡接头展开计算 第一节 台、罩展开计算 第二节 圆方过渡接头展开计算 第三节 平、曲面裤形管展开计算第六章 球面及封头展开计算 第一节 圆形容器的展开计算 第二节 封头展开计算 第三节 球面展开计算第七章 螺旋面展开计算 第一节 圆柱螺旋面展开计算 第二节 圆锥螺旋面展开计算

<<简明钣金展开系数计算手册>>

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>