

# 实用钣金展开算法



[实用钣金展开算法\\_下载链接1](#)

著者:翟洪绪

出版者:化学工业出版社

出版时间:2000-3-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502527334

本书是作者30多年来从事钣金由放样到计算实践经验的总结，利用具体实例，从计算原理图中分析出计算公式，是理论与实践相结合的实用技术图书。

全书共分13章，分别叙述了封头锥台、弯头、方矩锥管、方圆连接管、圆异口管、三通、补强圈和椭圆、淋降装置、支座、钢梯、螺旋、零片板的计算原理和方法。利用计算器和计算公式，即可完成所有计算，在编写过程中，作者本着由浅入深、图文并茂的原则，对第一种构件都示出立体图、施工图、计算原量图和展开图，便于学习，易于掌握。

本书很适于铆工、钣金工、管工、安装工、钳工等工程使用，也可供中专、技校师生作参考教材，也可供工程技术人员作设计参考。

作者介绍:

目录: 第一章 封头  
第二章 圆锥台  
第三章 弯头  
第四章 方矩锥管  
第五章 方圆连接管  
第六章 圆异口管  
第七章 三通  
第八章 补强圈和椭圆  
第九章 淋降装置  
第十章 支座  
第十一章 钢梯  
第十二章 螺旋  
第十三章 零片板  
· · · · · (收起)

[实用钣金展开算法\\_下载链接1](#)

标签

文学

所有

诗人

评论

学习

-----  
好好

-----  
想买

-----  
[实用钣金展开算法\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[实用钣金展开算法\\_下载链接1](#)