

橡胶制品工艺



[橡胶制品工艺 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787122058423

《教育部高职高专规划教材 · 橡胶制品工艺(第2版)》共分两篇。第一篇是轮胎部分，

共分五章，第一章

轮胎的概述，第二章斜交轮胎的结构设计，第三章斜交轮胎的制造工艺，第四章子午线轮胎的设计与制造，第五章力车胎的设计与制造。主要内容有轮胎的分类、组成、结构、轮辋等基本知识以及斜交轮胎、子午线轮胎和力车胎轮胎的结构设计与制造工艺知识。

第二篇是非轮胎橡胶制品，共分四章，即第六章胶管的设计与制造，第七章胶带的设计与制造，第八章胶鞋的设计与制造，第九章其他橡胶制品。主要介绍了胶管、胶带、胶鞋及其他橡胶制品的结构设计与制造工艺等知识。

作者介绍：

目录：

[橡胶制品工艺 下载链接1](#)

标签

我想读这本书

评论

[橡胶制品工艺 下载链接1](#)

书评

[橡胶制品工艺 下载链接1](#)