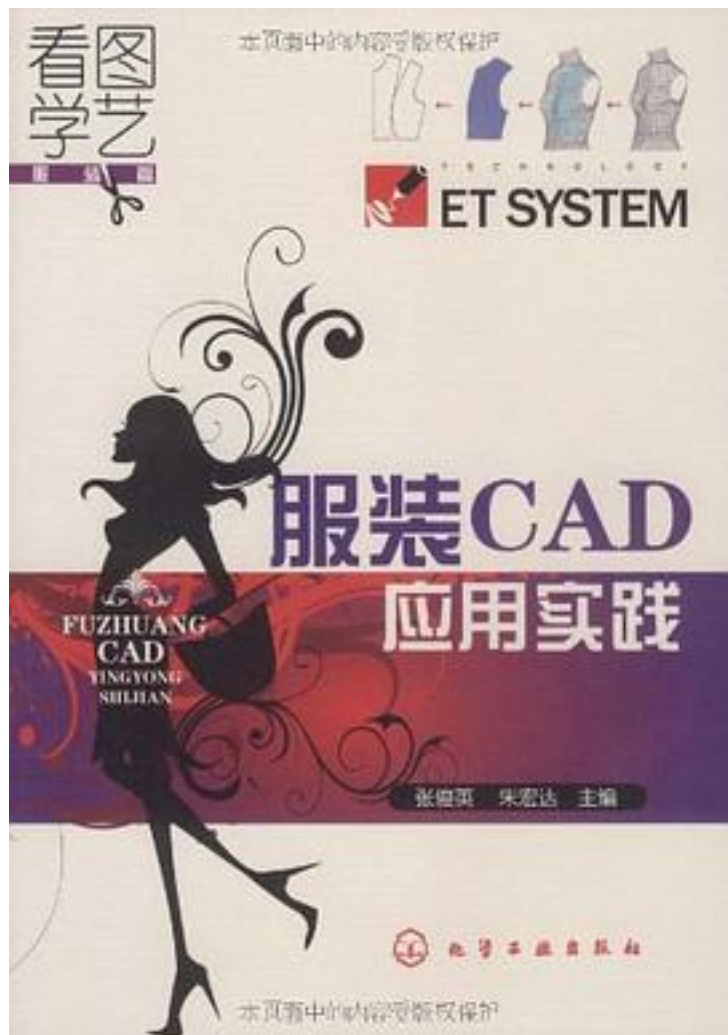


服装CAD应用实践



[服装CAD应用实践 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787122063083

《服装CAD应用实践》依托布易 (ET

SYSTEM) 服装CAD系统为基础平台，全面、系统地介绍了国内最新第三代智能服装CAD技术，内容包括服装CAD基本概念、软件构成及硬件配置；纸样设计系统、推板放码系统和排料出样系统的功能和使用方法。

目前，国内已出版的服装CAD类的图书已很多，《服装CAD应用实践》的不同之处在于根据作者长期从事服装CAD的教学体验并结合企业实际应用经验，侧重介绍服装CAD在纸样设计、纸样放码及排料等制板技术方面的具体应用，列举了大量服装纸样设计实例，将服装CAD的各种功能和操作技巧融于具体实例之中。再则，目前关于布易（ET SYSTEM）服装CAD的教材几乎是空白，《服装CAD应用实践》的出版将为系统学习布易（ET SYSTEM）服装CAD提供一定的便利。

《服装CAD应用实践》既可作为各类服装院校的服装CAD教材，也可作为服装企业的从业人员提高技能的培训教材，对广大服装设计爱好者也有参考价值。

作者介绍:

目录:

[服装CAD应用实践 下载链接1](#)

标签

服装设计与工程

评论

[服装CAD应用实践 下载链接1](#)

书评

真的是烂书一本 编者完全不负责任 把所有初学者都当成已经会的人
同样cad的书那本富怡的书编的真的很好 会嫌他有点啰嗦了 但是绝对详细好用
正在使用这本烂书 完全处于愤怒中

[服装CAD应用实践 下载链接1](#)