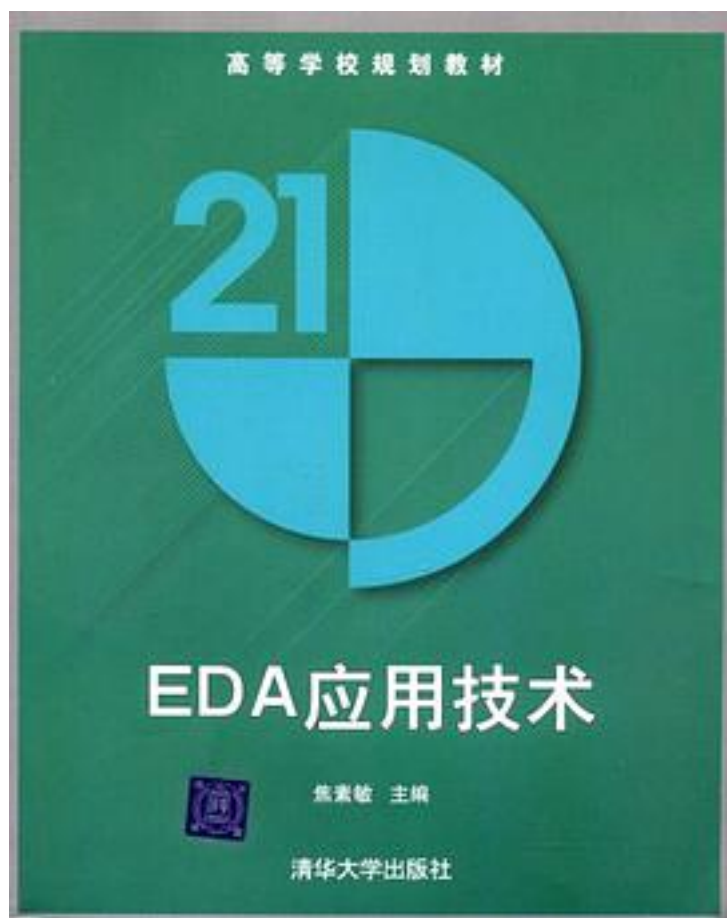


# EDA应用技术



[EDA应用技术\\_下载链接1](#)

著者:章彬宏

出版者:理工大学

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787564011314

《EDA应用技术》作为现代电子设计最新技术的结晶，给电子系统的设计带来了革命性的变化。《EDA应用技术》着重介绍了运用EDA技术进行了系统设计的有关知识和相关EDA工具的应用，即如何应用Protel 99 SE、Quartus II等EDA工具及VHDL来完成印制电路板设计、可编程逻辑器件的设计与应用等，从而

对EDA技术有一个较全面的了解。

《EDA应用技术》可作为高等学校电子信息、通信、自动化、计算机等相关专业的教材及社会相关技术的培训教材，同时也可作为相关专业技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[EDA应用技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[EDA应用技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[EDA应用技术\\_下载链接1](#)