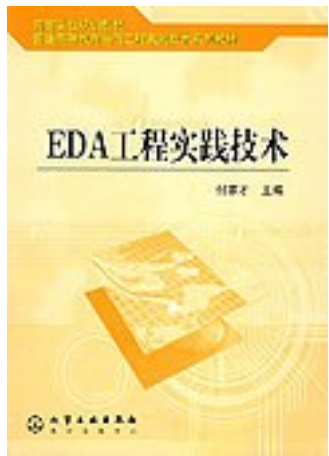


# EDA工程实践技术



[EDA工程实践技术 下载链接1](#)

著者:付家才

出版者:化学工业出版社

出版时间:2005-1

装帧:平装

isbn:9787502557812

本书详细地介绍了EDA在工程实践中的应用，通过大量实例讲述PSPICE、EWB、SCH99 DXP的电路仿真方法。主要包括电子电路仿真设计、在线可编程实验装置、VHDL应用、综合应用、EDA工程实践方法等内容。

本书是电气工程实践技术系列教材之一，既适用于大中专院校相关专业的实习与实践技能培训，又可作为相关工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[EDA工程实践技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[EDA工程实践技术\\_下载链接1](#)

书评

---

[EDA工程实践技术\\_下载链接1](#)