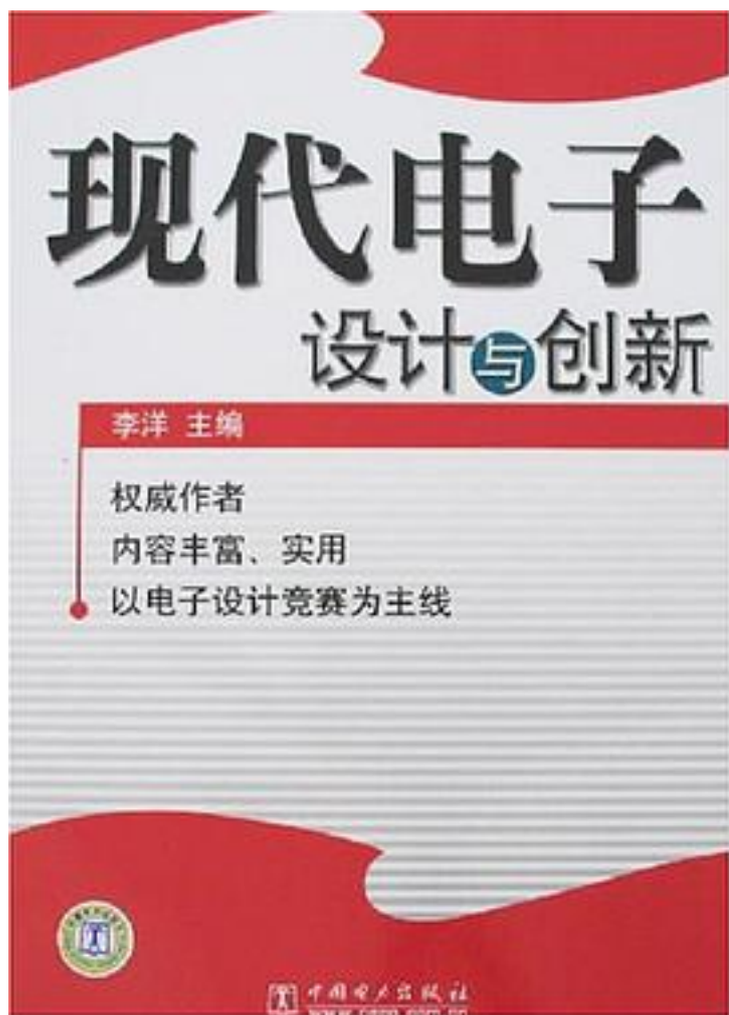


现代电子设计与创新



[现代电子设计与创新_下载链接1](#)

著者:李洋

出版者:中国电力

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787508356174

本书以电子创新设计、全国大学生电子设计竞赛为主线，介绍了现代电子线路与系统的

设计及制作方法。以模拟系统、现代数字系统、智能系统(以单片机为核心的数模混合系统)三大系统并结合实例展开。介绍基本设计方法、工程制作实现的技巧及技术报告的撰写要求和方法。

本书可作为高校电气工程类、电子工程类、信息工程类、自动控制类及机电工程类作为参加各类电子制作，课程设计、毕业设计的教材，也可作为电子工程技术人员进行电子电路设计与制作的参考书，还可作为全国大学生电子设计竞赛的训练教材。

作者介绍:

目录:

[现代电子设计与创新_下载链接1](#)

标签

评论

[现代电子设计与创新_下载链接1](#)

书评

[现代电子设计与创新_下载链接1](#)