

电气、电子产品的电磁兼容技术及设计实例



[电气、电子产品的电磁兼容技术及设计实例_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787121062117

《电气·电子产品的电磁兼容技术及设计实例》主要内容：为满足企业对产品电磁兼容测试的发展要求，《电气·电子产品的电磁兼容技术及设计实例》系统地介绍了电磁兼容的标准与实施。通过各种电磁兼容试验，介绍了各种现行标准及国内外标准化动态；在讲解电磁兼容的各种技术问题时，本着实用目的，深入浅出，循循善诱，避免复杂的公式推导；最后，《电气·电子产品的电磁兼容技术及设计实例》通过一系列实例深化和补充了对电磁兼容标准和技术的理解。

作者介绍：

目录：

[电气、电子产品的电磁兼容技术及设计实例 下载链接1](#)

标签

电气、电子产品的电磁兼容技术及设计实例

电子器件

评论

[电气、电子产品的电磁兼容技术及设计实例 下载链接1](#)

书评

[电气、电子产品的电磁兼容技术及设计实例 下载链接1](#)