## 第一图书网, tushu007.com

## <<声频工程导读>>

#### 图书基本信息

书名:<<声频工程导读>>

13位ISBN编号: 9787115312396

10位ISBN编号:7115312397

出版时间:2013-6

作者:[英] Douglas Self

译者:朱伟

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

## 第一图书网, tushu007.com

### <<声频工程导读>>

#### 内容概要

对于所有的声频设计、研发灵感和工程指引而言,声频工程师需要一部内容全面的专业用书!

《声频工程导读》作者Douglas Self从Focal和Newnes出版发行的专业图书中选取了最好的音响工程设计资料编辑到本书中。

因此,《声频工程导读》不但可以让广大读者从宏观上掌握声频工程的总体理论和技术,而且还可以 作为进一步学习的指导读物。

《声频工程导读》的主题内容包括:声频,声学和人耳听觉系统,传声器,前置放大器,扬声器(箱),数字声频,声学与扩声,录音演播室等。

《声频工程导读》所选择的内容不但具有永恒性,而且在一定程度上指出了现代声频工程研究过程中需要注意的问题。

《声频工程导读》精选的内容涵盖了声频工程师必须要掌握的各个方面的理论和技术,其中包括已被证明可以作为入门学习借鉴的最佳设计实践、案例和设计样本。

# 第一图书网, tushu007.com

## <<声频工程导读>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com