

<<噪声测量标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<噪声测量标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506645546

10位ISBN编号：7506645548

出版时间：2007-8

出版时间：中国标准出版社

作者：全国声学标准化技术委员会

页数：516

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>

## <<噪声测量标准汇编>>

### 内容概要

为了满足读者及相关部门科研的需要,我们编辑了《噪声测量标准汇编》系列,该系列汇编计划分3册,分别是:《噪声测量标准汇编 环境噪声》、《噪声测量标准汇编 建筑噪声》、《噪声测量标准汇编 机动车噪声》。

本册是《噪声测量标准汇编 环境噪声》汇集了截至2006年底批准发布的与环境噪声监测和噪声限值相关的标准44项。

其中国家标准 40 项;行业标准 4项。

## &lt;&lt;噪声测量标准汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

GB 3096-1993 城市区域环境噪声标准GB/T 3222.1-2006 声学环境噪声的描述、测量与评价第1部分：基本参量与评价方法GB/T 4595-2000 船上噪声测量GB/T 4760-1995 声学消声器测量方法GB/T 4964-1985 内河航道及港口内船舶辐射噪声的测量GB/T 5111-1995 声学铁路机车车辆辐射噪声测量GB/T 5265-1985 水下噪声测量GB 5980-2000 内河船舶噪声级规定GB 9660-1988 机场周围飞机噪声环境标准GB/T 9661-1988 机场周围飞机噪声测量方法GB 10070-1988 城市区域环境振动标准GB/T 10071-1988 城市区域环境振动测量方法GB 12348-1990 工业企业厂界噪声标准GB/T 12349-1990 工业企业厂界噪声测量方法GB 12523-1990 建筑施工场界噪声限值GB/T 12524-1990 建筑施工场界噪声测量方法GB 12525-1990 铁路边界噪声限值及其测量方法GB 14227-2006 城市轨道交通车站站台声学要求和测量方法GB/T 14259-1993 声学关于空气噪声的测量及其对人影响的的评价的标准的指南GB/T 14623-1993 城市区域环境噪声测量方法GB 14892-2006 城市轨道交通列车噪声限值和测量方法GB/T 15190-1994 城市区域环境噪声适用区划分技术规范GB/T 16405-1996 声学 管道消声器无气流状态下插入损失测量 实验室简易法GB/T 17247.1-2000 声学户外声传播衰减第1部分：大气声吸收的计算GB/T 17247.2-1998 声学户外声传播的衰减第2部分：一般计算方法GB/T 17249.1-1998 声学低噪声工作场所设计指南噪声控制规划GB/T 17249.2-2005 声学低噪声工作场所设计指南第2部分：噪声控制措施GB/T 18204.22-2000 公共场所噪声测定方法GB/T 18699.1-2002 声学 隔声罩的隔声性能测定第1部分：实验室条件下测量（标示用）GB/T 18699.2-2002 声学 隔声罩的隔声性能测定 第2部分：现场测量（验收和验证用）GB/T 19512-2004 声学消声器现场测量GB/T 19513-2004 声学规定实验室条件下办公室屏障声衰减的测量GB/T 19884-2005 声学各种户外声屏障插入损失的现场测定GB/T 19885-2005 声学隔声间的隔声性能测定实验室和现场测量GB/T 19886-2005 声学隔声罩和隔声间噪声控制指南GB/T 19887-2005 声学可移动屏障声衰减的现场测量GB/T 20246-2006 声学 用于评价环境声压级的多声源工厂的声功率级测定工程法GB/T 20248-2006 声学 飞行中飞机舱内声压级的测量GB/T 20430-2006 声学开放式工厂的噪声控制设计规程GB/T 20431-2006 声学消声器噪声控制指南HJ/T 2.4-1995 环境影响评价技术导则 声环境HJ/T 16-1996 通风消声器HJ/T 17-1996 隔声窗HJ/T 90-2004 声屏障声学设计和测量规范

<<噪声测量标准汇编>>

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>