

# 《工程噪声控制学》

## 图书基本信息

书名：《工程噪声控制学》

13位ISBN编号：9787560919645

10位ISBN编号：7560919642

出版时间：1999-8

作者：黄其柏

页数：204

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《工程噪声控制学》

## 内容概要

《工程噪声控制学》阐述了噪声控制的基础理论方法。全书共分八章，内容包括噪声控制概述，噪声控制中的声学基础，噪声辐射的基本理论，噪声源诊断的理论与方法，振动与噪声的阻尼控制，吸声降噪原理与设计，隔声降噪理论与技术，消声器设计理论。

# 《工程噪声控制学》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)