

<<怎样识简谱>>

图书基本信息

书名：<<怎样识简谱>>

13位ISBN编号：9787800889394

10位ISBN编号：7800889394

出版时间：1999-01

出版时间：中国社会出版社

作者：段晋中

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>

## <<怎样识简谱>>

### 内容概要

《怎样识简谱》由浅入深共编排了二十七课，其中每课由一、音乐知识；二、音乐技能训练；三、音乐小故事（或小知识、小笑话）；四、习题所组成。为方便自学，在全书后附有部分答案，以供参考。

## <<怎样识简谱>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一课

##### 一、音乐知识

##### 1.音

##### 2.音符

##### 3.音阶

##### 4.音的分组

##### 二、音乐技能训练

##### 1.辨别音的高低

##### 2.用连线找朋友

##### 3.视唱练习

##### 三、音乐小故事

##### 四、习题一

#### 第二课

##### 一、音乐知识

##### 1.增时线

##### 2.全音符、二分音符、四分音符

##### 3.节拍、拍号

##### 4.小节线、小节、终止线

##### 二、音乐技能训练

##### 1.辨别音的长短

##### 2.用连线找朋友

##### 3.节奏练习

##### 三、音乐猜谜

##### 四、习题二

#### 第三课

##### 一、音乐知识

##### 1.减时线

##### 2.八分音符、十六分音符

##### 3.休止符、全休止符、二分休止符、四分休止符

##### 4.节奏、节奏型

##### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

##### 2.用连线找朋友

##### 3.节奏练习

##### 4.视唱练习

##### 三、音乐小知识

##### 四、习题三

#### 第四课

##### 一、音乐知识

##### 1.八分休止符、十六分休止符

##### 2.附点音符

##### 3.附点休止符

##### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

## <<怎样识简谱>>

- 2.用连线找朋友
- 3.立体化节奏训练
- 4.视唱练习
- 三、音乐小知识
- 四、习题四
- 第五课
- 一、音乐知识
- 1.切分音
- 2.切分音的唱法
- 3.三连音
- 4.三连音的唱法
- 二、音乐技能训练
- 1.填空练习
- 2.立体化节奏训练
- 3.节奏练习
- 4.视唱练习
- 三、音乐小故事
- 四、习题五
- 第六课
- 一、音乐知识
- 1.乐音体系
- 2.音列
- 3.音级
- 4.八度
- 二、音乐技能训练
- 1.填空练习
- 2.立体化节奏训练
- 3.节奏练习
- 4.视唱练习
- 三、音乐小故事
- 四、习题六
- 第七课
- 一、音乐知识
- 1.自然半音
- 2.自然全音
- 3.变化半音
- 4.变化全音
- 5.等音
- 二、音乐技能训练
- 1.填空练习
- 2.立体化节奏训练
- 3.用连线找朋友
- 4.视唱练习
- 三、音乐小故事
- 四、习题七
- 第八课
- 一、音乐知识

## <<怎样识简谱>>

- 1.单拍子
  - 2.复拍子
  - 3.混合拍子和变化拍子
  - 4.常用拍子的图示
  - 5.弱起小节
- 二、音乐技能训练
- 1.填空练习
  - 2.用连线找朋友
  - 3.节奏练习
  - 4.视唱练习
- 三、音乐小故事
- 四、习题八
- 第九课
- 一、音乐知识
- 1.音值组合法
  - 2.单拍子中的音值组合法
  - 3.复拍子中的音值组合法
  - 4.混合拍子中的音值组合法
- 二、音乐技能训练
- 1.填空练习
  - 2.立体化节奏训练
  - 3.节奏练习
  - 4.视唱练习
- 三、音乐小知识
- 四、习题九
- 第十课
- 一、音乐知识
- 1.反复记号
  - 2.装饰音
  - 3.其它记号
- 二、音乐小故事
- 三、习题十
- 第十一课
- 一、音乐知识
- 1.音程
  - 2.音程的级数和音数
- 二、音乐技能训练
- 1.音程填空
  - 2.构唱音程
  - 3.视唱练习
  - 4.用连线找朋友
- 三、音乐小故事
- 四、习题十一
- 第十二课
- 一、音乐知识
- 1.自然音程
  - 2.变化音程

## <<怎样识简谱>>

### 二、音乐技能训练

1.音程填空

2.构唱音程

3.视唱练习

4.用连线找朋友

### 三、音乐小知识

### 四、习题十二

#### 第十三课

##### 一、音乐知识

1.单音程

2.复音程

3.转位音程 原位音程

4.协和音程

##### 二、音乐技能训练

1.音程填空

2.构唱音程

3.视唱练习

4.用连线找朋友

##### 三、音乐小故事

### 四、习题十三

#### 第十四课

##### 一、音乐知识

1.不协和音程

2.等音程

3.构成、识别音程的方法

4.音程在音乐中的运用

##### 二、音乐技能训练

1.音程填空

2.构唱音程

3.视唱练习

4.用连线找朋友

##### 三、音乐小知识

### 四、习题十四

#### 第十五课

##### 一、音乐知识

1.调式

2.调

3.调号

4.记唱法

##### 二、音乐技能训练

1.填空练习

2.用固定音记谱的视唱练习

3.用连线找朋友

##### 三、音乐小故事

### 四、习题十五

#### 第十六课

##### 一、音乐知识

## <<怎样识简谱>>

### 1.西洋大调式

#### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

##### 2.用固定音记谱的视唱练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小知识

#### 四、习题十六

#### 第十七课

#### 一、音乐知识

### 1.西洋小调式

#### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

##### 2.用固定音记谱的视唱练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小故事

#### 四、习题十七

#### 第十八课

#### 一、音乐知识

### 1.关系大小调

### 2.同主音大小调

### 3.调性

#### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

##### 2.用固定音记谱的视唱练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小笑话

#### 四、习题十八

#### 第十九课

#### 一、音乐知识

### 1.五声调式

#### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

##### 2.视唱练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小故事

#### 四、习题十九

#### 第二十课

#### 一、音乐知识

### 1.六声调式

#### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

##### 2.视唱练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小故事

#### 四、习题二十

#### 第二十一课

#### 一、音乐知识

## <<怎样识简谱>>

### 1.七声调式

#### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

##### 2.视唱练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小笑话

#### 四、习题二十一

#### 第二十二课

##### 一、音乐知识

##### 1.同主音调

##### 2.同宫音调

#### 二、音乐技能训练

##### 1.填空练习

##### 2.视唱练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小故事

#### 四、习题二十二

#### 第二十三课

##### 一、音乐知识

##### 1.什么是和弦

##### 2.三和弦

##### 3.三和弦的类型

##### 4.原位三和弦与转位三和弦

#### 二、音乐技能训练

##### 1.构唱三和弦

##### 2.填空练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小知识

#### 四、习题二十三

#### 第二十四课

##### 一、音乐知识

##### 1.什么是七和弦

##### 2.七和弦的类型

##### 3.原位七和弦与转位七和弦

#### 二、音乐技能训练

##### 1.构唱七和弦

##### 2.填空练习

##### 3.用连线找朋友

#### 三、音乐小故事

#### 四、习题二十四

#### 第二十五课

##### 一、音乐知识

##### 1.构成和识别和弦的方法

#### 二、音乐技能训练

##### 1.构唱七和弦

##### 2.填空练习

##### 3.用连线找朋友



<<怎样识简谱>>

三、音乐小笑话

四、习题二十五

第二十六课

一、音乐知识

1.等和弦

2.调式中的和弦

二、音乐技能训练

1.构唱七和弦

2.填空练习

3.用连线找朋友

三、音乐小知识

四、习题二十六

第二十七课

一、音乐知识

1.正三和弦与副三和弦

2.属七和弦与导七和弦

3.和弦的应用与表现特性

二、音乐技能训练

1.构唱七和弦

2.填空练习

3.用连线找朋友

三、音乐小故事

四、习题二十七

附录一：部分练习及习题答案

附录二：主要参考书目

<<怎样识简谱>>

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>