02音符时值与拍号

音符时值及表示方法

• 时值: 音的长短

全音符: X---二分音符: X-四分音符: X

• 八分音符: X下方加短线

• 十六分音符和三十二分音符以八音符表示方法类推

• 每相邻两个音符的时值为两倍关系

最常见的音符时值

1 全音符: X---

1/2 二分音符: X-

1/4 四分音符: X

1/8 八分音符: X

1/16 十六分音符: X

1/32 三十二分音符: 🛚

2倍

2倍

2倍

2倍

2倍

歌曲拍号

- 表示歌曲的律动
- 以分数表示, 比如: 4/4
- 上述分母的4表示: 以4分音符为一拍
 - 。四分音符为1拍,依次可得出:二分音符为2拍,全音符为4拍,八分音符为半拍,十六分音符为1/4拍,三十二分音符为1/8拍

- 上述分子表示: 每小节有4拍
 - 。 两条小节线(一道竖线)之间构成一个小节
 - 。每个小节中的总音符加起来为4拍(比如可以是4个四分音符,或者8个八分音符,也可以进行不同音符的组合)
- 其他常见拍号: 3/4, 2/4, 3/8, 6/8
- 八六拍的一种错误写法:





- 。 八分音符为1拍
- 。 小节内总共的拍号加在一起为7, 与6拍不符, 故为错误写法
- 拍号的强弱

2拍子: 强弱 强弱 强弱

。 3拍子: 强弱弱 强弱弱 强弱弱

。 4拍子: 强弱次强弱 强弱次强弱

。 6拍子: 强弱弱**次强**弱弱 强弱弱**次强**弱弱