

一个简陋的简谱宏包

很笨，处理方法很笨很笨。每个 token 都是在一个盒子里（默认宽度 1em）。这样就不用头痛下划线要完美衔接的问题。够笨了。但算了，我就是一条得过且过的咸鱼。还在练习 L^AT_EX3，不是很熟练。

```
\begin{jianpu}
\sffamily 5 - {6_} {6_} | 5 - 3 | \slurB 5 {3_} {2_} \slurE 1 |
{5,} - - | {6,} - 1 | 2 - 5 | 3 -- | \\\
\rmfamily 蓝 ~ 蓝 的 ~ 天 ~ 空 ~ 银 ~ 河 ~ 里 ~ ~ ~ 有 ~ 只 ~ 小 ~ 白 ~ 船

\sffamily 5 - 6 | 5 - 3 | 5 {3_} {2_} 1 | {5,} - - |
{6,} - 1 | {5,} - 2 | 1 -- | \\\
\rmfamily 船 ~ 上 ~ 有 ~ 颗 ~ 桂 ~ 花 ~ 树 ~ ~ ~ 白 ~ 兔 ~ 在 ~ 游 ~ 玩

\sffamily 3- 3 | 3- 2 | 3- 6 | 5 - - | 3 - 2 | 3 - 6 | 5 -- | \\\
\rmfamily 桨 ~ 儿 ~ 桨 ~ 儿 ~ 看 ~ 不 ~ 见 ~ ~ ~ 船 ~ 上 ~ 也 ~ 没 ~ 帆

\sffamily {1'} - - | 5 - - | \slurB {3} - {5} \slurE |
6 - - | \slurB 5 3 1 \slurE | \slurB {5,} - 2 \slurE | 1 - - {||} \\\
\rmfamily 飘 ~ ~ ~ 呀 ~ ~ ~ 飘 ~ ~ ~ 呀 ~ ~ ~ 飘 ~ 向 ~ 西 ~ ~ ~ 天
\end{jianpu}
```

5 - 6 6 | 5 - 3 | 5 3 2 1 | 5 - - | 6 - 1 | 2 - 5 | 3 - - |
蓝 蓝 的 天 空 银 河 里 有 只 小 白 船

5 - 6 | 5 - 3 | 5 3 2 1 | 5 - - | 6 - 1 | 5 - 2 | 1 - - |
船 上 有 颗 桂 花 树 白 兔 在 游 玩

3 - 3 | 3 - 2 | 3 - 6 | 5 - - | 3 - 2 | 3 - 6 | 5 - - |
桨 儿 桨 儿 看 不 见 船 上 也 没 帆

1̣ - - | 5 - - | 3 - 5 | 6 - - | 5 3 1 | 5 - 2 | 1 - - ||
飘 呀 飘 呀 飘 向 西 天

想要加歌词需要自己加~~强行插入空格。没有自动对齐，手动 & 对齐也不会有。
因为使用统一宽度的盒子所以目前只适合中文歌词（至少是 CJK）。

```

\begin{jianpu}
{0_} {5,_} \; {1_} {2_} | 3 {3_} {3_} 4 4 | 5
\slurB {2_} {3_} \slurE {3.} {2=} {2=} |
2 {1_} \slurB {7,_} {1.} {\slurE[opt][-0.5em]} {3=} {3=} | 3 {2_} {2.} \\\
~ い \; とお ~ しいひとの ~ ため ~ に \enspace いま ~ なにがー \enspace でき ~ るかな
\end{jianpu}

```

$\frac{0}{\cdot}$ $\frac{5}{\cdot}$ $\frac{1}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ | $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{4}{\cdot}$ $\frac{4}{\cdot}$ | $\frac{5}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ | $\frac{2}{\cdot}$ $\frac{1}{\cdot}$ $\frac{7}{\cdot}$ $\frac{1}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ | $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$

い とお しいひとの ため に いま なにがー でき るかな

可以改变盒子宽度\setjpnwidth{1.2\ccwd}

```

\setjpnwidth{1.2\ccwd}
\begin{jianpu}
3 {6,} \; {\#5,_} {6,_} {7,_} {2_} | 1 {6,} \; {7,=} {1_} {2_} {4_} | {3.}
{3_} \; {2_} {3_} {4_} {6_} | {\#5} 4 3 2 | \\\
叮咚\;我有一个 ~ 秘密\;悄悄告诉 ~ 你 \enspace 欢\;迎你来到 ~ 天堂入口
\end{jianpu}

```

$\frac{3}{\cdot}$ $\frac{6}{\cdot}$ $\frac{\#5}{\cdot}$ $\frac{6}{\cdot}$ $\frac{7}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ | $\frac{1}{\cdot}$ $\frac{6}{\cdot}$ $\frac{7}{\cdot}$ $\frac{1}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ $\frac{4}{\cdot}$ | $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{4}{\cdot}$ $\frac{6}{\cdot}$ | $\frac{\#5}{\cdot}$ $\frac{4}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ |

叮咚 我有一个 秘密 悄悄告诉 你 欢迎你来到 天堂入口

但是不便在简谱当中随机改变! 所以才说不适合 CJK 以外语言的歌词。如下, 太难看了、太麻烦了。

```

\setjpnwidth{1.5em}
\begin{jianpu}
{1.} {2_} {3.} {1_} | 3 {[2.75em]1} 3 - | \\\
\small {Doe,} \enspace a {deer,} \enspace a ~ {fe-} {[2.75em]male}
{[2.5em]deer}
\end{jianpu}

```

$\frac{1}{\cdot}$ $\frac{2}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{1}{\cdot}$ | $\frac{3}{\cdot}$ $\frac{1}{\cdot}$ $\frac{3}{\cdot}$ - |

Doe, a deer, a fe- male deer

“行间”简谱不会有歌词的吧, 就不需要那么宽的盒子, 默认宽度 0.75em。有升降号的符则至少 1em。

```

行间简谱, 有时只是要拿一段旋律\jianpuInline{{5_} {6_} {1'} {3'} {\#2'} {3'} {b2'}
{n2'}} 出来说

```

行间简谱, 有时只是要拿一段旋律 $\underline{5}$ $\underline{6}$ $\dot{1}$ $\dot{3}$ $\sharp\dot{2}$ $\dot{3}$ $\flat\dot{2}$ $\dot{2}$ 出来说

装饰音，我能想到的处理方式暂时只有这样了……难看，难用！

```
\begin{jianpu}
1 2 {\slurB[0.2ex][0.25em]} {^b3} 2 \slurE 1 {\slurB[2pt]} {1'} {1''}
{\slurE[5pt]} {6,_} {6,,=}
\end{jianpu}
```

1 2 ^{b3}2 1 $\dot{1}$ $\dot{1}$ 6 6