

# CSS 跳动文字

## ① 准备结构样式 - 遮罩盒子 & 文本盒子

```
<div class="loading-mask">  
  <div class="loading-text">  
    拼命加载中...  
  </div>  
</div>
```

```
.loading-mask {  
  min-height: 100vh;  
  display: flex;  
  justify-content: center;  
  align-items: center;  
  background-color: #000;  
}
```

遮罩背景黑色



# CSS 跳动文字

## ① 准备结构样式 - 遮罩盒子 & 文本盒子

```
<div class="loading-mask">  
  <div class="loading-text">  
    拼命加载中...  
  </div>  
</div>
```

```
.loading-text {  
  color: #fff;  
  font-size: 32px;  
}
```

↑  
文字大小



# CSS 跳动文字

## ② 设计动画，应用到每个文字

```
<div class="loading-mask">  
  <div class="loading-text">  
    <span>拼</span>  
    <span>命</span>  
    <span>加</span>  
    <span>载</span>  
    <span>中</span>  
    <span>.</span>  
    <span>.</span>  
    <span>.</span>  
  </div>  
</div>
```



拼命加载中...

# CSS 跳动文字

## ② 设计动画，应用到每个文字

```
@keyframes upDown {  
  0% {  
    transform: translateY(0px);  
  }  
  20% {  
    transform: translateY(-24px);  
  }  
  40%, 100% {  
    transform: translateY(0px);  
  }  
}  
  
.loading-text span {  
  display: inline-block;  
  animation: upDown 1.5s ease-in-out infinite;  
}
```



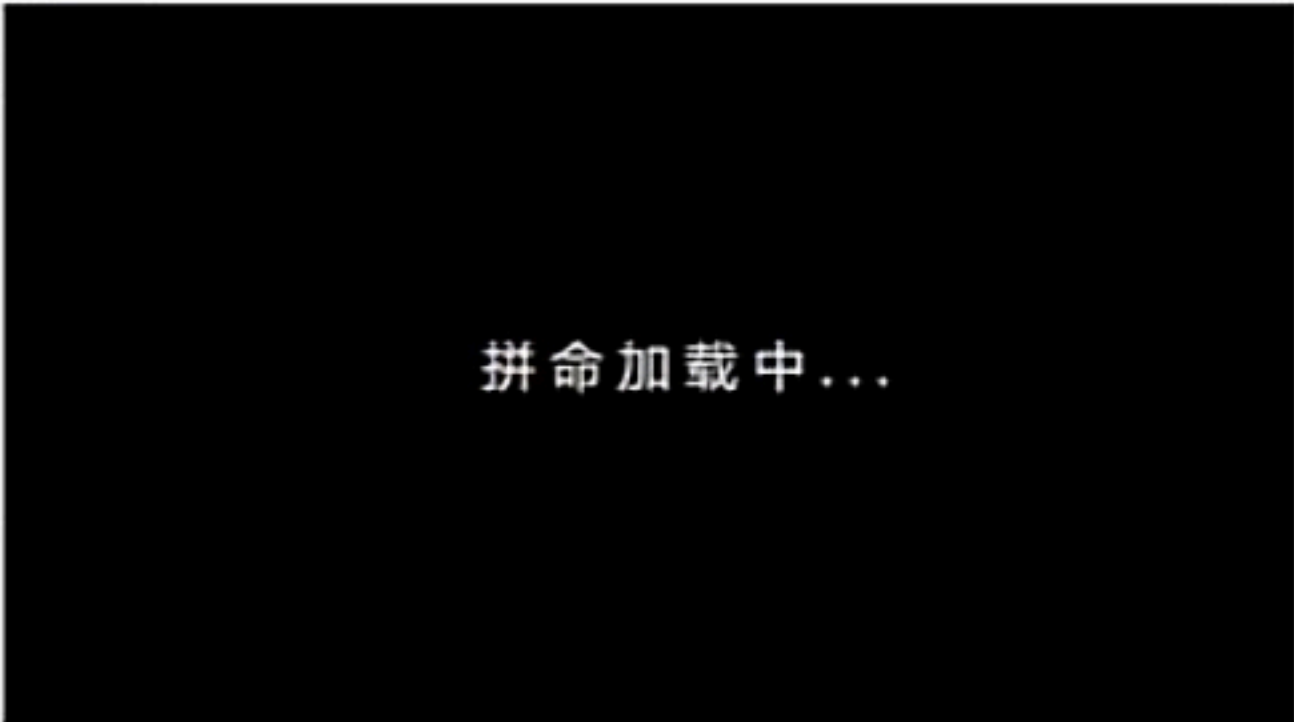
拼命加载中...

# CSS 跳动文字

③ 设计css变量，给每个文字添加动画延迟

```
<div class="loading-mask">
  <div class="loading-text">
    <span style="--i:1">拼</span>
    <span style="--i:2">命</span>
    <span style="--i:3">加</span>
    <span style="--i:4">载</span>
    <span style="--i:5">中</span>
    <span style="--i:6">.</span>
    <span style="--i:7">.</span>
    <span style="--i:8">.</span>
  </div>
</div>
```

设计每个文字，不同的变量值



拼命加载中...



# CSS 跳动文字

③ 设计css变量，给每个文字添加动画延迟

```
.loading-text span {  
  animation-delay: calc(.1s*var(--i));  
}
```

↑  
利用变量，动态计算动画延迟时间

拼命加载中...