

# 这是一级标题

---

## 这是二级标题

### 这是三级标题

#### 这是四级标题

##### 这是五级标题

###### 这是六级标题

这是正文

#### 换行:

换行是<br>

#### 转义符

有时候你可能需要用到转义符,也就是\"这个符号

#### 加粗与斜体

双\*号表示"斜体",ctrl+i能快捷键斜体 单\*号表示"加粗",ctrl+b能快捷键粗体 三\*号表示"加粗斜体"

#### 列表:

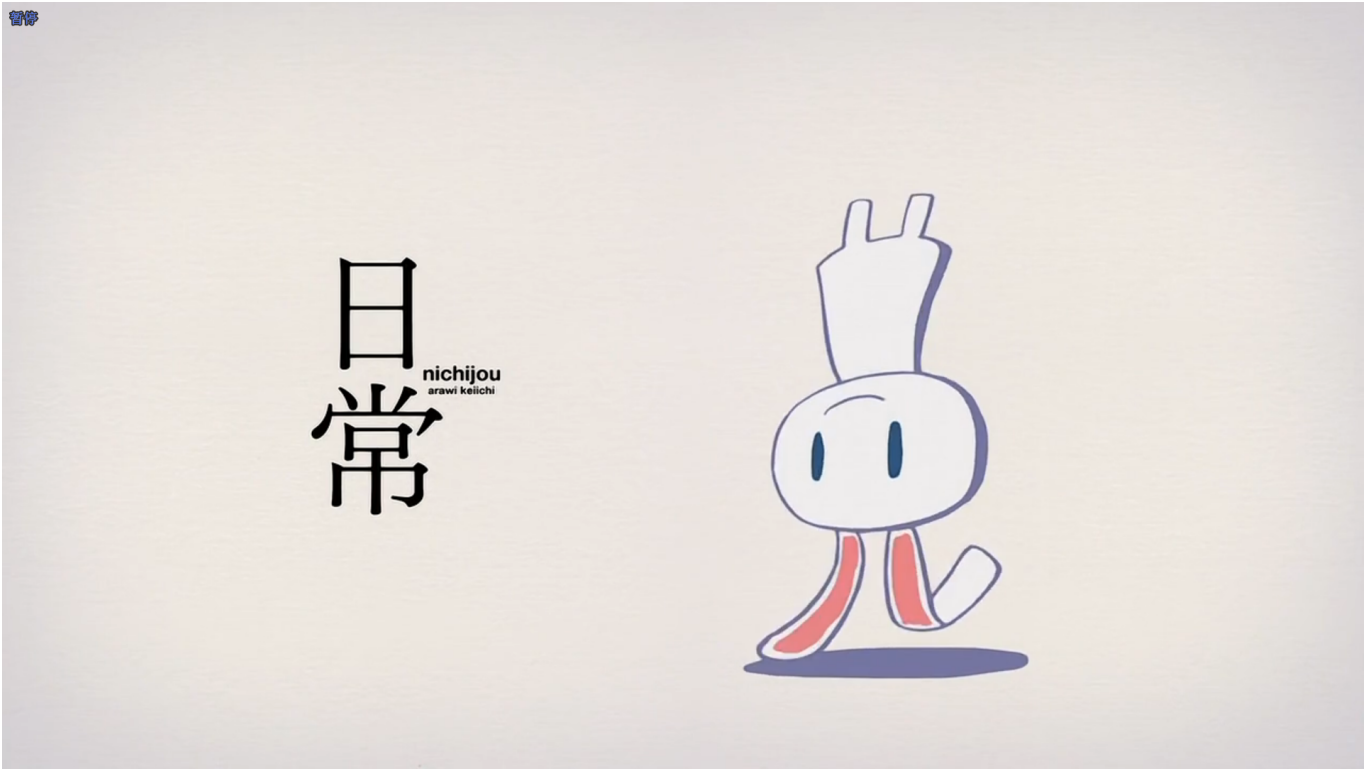
1. 有序列表第一级第一个(one point space)
2. 有序列表第一级第二个(上面一行enter自动生成)
  1. 有序列表第二级第一个(上面一行enter+tab自动生成)
  2. 有序列表第二级第二个(上面一行enter自动生成)
3. 有序列表第一级第三个

#### 粘贴图片:

剪切板粘贴: ctrl+alt+v,会自动在根文件下创建一个图片 工程下已有文件粘贴: 输入基本格式后括号内自己选择哪张图片



图片来源：视觉中国 www.vcg.com



\*图片标题:这是一张图片\*

latex公式(ctrl+m):

$$\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{\sin(t)}{x} = 1$$

你可以在一段文字中  $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{\sin(t)}{x} = 1$  插入latex公式

表格:

小明	小红	小亮
7.62	5.56	.366

**小明 小红 小亮**

---

9     .338     5.7

自动排版选中alt+shift+f 第二行的:的含义:左边就是左对齐,右边就是右对齐,两边就是居中

**链接:** 这是一个[链接](#) 粘贴板上是一个链接,选中文字,直接ctrl+v的话会自动插入该链接

**代码段:**

```
module adder(  
    input wire b,  
    input wire a,  
    output wire c  
);  
assign c = a & b;  
endmodule
```