

智能引号

一种感知上下文的语言感知引号，可以对其上下文做出反应。

根据活动文本语言自动转换为适当的开始或结束引号。

例

```
"This is in quotes."  
#set text(lang: "de")  
"Das ist in Anführungszeichen."  
#set text(lang: "fr")  
"C'est entre guillemets."
```

```
"This is in quotes."  
„Das ist in Anführungszeichen.“  
« C'est entre guillemets. »
```

语言

该函数还有专用语法：普通引号（'和"）。Typst 会自动转换引号形式。

参数

```
smartquote(  
  double: bool,  
  enabled: bool,  
  alternative: bool,  
  quotes: auto str array dictionary,  
  ) -> content
```

双引号

这是否应当是双引号。

默认：true

启动

是否启用智能引号。

要禁用智能引号，还可以用反斜杠进行转义。

默认：true

替代

是否使用替代引号。

对于没有替代引号或已设置显式引号的语言，不起作用。

默认: false

引号

要使用的引号。

- 当设置为 auto 时, 将使用文本语言的适当单引号。这是默认设置。
- 可以将自定义引号作为字符串、数组或包含以下内容的字典传递。

-字符串: 包含开启和关闭双引号的两个字符的字符串 (这里的字符指的是 Unicode 图形簇)

-数组: 包含开启和关闭双引号的数组

-字典: 包含双引号和单引号的数组, 每个都指定为 auto、字符串或数组

默认: auto