### 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