# FlutterLogo类



## FlutterLogo

Flutter logo, 以widget形式. 这个widget遵从 lconTheme。

颤振的标志,在小部件的形式。 这个小部件方面的<u>IconTheme</u>。

#### 参见:

- <u>IconTheme</u>,它提供了环境配置图标。
- 图标材料设计图标,显示图标库。
- ImageIcon,显示图标AssetImage年代或其他ImageProvider年代。

#### 继承

- <u>対象</u>
- <u>Diagnosticable</u>
- <u>DiagnosticableTree</u>
- 小部件

### • <u>StatelessWidget</u>

#### FlutterLogo

## 构造函数

FlutterLogo({ <u>关键</u> 关键, <u>双</u> 大小, <u>MaterialColor</u> 颜色, <u>颜色</u> 输入 textColor:const颜色(0 xff616161), <u>FlutterLogoStyle</u> 风

格:FlutterLogoStyle.markOnly, <u>持续时间</u> 持续时间:常量时间(毫秒:750), <u>曲</u> 线 曲线:Curves.fastOutSlowIn})

创建一个小部件,将颤振的标志。[…]

常量

## 属性

#### <u>颜色</u> → <u>MaterialColor</u>

色卡使用油漆的标志, Colors. blue默认情况下。[…]

最后

#### 曲线 →曲线

标志动画如果曲线style, colors, 或textColor改变。

最后

#### 持续时间 →持续时间

如果动画的时间长度style, colors, 或textColor属性改变。

最后

## 大小 →双

在逻辑像素大小的标志。[…]

最后

#### 风格 →FlutterLogoStyle

是否和"摆动"的文本。 默认情况下,只有标志 本身就是吸引。

最后

#### 输入textColor →颜色

颜色用于油漆标识上的"摆动"文本,如果style是FlutterLogoStyle.horizontal或 FlutterLogoStyle.stacked。 的 合适的颜色const Color(0xFF616161)(一个中等灰色),反对 白色背景。

最后

<u>hashCode</u> → int

这个对象的哈希码。[…]

只读的,遗传的

关键 →关键

控制一个小部件替换另一个小部件在树上。「…」

最后,继承了

runtimeType →类型

一个对象的运行时类型的代表。

只读的,遗传的

# 方法

构建(BuildContext 上下文)→小部件

描述了由这个小部件的用户界面的一部分。「…」

createElement() →StatelessElement

创建一个<u>StatelessElement</u>在树上来管理这个小部件的位置。[…]

继承了

<u>debugDescribeChildren()→列表<DiagnosticsNode</u>>

返回一个列表<u>DiagnosticsNode</u>描述该节点的对象的孩子。[…]

@protected,继承了

<u>debugFi11Properties</u>(<u>DiagnosticPropertiesBuilder</u> 属性)→无效

添加额外的属性与节点相关联。[…]

继承了

noSuchMethoa(调用 调用)→动态

当用户访问一个不存在的方法或属性调用。[…]

继承了

<u>toDiagnosticsNode</u>({<u>字符串</u> 的名字, <u>DiagnosticsTreeStyle</u> 风

格})→DiagnosticsNode

返回一个对象被调试的调试表示 工具和toStringDeep。[…]

继承了

<u>toString</u>({<u>DiagnosticLevel</u> minLevel:DiagnosticLevel.debug})→<u>字符串</u> 返回该对象的字符串表示。

继承了

toStringDeep({字符串 prefixLineOne:", 字符

<u>串</u> prefixOtherLines, <u>DiagnosticLevel</u> minLevel:DiagnosticLevel.debug})→ 字符串

返回一个字符串表示该节点及其后代。[…]

继承了

toStringShallow({字符串 乔伊

纳:"、", <u>DiagnosticLevel</u> minLevel:DiagnosticLevel.debug})→<u>字符串</u>返回一行详细描述的对象。[…]

继承了

*toStringShort*()→字符串

短,这个小部件的文本描述。

继承了

# 操作

*运算符= =*(动态 其他)→bool

相等操作符。[…]

继承了