## QCommandLinkButton Class

QCommandLinkButton 小部件提供了 Vista 风格的命令链接按钮。更多的...

Header:	#include	
CMake:	find_package(Qt6 REQUIRED COMPONENTS Widgets) target_link_libraries(mytarget PRIVATE Qt6::Widgets)	
qmake:	QT += widgets	
Inherits:	QPushButton	_

■ 所有成员的列表,包括继承的成员

特性

**description**: QString

■ **flat**: bool

### 公共方法

	QCommandLinkButton(QWidget *parent = nullptr)	
	<b>QCommandLinkButton</b> (const QString &text, QWidget *parent = nullptr)	
	<b>QCommandLinkButton</b> (const QString &text, const QString &description, QWidget *parent = nullptr)	
virtual	~QCommandLinkButton()	
QString	description() const	
void	setDescription(const QString &description)	_

#### 重载的公共方法

virtual int	heightForWidth(int width) const override
virtual QSize	minimumSizeHint() const override

virtual int	heightForWidth(int width) const override
virtual QSize	sizeHint() const override

### 重载的protected function

virtual bool	event(QEvent *e) override
virtual void	<pre>paintEvent(QPaintEvent *) override</pre>

### 详细说明

命令链接是 Windows Vista 引入的新控件。其预期用途与单选按钮类似,用于在一组互斥的选项之间进行选择。命令链接按钮不应单独使用,而应作为向导和对话框中单选按钮的替代品,并使按"下一步"按钮变得多余。外观通常与平面按钮类似,但除了正常按钮文本之外,它还允许使用描述性文本。默认情况下,它还会带有一个箭头图标,表示按下该控件将打开另一个窗口或页面。

也可以看看QPushButton和QRadioButton。

## 属性文档

description: QString

该属性包含一个描述性标签来补充按钮文本

设置此属性将在按钮上设置描述性文本,以补充文本标签。通常会以比主要文本更小的字体显示。

#### 访问功能:

QString	description() const
void	setDescription(const OString &description)

flat : bool

此属性确定按钮是显示为平面面板还是带有边框。

默认情况下,此属性设置为 false。

#### 访问功能:

bool	isFlat() const
void	setFlat(bool)

### 成员函数文档

[explicit]QCommandLinkButton::QCommandLinkButton(QWidget \*parent = nullptr)

构造一个没有文本的命令链接parent。

[explicit]QCommandLinkButton::QCommandLinkButton(const QString &text, QWidget \*parent = nullptr)

与父级构建命令链接parent和文字text。

[explicit]QCommandLinkButton::QCommandLinkButton(const QString &text, const QString &description, QWidget \*parent = nullptr)

构造一个命令链接text, Adescription, 和一个parent。

 $[virtual] Q Command Link Button:: \sim Q Command Link Button()$ 析构函数。

[override virtual protected]bool QCommandLinkButton::event(QEvent \*e)

重载的: QPushButton::event (QEvent \*e)。

# [override virtual]int QCommandLinkButton::heightForWidth(int width) const

重载的: QWidget::heightForWidth(int w) const。

[override virtual] QSize QCommandLinkButton::minimumSizeHint()
const

重载的: QPushButton::minimumSizeHint() const。

[override virtual protected]void
QCommandLinkButton::paintEvent(QPaintEvent \*)

重载的: QPushButton::paintEvent (QPaintEvent\*)。

[override virtual] QSize QCommandLinkButton::sizeHint() const

重载的: QPushButton::sizeHint() const.