

Q 搜索 Topics >

Qt设计工作室手册 > 将效果应用于过渡

将效果应用于过渡

您可以应用效果,例如淡入淡出、移动或推送到流项目之间的过渡。淡入淡出效果使第一个流项显示为淡出,而下一个流项则淡入。移动效果使第二个流项看起来移动到第一个流项上,而推送效果似乎使流项推出前一个流项。您还可以设计和使用自定义效果。

过渡方向确定新流项的显示方向: 左、右、上、下。您可以设置效果的持续时间,并将缓动曲线附加到效果。

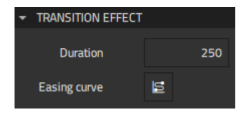
要添加效果:

- 1. 在 2D 视图中选取一条过渡线。
- 2. 在上下文菜单中,选择"流>分配流效果",然后选择要应用的效果。
- 3. 在"属性"中, 修改效果的属性。

若要稍后编辑效果属性,请选择一个过渡,然后在上下文菜单中选择"流>选择效果"。

流动效应特性

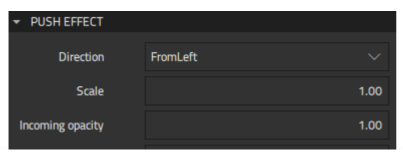
您可以在**"属性"**视图**的"组件**"部分的"类型"和"ID"字段中指定**流效果**组件的基本属性。



您可以设置所有流动效应的持续时间和缓动曲线:

- **)**在"**持续时间**"字段中,指定效果的持续时间。
- ▶ 选择该
 按钮以打开"缓动曲线编辑器",以将缓动曲线附加到效果。

对于移动或推送效果,可以设置一些其他属性:





- **>** 在"**方向**"字段中,指定目标**流项目的**显示方向:左、右、上或下。
- › 在"**缩放**"字段中,设置效果的缩放比例。
- 在"传入不透明度"和"传出不透明度"字段中,将效果的不透明度指定为0到1之间的数字。
- **>** 选中"**显示**"复选框以显示过渡开始的**流项**。

〈添加操作域和过渡 模拟事件 >











联系我们

公司

关于我们

投资者

编辑部

职业

办公地点

发牌

条款及细则

开源

常见问题

支持

支持服务

专业服务

合作伙伴

训练

对于客户

支持中心

下载

秦特登录

联系我们

客户成功案例

社区

为Qt做贡献

论坛

维基

下载



