

# 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。

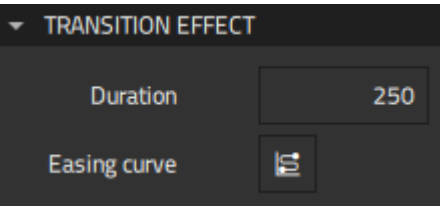
要添加效果：

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

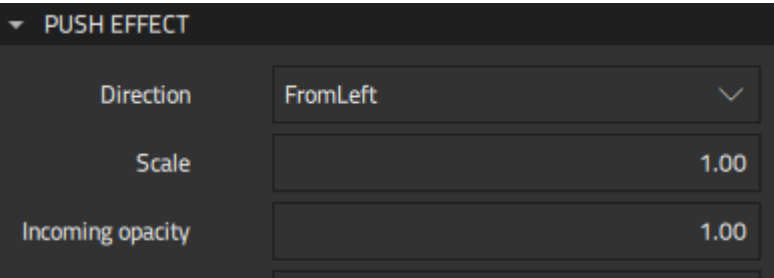
您可以在“**属性**”视图的“**组件**”部分的“**类型**”和“**ID**”字段中指定**流效果**组件的基本属性。



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 **E** 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

