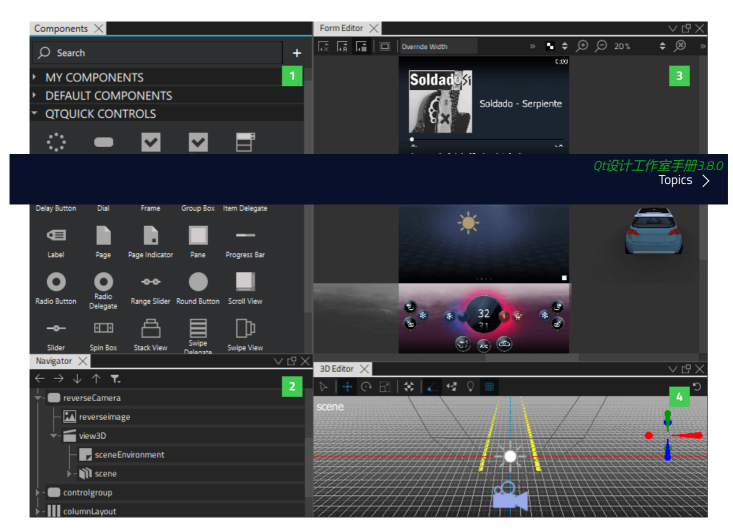
Q 搜索

Qt设计工作室手册 > 创建组件实例

创建组件实例

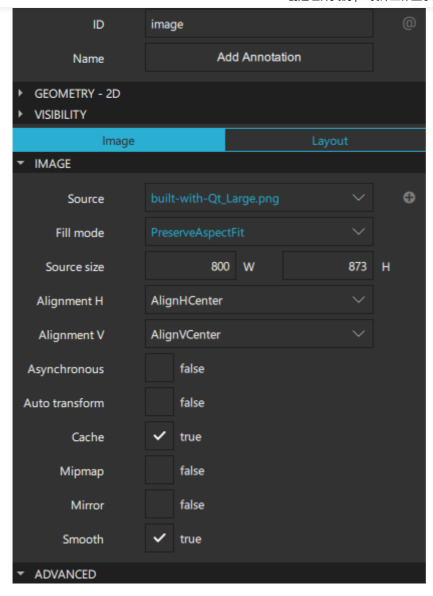
Qt Design Studio附带了预设组件,您可以通过创建它们的实例在UI中使用它们。



创建组件实例并编辑其属性:

- 1. 将组件从**组件** (1) 拖放到导航器 (2)、2D (3) 或3D视图 (4)。这将在当前组件文件中创建组件的实例。
- 2. 在"导航器"中选择组件实例,以在"属性"中编辑其属性的值。





有关更多信息,请参见指定组件属性。

3. 要以Qt Design Studio默认不支持的方式更改组件实例的外观和行为,您可以在"连接"视图的"属性"选项卡上定义自定义**属性。**



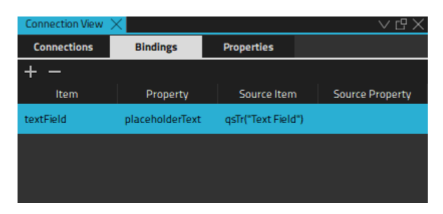
有关更多信息,请参见指定自定义属性。

4. 要使用户能够与组件实例进行交互,请将实例连接到"连接"视图中"**连接**"选项卡上的信号。例如,您可以 指定单击组件实例时发生的情况。有关更多信息,请参阅将组件连接到信号。





5. 若要在组件实例更改另一个组件实例时动态更改另一个组件实例的行为,请在"**连接**"视图的"绑定"选项卡上创建它们之间的绑定。有关更多信息,请参见在属性之间添加绑定。



- 6. 添加状态以将更改集应用于"**状态**"视图中一个或多个组件实例的属性值。有关详细信息,请参阅使用状态。
- 7. 在时间轴视图中对组件实例的属性进行动画处理。有关更多信息,请参见创建时间轴动画。

〈装载机3D 创建自定义组件〉



训练 客户成功案例

社区
为Qt做贡献
论坛
维基
下载
市场