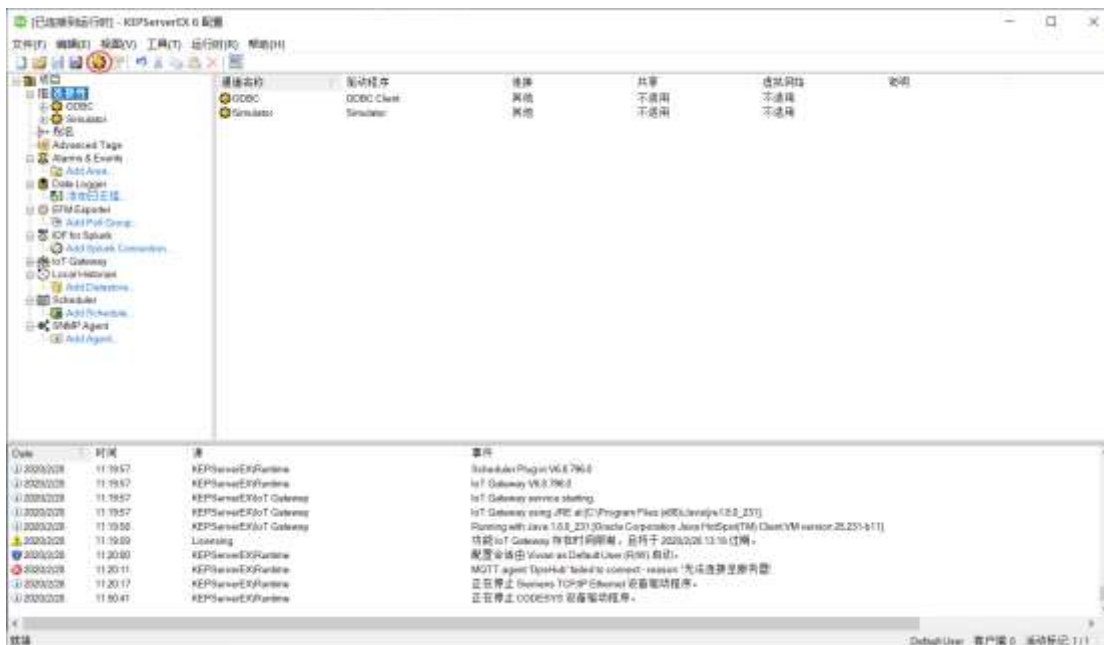


访问 Cimplicity UA Server

本实例以 KepServerEXV6.8 为例

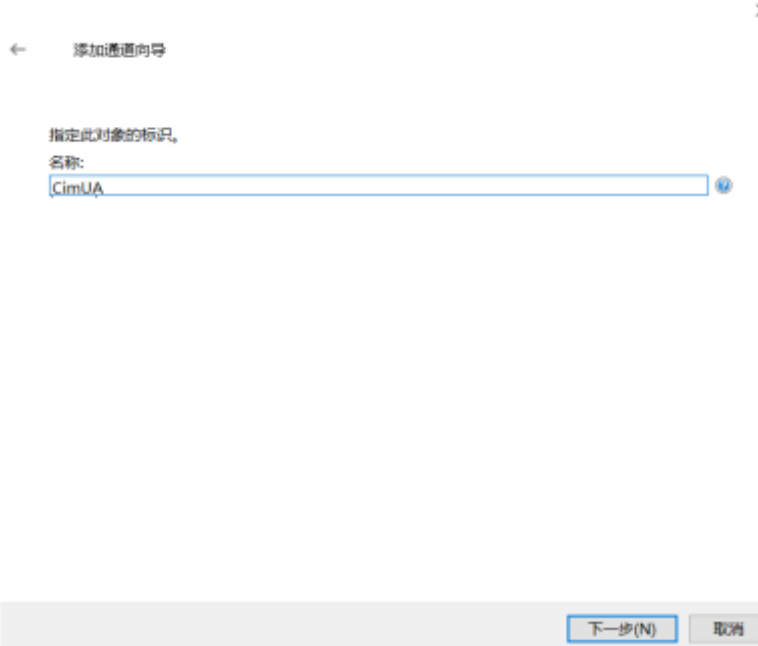
1. 打开 KepServerEX 配置界面，点击工具栏中 



2. 在弹出的添加通道界面中，选择 OPC UA Client 驱动



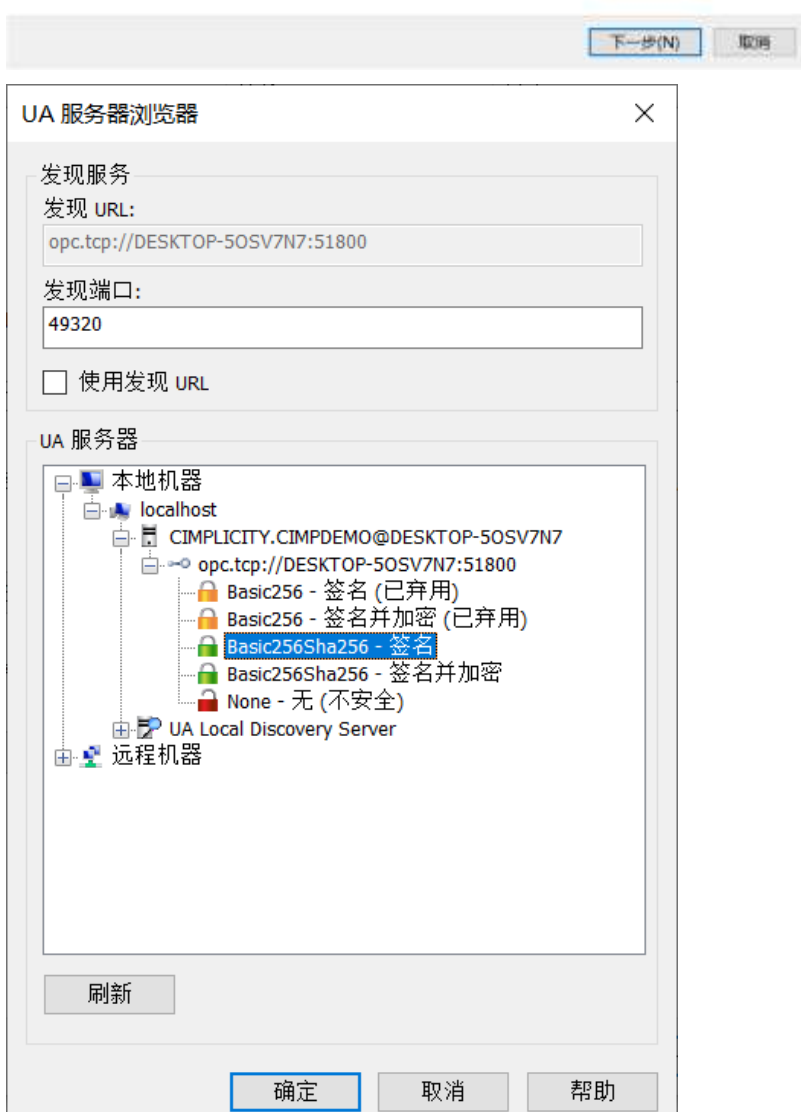
3. 点击“下一步”，对新建通道进行命名



4. 默认下面窗口设置



5. 配置端点的 URL，点击 ...





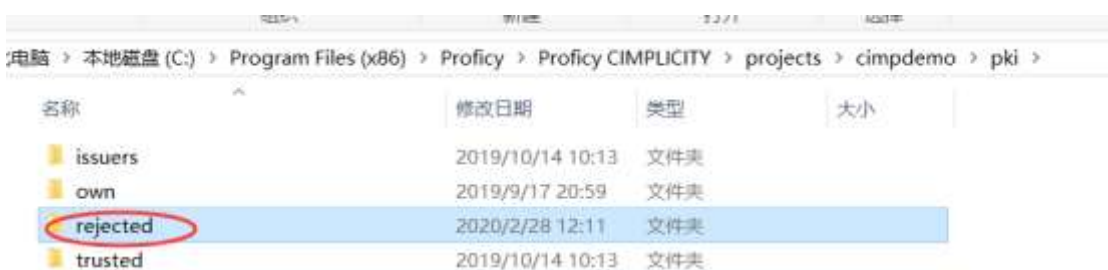
6. 如果启用了 cimplicity 的用户管理，需要下图输入用户名和密码



7. 由于访问选择了安全策略的方式，这时客户端访问 UA Server 会提示信任证书。



8. 此时查看当前工程的 pki 文件夹下，rejected 文件夹下有被拒绝访问的证书文件。

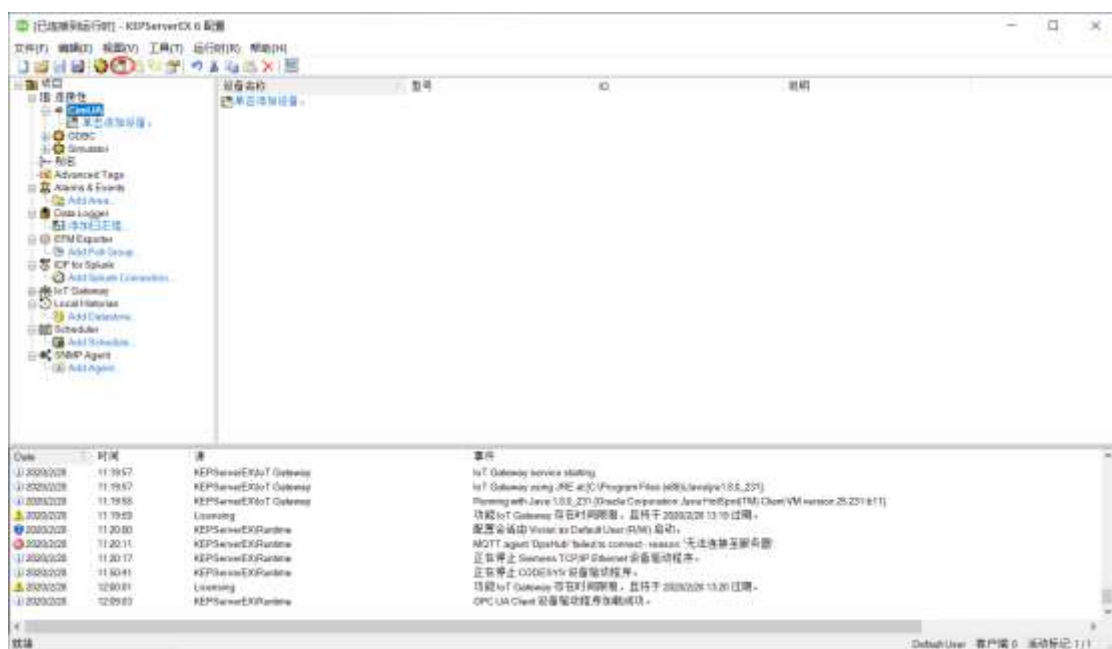


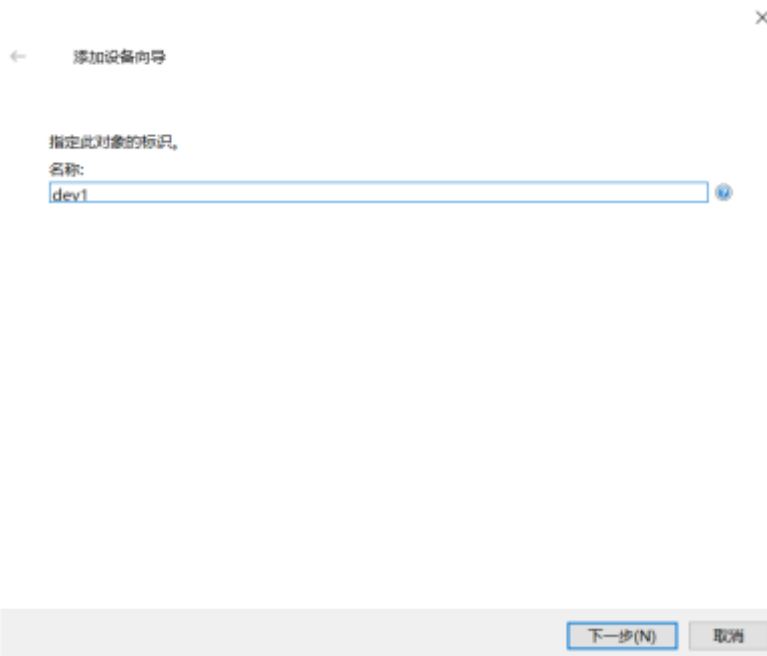
电脑 > 本地磁盘 (C) > Program Files (x86) > Proficy > Proficy CIMPPLICITY > projects > cimpdemo > pki > rejected

名称	修改日期	类型	大小
89F7E812268F155BC0DB06C611B34...	2020/2/28 12:13	安全证书	2 KB
6598556FE93366585C4B7B7DD5CE4...	2017/8/2 18:06	安全证书	2 KB

将该文件夹下的证书文件剪切至 **trusted** 文件夹下，使证书授信。

9. 添加设备，可以下图中的设备工具栏，或者单击添加设备，并对设备命名。





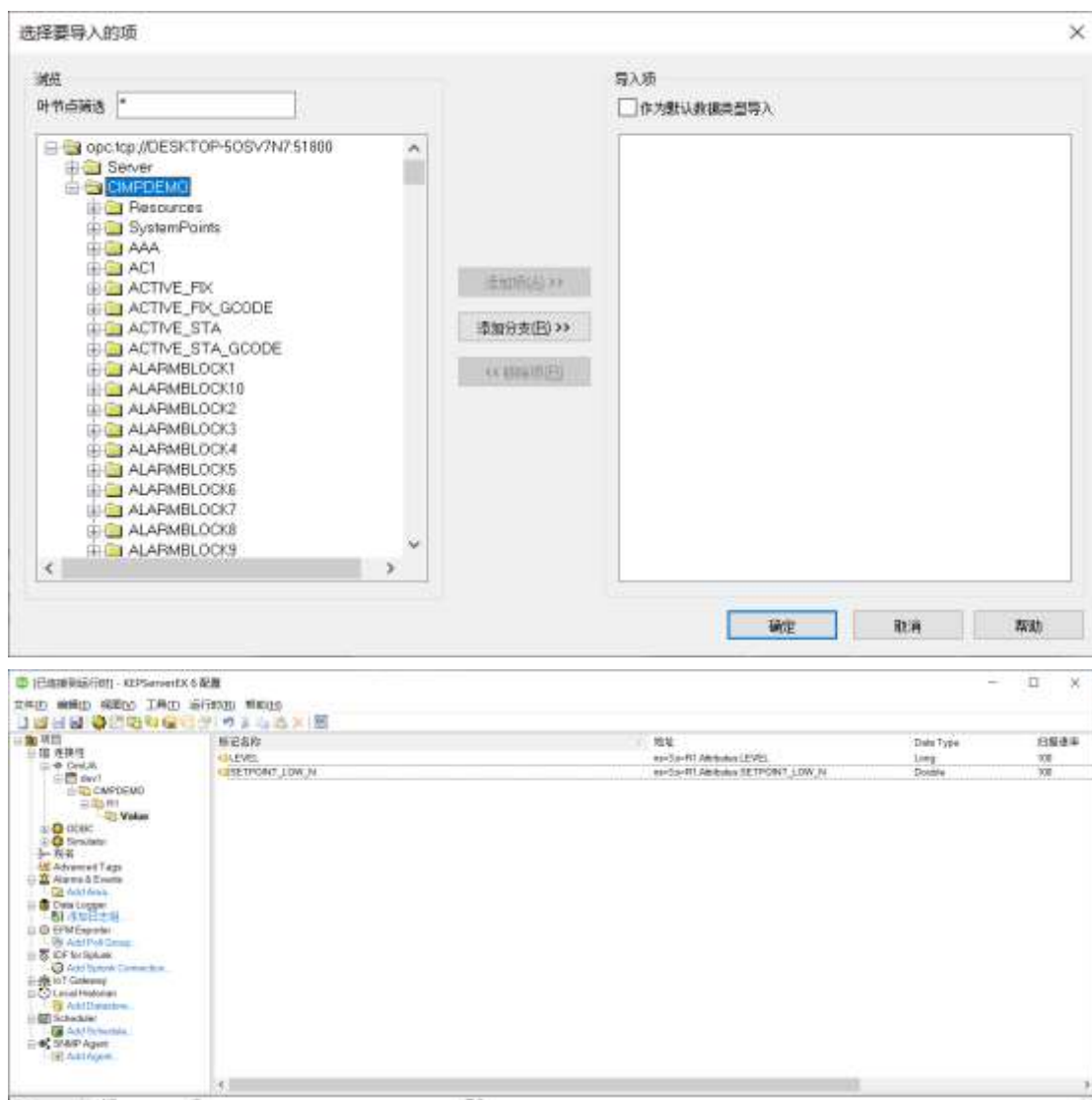






10. 点击导入项，选择所需的标签





11. 点击工具栏中 ，查看数据

