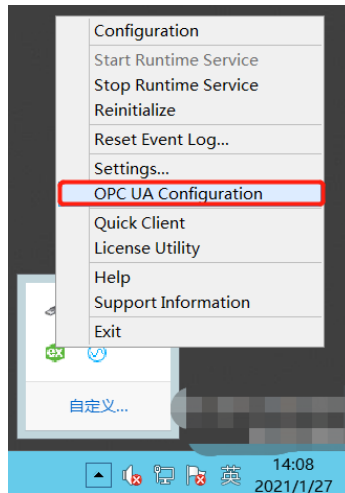
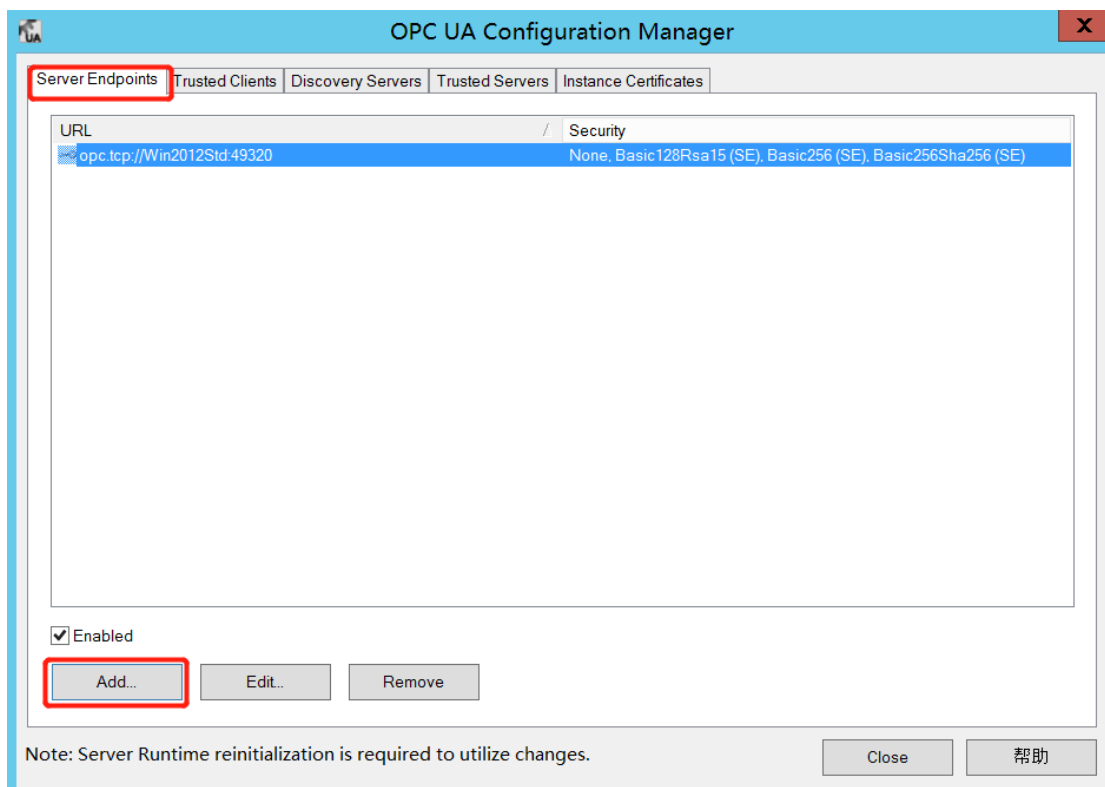


## KEPServerEX 中定义 OPC UA Server Endpoint

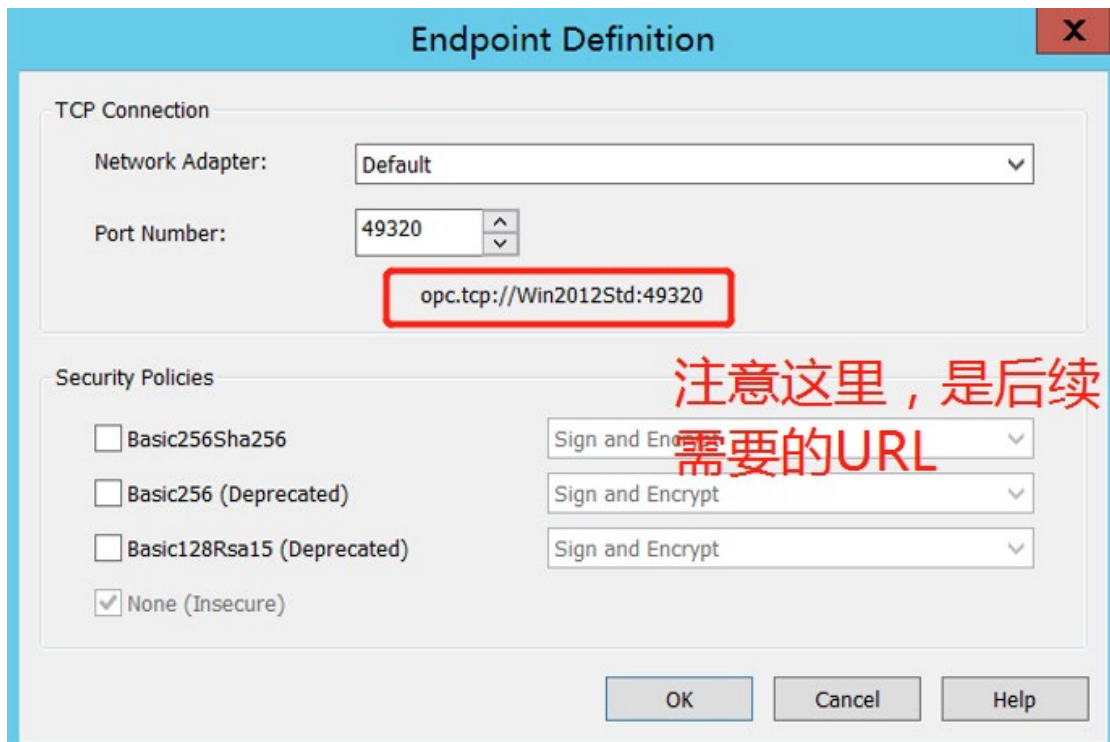
1. 在 windows 右下角托盘里，选中 ，右键菜单里选择：OPC UA Configuration



2. 在弹出窗口 OPC UA Configuration Manager 界面，第一选择项 Server Endpoints 里，左下角 Add 按钮



3. 定义 Endpoint, TCP 参数及 Security 参数根据实际情况选择。  
下图中选择默认网卡进行通讯, Security 为 None。



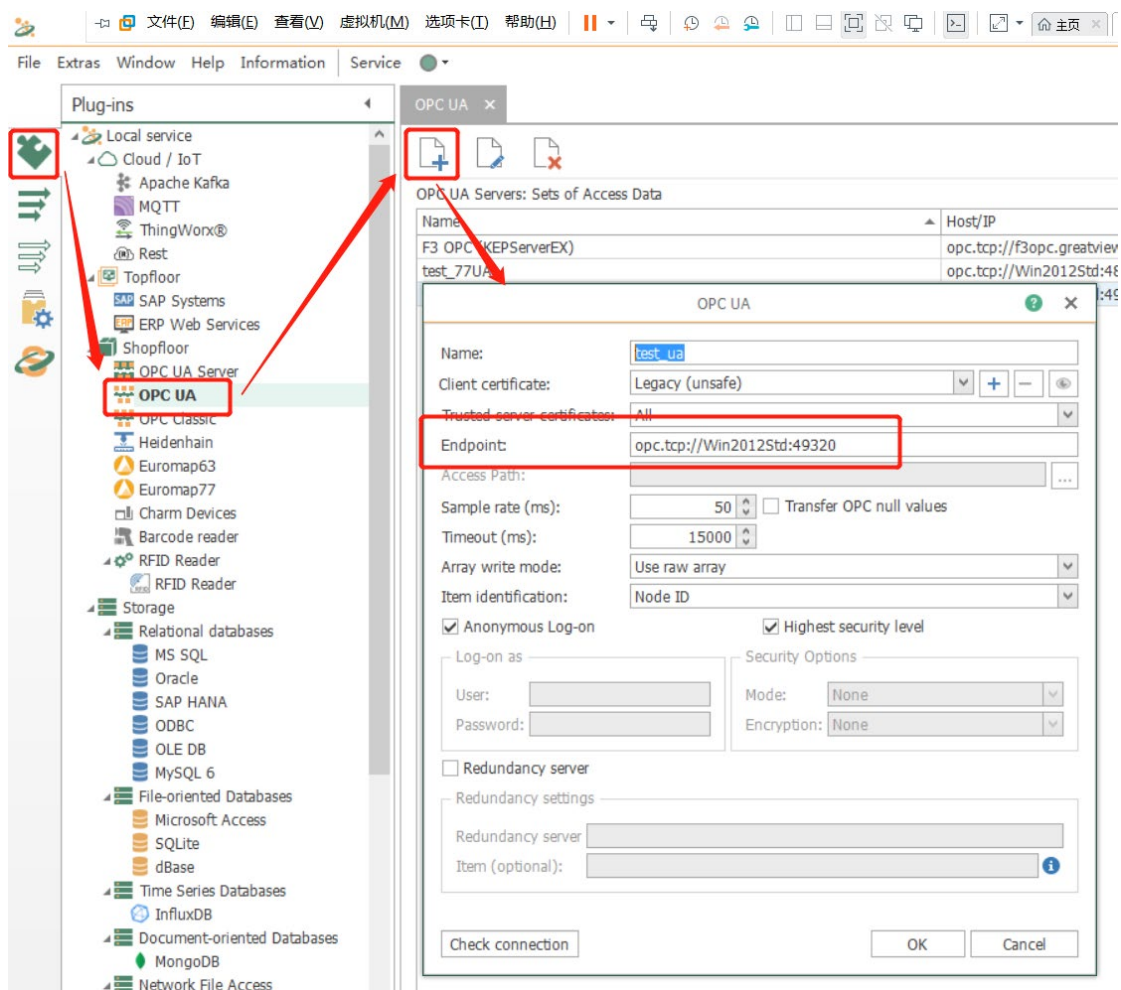
## Router 中配置 OPC 通讯

1. 点击 Windows 桌面图标



运行 OPC Router 软件。

2. 按下图箭头顺序，新建 OPC UA plug-in，红框部分的 Endpoint URL 即是 KEPServerEX 中定义的，可以拷贝过来。



配置完成后，可以点击左下角：Check connection，验证连接成功。

OPC UA

Name: test\_ua

Client certificate: Legacy (unsafe) + -

Trusted server certificates: All

Endpoint: opc.tcp://Win2012Std:49320

Access Path: ...

Sample rate (ms): 50 ☐ Transfer OPC null values

Timeout (ms): 15000

Array write mode:

Item identification:

☒ Anonymous Log-on

Log-on as:

User:

Password:

Encryption: None

☐ Redundancy server

Redundancy settings

Redundancy server:

Item (optional):

Check connection

OK Cancel

OPC UA Connection Test

Connection established!

OK