|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作者： | 俞文升  |  杭州市江干区钱江路1366号华润大厦A座1007室TEL: 0571-87652786FAX: 0571-87652785 |
| 日期： | 2016-12-01  |
| 版本： | V1.0 |
| E\_mail: | w.yu@beckhoff.com.cn |

|  |
| --- |
| **WES7防火墙操作说明（以Modbus TCP为例）** |

|  |
| --- |
| 概 述 |

本文以Modbus TCP为例，简述了WES7防火墙操作说明。

|  |
| --- |
| 备 注 |

|  |
| --- |
| 关键字： wes7 防火墙 Modbus TCP |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 免责声明 |

|  |
| --- |
| 我们已对本文档描述的内容做测试。但是差错在所难免，无法保证绝对正确并完全满足您的使用需求。本文档的内容可能随时更新，也欢迎您提出改进建议。*文档内容可能随时更新**如有改动，恕不事先通知* |

测试硬件：CX2020-0125

测试镜像版本：CX1800-0411-0009v389

⚫关闭防火墙直接步骤1

⚫对于不允许关闭防火墙且无防火墙入站规则的场合直接跳至步骤2

⚫对于不允许关闭防火墙且有防火墙入站规则的场合直接跳至步骤9

1、关闭防火墙

Control Panel-Windows Firewall-Turn Windows Firewall on or off-Turn off Windows Firewall

2、Control Panel-Windows Firewall-Advanced settings

3、点击右侧New Rules

4、选中Port，点击Next

5、选中TCP，选中Speific local ports,输入Modbus TCP的端口号502， 点击Next

6、选中Allow the connection，点击Next

7、选中Public，点击Next

8在Name栏，输入Modbus\_TCP，点击Finish

这样我们的Inbound Rules里就有了Modbus\_TCP，就可以正常进行Modbus TCP通讯

9对于Inbound Rules内已有的规则（如图），对于规则的更改只需双击，然后通过General下对规则Enabled是否打钩以及Advanced下对规则进行配置，勾选“域”、“专用”、“公用”

