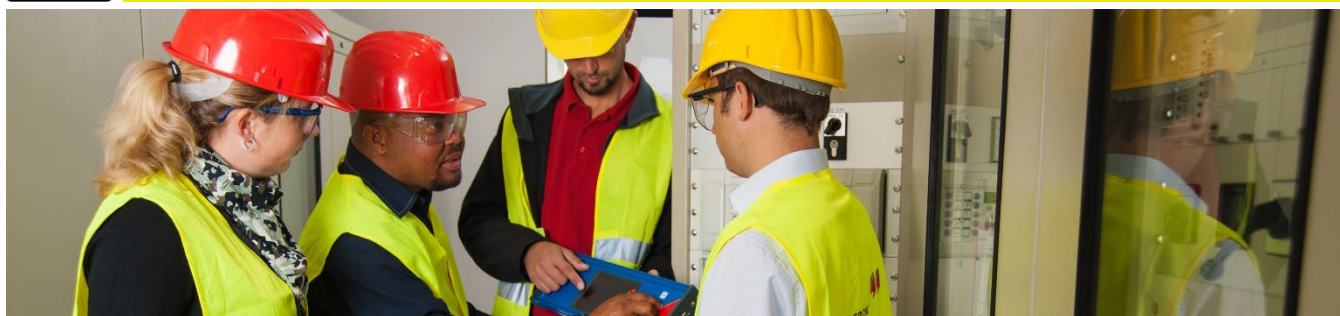




## 过流保护自动测试 -- CMC



🕒 1 天

🌐 中文

# Cprs01zh

了解如何使用 OMICRON Test Universe 高效地测试过电流继电器。通过理论培训和实践操作熟悉测试过程。

### 目标

- > 了解常见保护测试的最佳实践测试程序
- > 使用 OMICRON Test Universe 测试过电流继电器
- > 创建和修改自动测试方案和自定义测试报告
- > 从初始入手，使用 Test Universe 测试软件

### 内容

- > 快速接线和手动电流和电压输出
- > 配置测试对象参数和测试硬件
- > 创建自动适应继电器定值的测试方案
- > 为过电流继电器创建灵活的测试方案，包括测试启动值和跳闸时间
- > 过电流保护功能的实际测试

### 产品

控制中心、QuickCMC、递变、脉冲  
递变、过电流、回放  
CMC-Family

### 参加者

参与保护测试的电力公司  
、输电和配电网、铁路  
网、服务公司和制造商技  
术人员

### 必备知识

电力系统保护基础知识