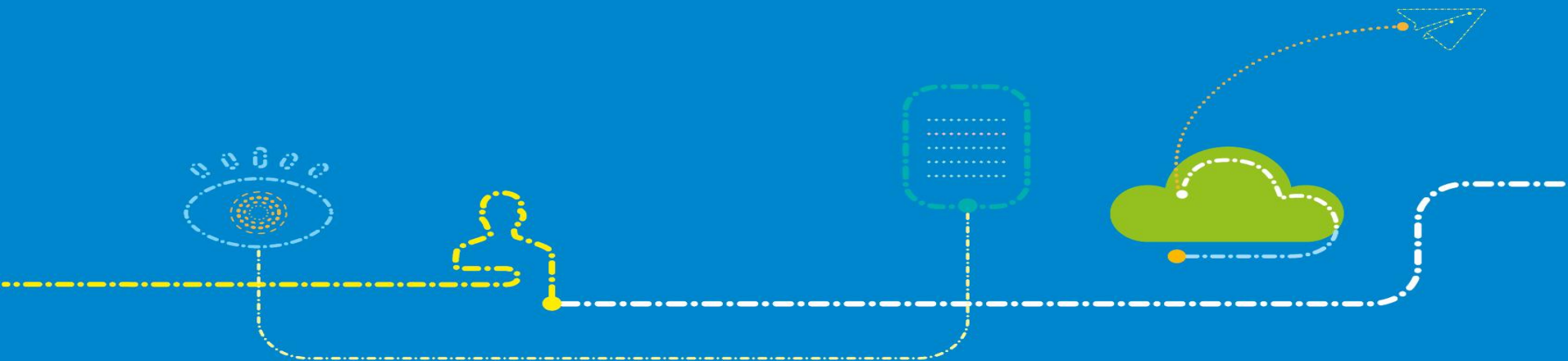


5G核心网性能统计与分析



课程内容

- 测量任务管理
- 性能数据查询
- 性能数据监控
- 查看测量对象
- 创建性能指标



创建测量任务

- 在性能测量任务中，维护人员可以指定需要进行性能测量的网元、测量对象类型、性能数据采集粒度以及性能数据采集的时间段。测量任务会根据设定的条件，采集网元的性能数据。
- **前提：**已规划需要进行测量的网元、性能对象、性能数据采集粒度和时间段。
- **步骤：**
 1. 在网管客户端选择菜单【性能→定制→测量任务】。打开测量任务窗口。



2. 单击新建，打开新建测量任务界面。
3. 输入名称，选择状态、网元类型、测量对象类型、和测量簇。



创建测量任务

4.单击下一步，切换到对象页面。

The screenshot shows the '选择对象' (Select Object) step. At the top, there are two progress indicators: '1 选择测量族' (selected) and '2 选择对象' (active). Below this, there is a dropdown menu labeled '对象适配' (Object Adaptation) with '全部' (All) selected. At the bottom, there are three buttons: '上一步' (Previous Step), '下一步' (Next Step), and '取消' (Cancel).

5.单击下一步切换到时间页面，设置测量任务的基本信息。

The screenshot shows the '选择时间' (Select Time) step. At the top, there are three progress indicators: '1 选择测量族' (selected), '2 选择对象' (selected), and '3 选择时间' (active). Below this, there is a dropdown menu labeled '粒度' (Granularity) with '5 分钟' (5 minutes) selected. There are two date and time input fields: '时间范围' (Time Range) from '2019-01-17 10:12' to '2069-01-17 10:12'. Below these are four time interval options, each with a checkbox and a grid of days: '00:00-05:00', '06:00-11:00', '12:00-17:00', and '18:00-23:00'. There are radio buttons for '按月' (By Month) and '按周' (By Week), with '按月' selected. Below the radio buttons is a '全选' (Select All) checkbox and a grid of days from 1 to 31. At the bottom, there are three buttons: '上一步' (Previous Step), '新建' (New), and '取消' (Cancel).

6.单击新建按钮，完成测量任务的新建。新建的测量任务出现在测量任务管理窗口中。

更多学习内容请参考

<https://euniv.zte.com.cn>



- 若您已报名中兴认证考试，请使用学习账号登录中兴e学学习，在认证专区学习认证课程，如遇到账号登录故障等问题，请联系: ucs@zte.com.cn。
- 若您未报名中兴认证考试，请前往认证考试页面进行报名注册并预约考试，完成后将会有专人联系您开通学习账号。