

eSight



前言

随着企业业务的不断发展，企业网络的结构也越来越复杂，并且常常会包含来自不同厂商的多种网络设备。若每种设备都使用与之配套的网管平台来管理，这将给管理员的网络管理工作带来很大不便。

eSight是华为面向企业市场推出的新一代网络运维管理系统，它能够支持多厂商设备的管理，也能支持多种设备的管理，极大地提升了网络管理的效率。

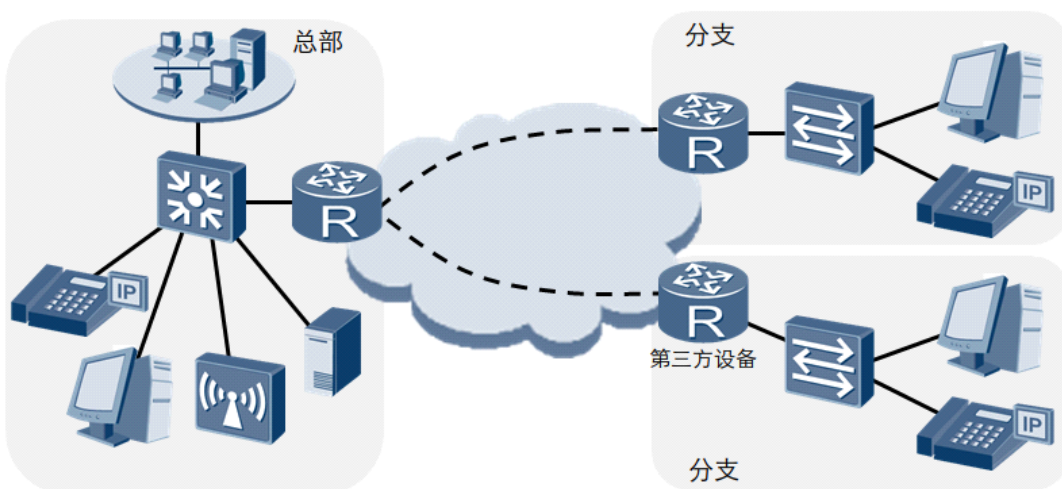


学习目标

学完本课程后，您应该能：

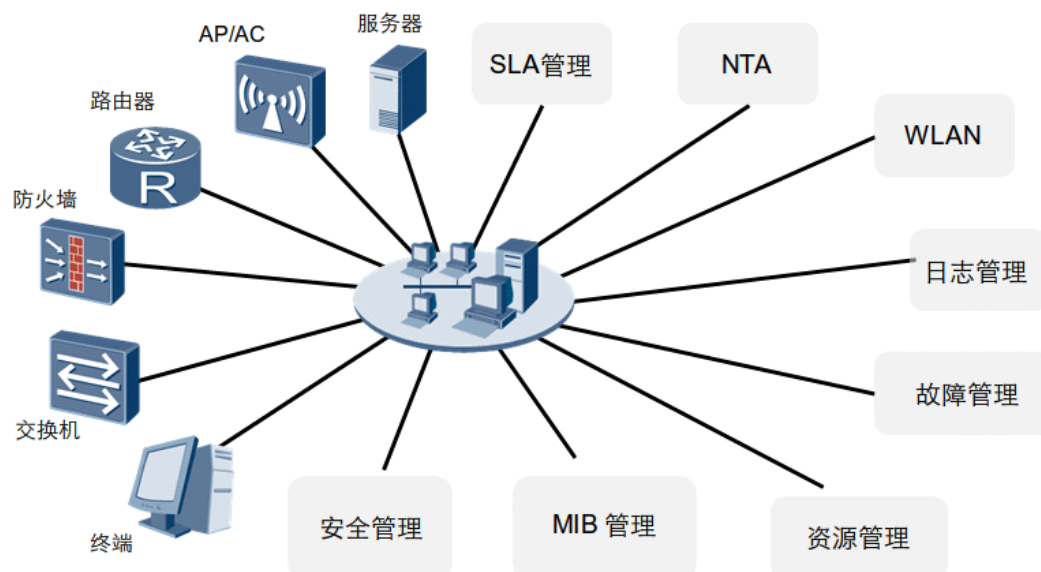
- 了解eSight 在企业网络中的应用场景
- 掌握eSight的常用管理功能

eSight应用场景



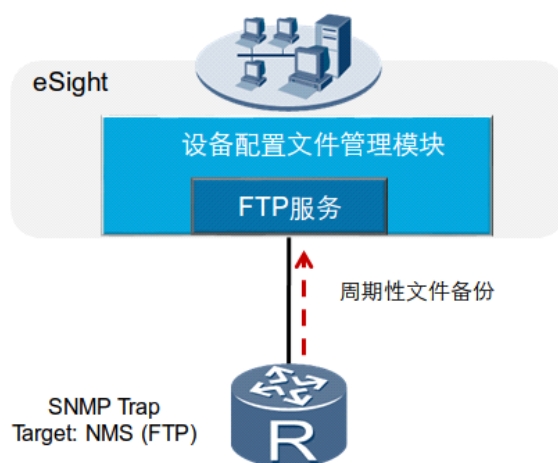
- eSight是华为公司推出的新一代面向企业有线/无线园区、企业分支网络、数据中心网络的运维管理系统，能够实现对企业资源、业务、用户的统一管理及智能联动。

eSight的功能特性



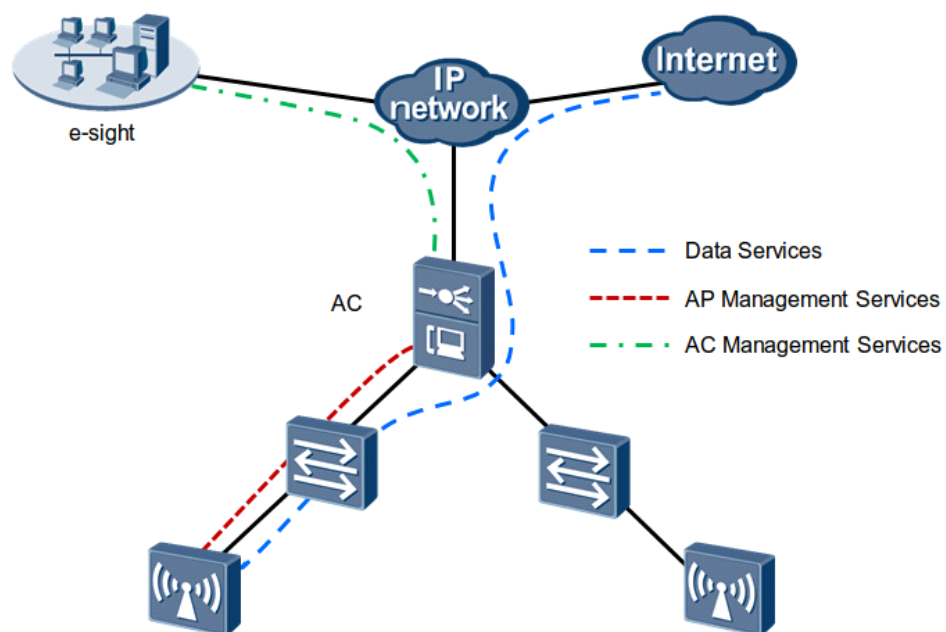
- eSight支持多种业务的灵活管理，提供全面的基础网络管理、网元管理、业务管理和系统管理等功能。

配置文件管理



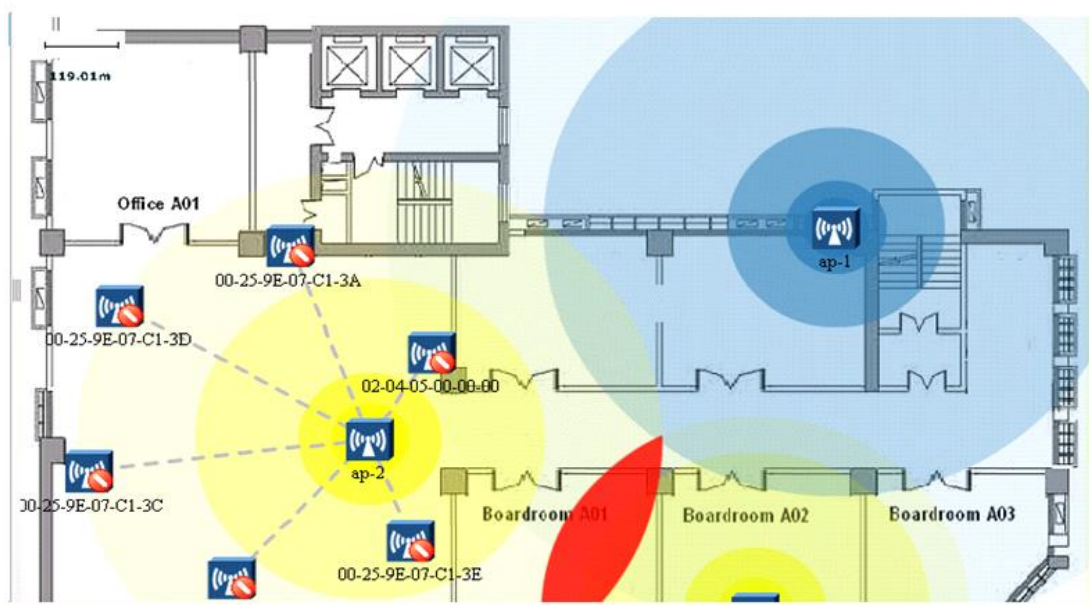
- eSight可以对设备的配置文件进行管理，包括对设备的配置文件进行导入、备份、恢复等操作。

WLAN管理



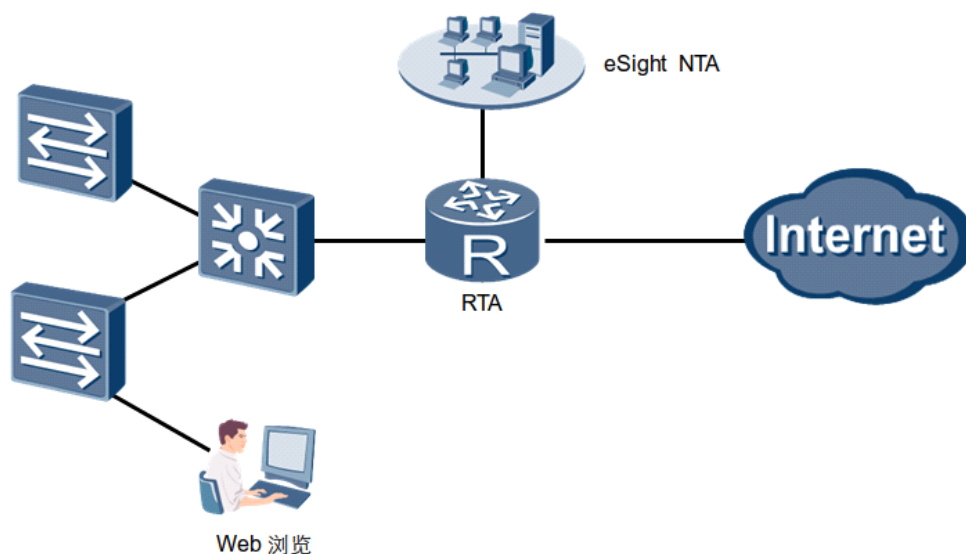
- eSight为企业WLAN网络提供了一体化的管理方案。

WLAN管理



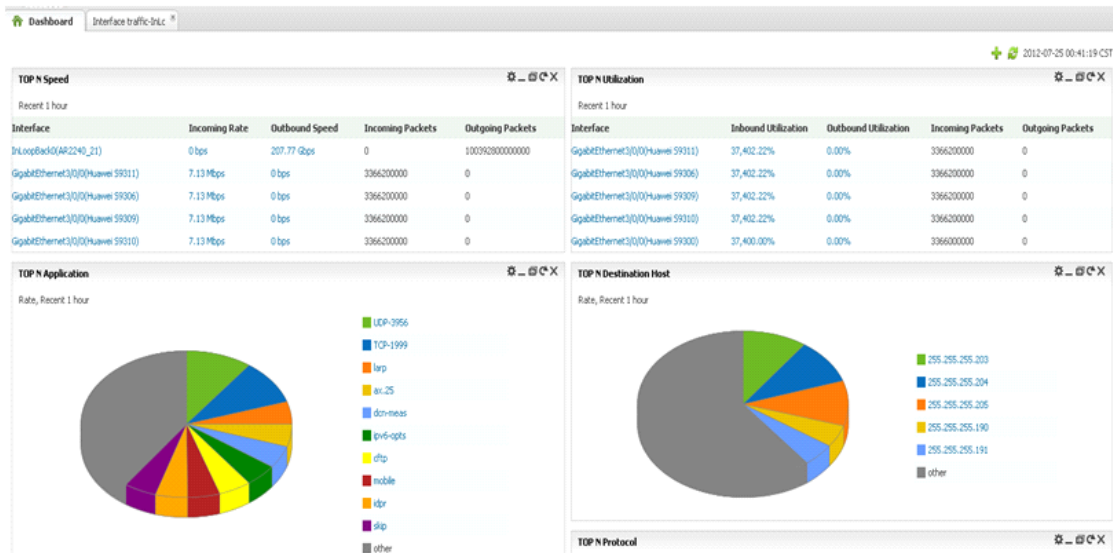
- eSight可以实现对企业WLAN网络的监控、配置管理、故障诊断等管理功能。

eSight网络流量分析器



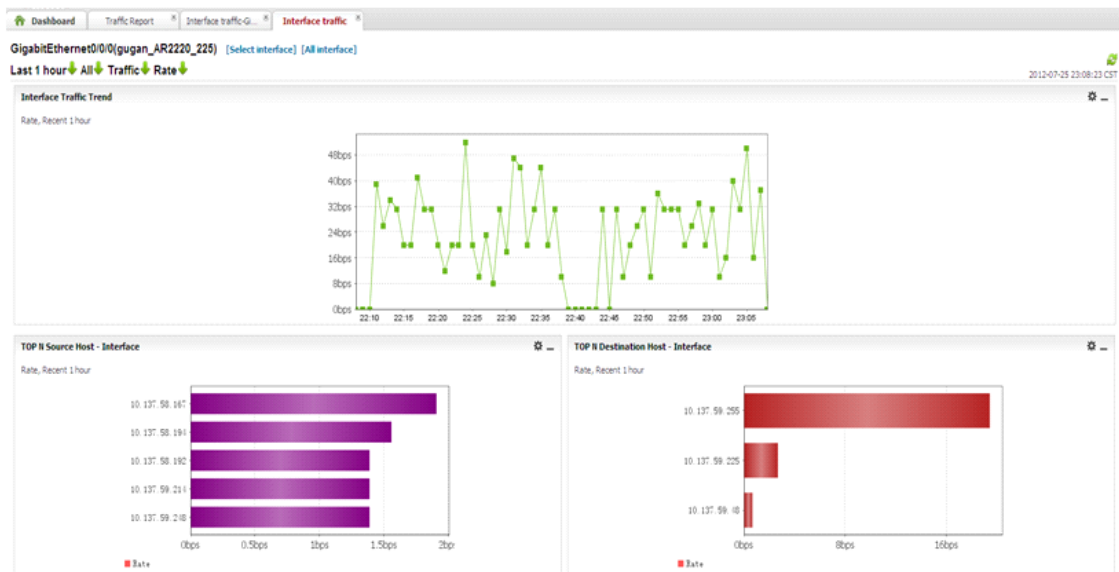
- NTA(Network Traffic Analyzer)管理组件可以对网络中的数据进行取证和分析，及时发现网络中的异常流量。

eSight网络流量分析器



- 网络流量分析器提供了全网流量概览，能够多维度、实时展现全网流量动态。

eSight网络流量分析器



- 提供向导式的自定义报表能力，用户可以灵活定制所关注的流量报表。