

H3C XE7000消息自动发送功能的配置

一 组网需求:

语音邮箱是XE7000系统中非常实用的一个功能,也是XE7000系统的特色之一。本例采用XE7600(呼叫处理器CP+统一消息服务器UMS),主要说明如何配置语音邮箱的消息自动发送功能。

语音邮箱是XE7000系统中UMS组件的功能,其中消息自动发送包括邮件自动发送和语音自动发送。

1. 邮件自动发送功能

预置条件(配置方法详见XE7000语音邮箱配置案例):

- 1) 用户目录服务中正确添加统一消息的呼叫路由;
- 2) 电话1003、1005成功注册;
- 3) 设置语音邮箱的接入号码并保证和电话配置的邮箱接入号码一致;
- 4) 添加邮箱1003、1005,使用默认COS 102;
- 5) 正确配置了1005语音邮箱的OutLook本地客户端;
- 6) 打开邮箱1003和1005的POP3选项。

预期结果:

- 1) 其他用户给1003用户发送邮件,邮件自动转发至1005邮箱。

2. 语音自动发送功能

预置条件(配置方法详见XE7000语音邮箱配置案例):

- 1) 用户目录服务中正确添加统一消息的呼叫路由;
- 2) 电话1003、1005成功注册;
- 3) 设置语音邮箱的接入号码并保证和电话配置的邮箱接入号码一致;
- 4) 添加邮箱1003、1005,使用默认COS 102。

预期结果:

- 1) 其他用户给1003用户发送语音留言后,1005话机会自动振铃,提示用户按1选择收听按2选择拒绝;
- 2) 1003语音邮箱也会收到此留言,可进入此邮箱检查该留言;
- 3) 如果1005用户没有接听此电话,会隔一段时间再次振铃通知此用户有留言信息。

二 组网图:



设备	接口	地址	号码
XE7600	Eth0	192.168.1.73	
	Eth1	192.168.1.72	
IP电话3101	以太网口	192.168.1.13	1003
IP电话3101	以太网口	192.168.1.15	1005

由于文章包含较多图片,导致文件较大,后续内容请详见附件。

