SIP协议原理实践篇

之基本SIP实验平台的搭建

51学通信: 爱卫生录制

优酷ID : GPRS家园

优酷主页: http://i.youku.com/aiweisheng

联系邮箱: gprshome@163.com



实验环境及工具说明

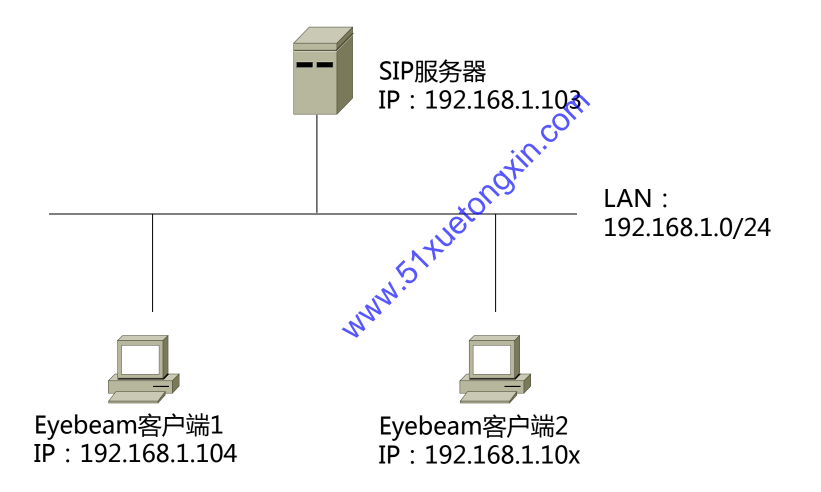
- 1 SIP服务器软件:
- 建议采用miniSIPServer
- 2 SIP客户端软件:
- 建议采用eyebeam
- 3 虚拟机软件:
- vmvare workstation 6.0
- 4 PC终端要求
- 两台vmvare虚拟机,模拟windows操作系统的PC机。并安装eyebeam软件。
- 本机安装miniSIPServer软件。
- 5 网络环境要求
- 需要保证两台vmvare虚拟机和本机能够相互ping通,即保证网络层的可达性。



下载链接:http://pan.baidu.com/s/1jGsqGce



基本网络拓扑图



实验环境搭建步骤

- 1设置好虚拟机环境(完成网卡绑定)
- 2下载上述软件并分别安装。
- 3 测试IP连通性。

miniSIPServer界面:



Eyebeam客户端界面:





"51学通信"网站微信公众号

最后,请继续关注我们的微信公众号,获取最新的视频信息。

- 微信公众号: 51学通信

- 或搜索微信号: woyaoxuetongxin

- 或扫描以下二维码关注:



