

第一章实验报告

实验时间:		实验人:	
实验名称: 搭建与配置 WEB 服务器			
1.实验任务: <ul style="list-style-type: none">①启动 shell②使用 rpm 命令安装 QQ for linux③安装 httpd, 并启动 httpd 服务, 并使用 pstree 查看相关进程。④熟练掌握 yum 安装 Apache 的相关软件⑤掌握 firewalld 防火墙的简单配置 2.实验目标: <ul style="list-style-type: none">①yum 安装安装前先清除缓存②yum 安装 WEB 服务器的相关软件 (如 httpd 和 firewalld 等)③启动 httpd, 检测 Apache 状态, 并设置开机自动加载 Apache 服务④配置防火墙, 让防火墙放行, 并设置 SELinux 为允许)⑤编辑默认网页 (在配置文件中查看路径) 配置文件为/etc/httpd/conf/httpd.conf 文件中有代码 (主要配置文件) <pre>DocumentRoot "/var/www/html" <IfModule dir_module> DirectoryIndex index.html </IfModule></pre> 可知缺省文件位于"/var/www/html", 默认首页的名字是 "index.html"。 /etc/httpd/ conf.d 文件中有代码 (centos 7 的主要配置目录) <ul style="list-style-type: none">⑥查看虚拟机 IP 地址⑦使用 IP 地址访问编辑的 WEB 网页。			
实验环境描述: GNOME 桌面环境			

实验操作过程及配置说明：

要求：需要写实验步骤，重要步骤请辅助截图

任务 1 使用 rpm 命令安装 QQ for linux

任务 2：安装 httpd，并启动 httpd 服务，并使用 pstree 查看相关进程。

任务 3：搭建与配置 WEB 服务器

实验结果（可以是截屏图片）：

总结和分析：

