**Linux学习总结**

**一、解答题**

**1.1 简单描述4种Linux文件系统。**

**1.2 （shell编程）用三种循环语句实现2+4+6+...+100。**

**1.3 简述软链接和硬链接文件的区别。**

**1.4 描述Linux目录结构。**

**1.5 描述Linux的常见的5种文件类型。**

**1.6 Red Hat Linux系统优点有哪些。**

**1.7 Linux系统由几部分组成。**

**1.8 /etc/crontab文件中的行如下所示，解释其含义。**

**0 23 \* \* 6 root reboot**

**二、命令综合应用题。**

**（1）切换至/tmp目录；（2）在该目录中新建一个空文件hello.sh；**

**（3）修改其权限为755；（4）移动该文件到/root目录**

**（5）添加一个普通用户(以自己名字命名) （6）修改该文件拥有者为自己**

**三、学习内容总结**

**知识点1：**

**知识点2：**

**四、学习感想及建议和意见**

（主要是写这门课的特点、学习方法、重要意义、个人在学习中的感想和体会等。）