

Exercise 1.1. Unix file system:

提示:

cd [目标目录的路径名] 进入目标目录

pwd 显示当前目录的绝对路径

mkdir 创建目录

ls 显示目录下的文件及文件夹

cp 复制文件

find -name 查找文件

grep 查找文件中特定的样式

rm 删除文件

mv 把原文件名改成新文件名

man 显示指令的功能及语法格式

1. 创建一个 exercise 文件夹
2. 查看自己所在的绝对路径
3. 查看当前目录下所包含的文件及文件夹
4. 进入 exercise 目录, 查看当前绝对路径, 返回主目录
5. 把文件从主目录下拷到 exercise 目录下, 查看 exercise 目录下的文件及目录, 返回主目录
6. 查找某一文件, 然后查找此文件中的一个词语, 并看其输出形式
7. 进入 exercise 目录下, 删除某些文件, 并改变某些文件的文件名, 然后返回主目录
8. 查看使用过的指令的用法以及语法格式
9. 最后自己通过查看指令用法并根据需求来使用每一指令

Exercise 1.2. vi editor

提示:

vi 打开文本文件, 或新建文本文件

按 I 键由命令模式进入文本输入模式, 进行文本输入。

按 Esc 键退出文本输入模式进入命令模式

进入命令模式下, : w 保存文件, : q 退出不保存后面加 “!” “强制退出, : x 或: wq 退出并保存。

x 键 删除光标所在位置的字符

dd 删除光标所在行

u 撤销最近一次的修改

r 替换光标位置的字符

新建一个文本文件文件名为自己的名字的拼音, 把自己的学生信息输入此文件。按照上面的提示进行操作, 直到熟练, 并复习上次 Unix 的各个基本操作。