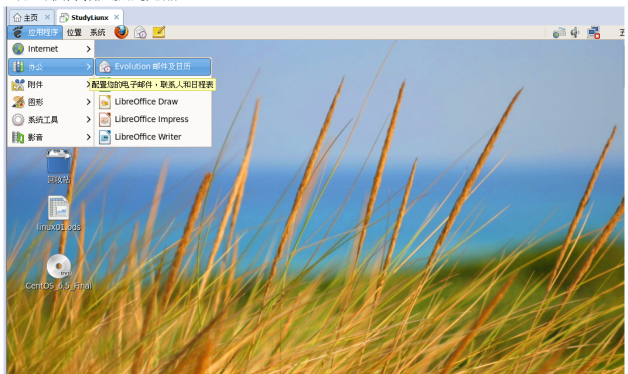
1.办公软件和火狐浏览器



2.win的doc命令如:

dir 该目录下有啥信息

cd 去改目录下的一个文件夹

cd .. cd ../ 去到上一级目录

3.Linux和win有啥不同?

win可以通过cd看到所处的位置,而Linux不行,只是var

win的查看该目录下的详情是dir,查到的是详细的文件信息,而Linux是ls,是list的缩写,如果要查详细的文件信息,则需要使用指令: ls -l 这是list -list的缩写.递归说法win有c.d盘符,linux唯一的根目录是/(斜杠)

```
:\>dir
驱动器 C 中的卷没有标签。
卷的序列号是 C8D1-B72C
C:\ 的目录
2018/09/29 周六
2019/02/27 周三
                    下午 05:53
下午 07:42
                                    <DIR>
                                                     AppData
                         07:42
                                    <DIR>
                                                     Intel
            周
2019/02/27
                        06:32
                                    <DIR>
                                                     lysoft
            周六
2019/09/21
                        01:50
                                    <DIR>
                                                     MyDrivers
2019/10/03 周四
                         12:21
                                    <DIR>
                                                     Program File
2019/10/04 周五
2019/02/27 周三
                                    <DIR>
                                                     Program File
                        04:38
2019/02/27
                         06:26
                                    <DIR>
                                                     Users
2019/10/04 周五
                         10:04
                                    <DIR>
                                                     Windows
                                           0 字节
                 0
                           - 43,176,005,632 可用字节
```

```
zhl@localhost:/
文件(\underline{F}) 编辑(\underline{E}) 查看(\underline{V}) 搜索(\underline{S})
                                终端(T) 帮助(H)
zhl@localhost 桌面]$ ls
linux01.ods
zhl@localhost 桌面]$ cd..
pash: cd. : command not found
zhl@localhost 桌面]$ cd ..
zhl@localhost ~]$ ls
linux01.ods 公共的 模板 视频 图片 文档 下载 音乐 桌面
zhl@localhost ~]$ cd ,,
pash: cd: ,,: 没有那个文件或目录
zhl@localhost ~]$ cd ..
zhl@localhost home]$ ld
ld: no input files
zhl@localhost home]$ ls
zhl
zhl@localhost homel$ cd ...
zhl@localhost /]$ ls
     dev home lib64
                            media mnt
                                              root selinux svs
                                        opt
                                                                  usr
poot etc lib
              lost+found misc
                                   net proc sbin srv
                                                                  var
zhl@localhost /]$
```

4.普通用户和root用户的区别:

su - 是切换用户的指令 普通用户是\$符号,而root用户是#符号

whoami 是查看你是哪个用户的指令

```
[zhl@localhost /]$ su -
密码:
[root@localhost ~]# whoami
root
[root@localhost ~]# ■
```

5.Linux的基本命令:

su和exit最好配合使用

6. 图形界面 与 命令界面 切换

root用户可以切换

># init 3 ># init 5

Ι