

akaedu

xwp

March 14, 2014

Contents

1	linux c 基础复习	2
1.1	基本命令	2
1.2	vim 操作	2
1.3	c 基础	2
1.3.1	基本类型	2
1.3.2	循环控制语句	2
1.3.3	数组	2
1.3.4	指针	2
1.3.5	结构体	2
2	Ubuntu 系统安装软件方法	2
2.1	Ubuntu 服务器软件源安装	2
2.2	deb 包安装	2
2.3	源代码安装	2
2.4	ubuntu 使用小技巧	3

1 linux c 基础复习

1.1 基本命令

1.2 vim 操作

1.3 c 基础

1.3.1 基本类型

1.3.2 循环控制语句

1.3.3 数组

1.3.4 指针

1.3.5 结构体

2 Ubuntu 系统安装软件方法

2.1 Ubuntu 服务器软件源安装

- Ubuntu 软件中心 -> 编辑 -> 软件源
- 更新本地软件源列表 `sudo apt-get update`
- 搜索软件 `sudo apt-cache search thunderbird`
- 安装软件 `sudo apt-get install thunderbird`
- 卸载软件 `sudo apt-get autoremove thunderbird`

2.2 deb 包安装

- 网上下载相关软件 deb 包
- 安装 `sudo dpkg -i filename.deb`
- 卸载 `sudo dpkg -r filename`

2.3 源代码安装

- 网上下载相关软件源代码包 (.tar.gz/.zip/.tar.bz2/.tar)
- 进入源码包，编译源代码包，并且安装
 - `./configure`

- make
 - sudo make install
- 卸载源代码包安装的软件, 进入到源代码包里执行
 - sudo make distclean

2.4 ubuntu 使用小技巧

- 显示桌面, Ctrl+win+d
- 切换工作区, Ctrl+Alt+up/down/left/right