

2. Philosophy

Unix 的哲学思想是：Unix 系统是由许多小的、简单的工具组成的。每个工具只做一件事，并且做得很好。这些工具通过管道（pipe）连接起来，完成复杂的工作。

- 每个工具都应该只做一件事，并且做得很好。例如，C 语言编写的工具应该专注于处理数据，而 Perl 编写的工具应该专注于文本处理。
- 工具应该通过管道（pipe）连接起来，而不是通过复杂的程序内部逻辑。这样可以使程序更加灵活和易于维护。

Unix 的哲学思想还体现在它的文件系统上。Unix 文件系统是由许多小的、简单的文件组成的。每个文件只做一件事，并且做得很好。这些文件通过目录（directory）连接起来，完成复杂的工作。例如，Perl 编写的 CGI 程序（通过 CGI 接口）可以处理 Web 请求，而 C 编写的工具可以处理文件系统操作。

- 每个工具都应该只做一件事，并且做得很好。例如，C 语言编写的工具应该专注于处理数据，而 Perl 编写的工具应该专注于文本处理。
- 工具应该通过管道（pipe）连接起来，而不是通过复杂的程序内部逻辑。这样可以使程序更加灵活和易于维护。

Unix 的哲学思想还体现在它的命令行界面（CLI）上。Unix 的 CLI 是由许多小的、简单的命令组成的。每个命令只做一件事，并且做得很好。这些命令通过管道（pipe）连接起来，完成复杂的工作。例如，grep 命令可以搜索文本，而 cat 命令可以显示文件内容。

1. 每个工具都应该只做一件事，并且做得很好。例如，C 语言编写的工具应该专注于处理数据，而 Perl 编写的工具应该专注于文本处理。
2. 工具应该通过管道（pipe）连接起来，而不是通过复杂的程序内部逻辑。这样可以使程序更加灵活和易于维护。

Unix 的哲学思想还体现在它的文件系统上。Unix 文件系统是由许多小的、简单的文件组成的。每个文件只做一件事，并且做得很好。这些文件通过目录（directory）连接起来，完成复杂的工作。例如，Perl 编写的 CGI 程序（通过 CGI 接口）可以处理 Web 请求，而 C 编写的工具可以处理文件系统操作。

Unix 的哲学思想还体现在它的命令行界面（CLI）上。Unix 的 CLI 是由许多小的、简单的命令组成的。每个命令只做一件事，并且做得很好。这些命令通过管道（pipe）连接起来，完成复杂的工作。例如，grep 命令可以搜索文本，而 cat 命令可以显示文件内容。

```
cat /tmp/myfile | grep "mystring"
```

Unix 的哲学思想还体现在它的文件系统上。Unix 文件系统是由许多小的、简单的文件组成的。每个文件只做一件事，并且做得很好。这些文件通过目录（directory）连接起来，完成复杂的工作。例如，Perl 编写的 CGI 程序（通过 CGI 接口）可以处理 Web 请求，而 C 编写的工具可以处理文件系统操作。

```
grep "mystring" /tmp/myfile
```

Unix 的哲学思想还体现在它的文件系统上。Unix 文件系统是由许多小的、简单的文件组成的。每个文件只做一件事，并且做得很好。这些文件通过目录（directory）连接起来，完成复杂的工作。例如，Perl 编写的 CGI 程序（通过 CGI 接口）可以处理 Web 请求，而 C 编写的工具可以处理文件系统操作。

本 文 在 本 OS 上 运行 时 会 显示 出 来 . 本 文 在 本
 文 中 的 运行 时 会 显示 出 来 , 本 文 在 本 文 中 的 运行 时 会 显示 出 来
 CGI 运行 时 会 显示 出 来 cat 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 . 本 文 在 本 文 中 的 运行 时 会 显示 出 来 '运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 ' 运行 时 会 显示 出 来 . 本 文 在 本 文 中 的 运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 .

本 文 , 本 文 运行 时 会 显示 出 来 '运行 时 会 显示 出 来 cat 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 (The Award For The Most Gratuitous Use Of The Word Cat In A Serious Shell Script)' 运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 Useless Use of Cat Award (UUoC) 运行 时 会 显示 出 来 comp.unix.shell 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 . 本 文 在 本 文 中 的 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 .

本 文 在 本 文 中 的 运行 时 会 显示 出 来 : 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 .
 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 . 本 文 在 本 文 中 的 运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 , GPL2 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来
 运行 时 会 显示 出 来 运行 时 会 显示 出 来 !