

版本控制

历史和软件

kevinluo

Contents

1 历史	1
2 概述	1
2.1 GIT (分布式版本控制系统)	1
2.2 SVN subversion	1
2.3 CVS	1
3 软件安装	2

目录

1 历史

[知乎-代码版本管理系统的历史](#)

2 概述

2.1 GIT (分布式版本控制系统)

- 典型软件
 - Git-2.22.0-32-bit
 - PortableGit-2.22.0-32-bit.7z
 - GitHubDesktop
 - sourceTree
 - smartgit
 - TortoiseGit
- 插件
 - eclipse-EGIT
 - sublimeGit
- git 仓库服务
 - github
 - gitlab
 - bitbucket

2.2 SVN subversion

- 典型软件
 - subversion
 - smartSVN
 - TortoiseSVN
- 插件

2.3 CVS

CVS (Concurrent Versions System) 版本控制系统是一种 GNU 软件包，主要用于在多人开发环境下源码的维护。免费软件项目都使用 CVS 作为其程序员之间的中心点，以便能够综合各程序员的改进和更改。这些项目包括 GNOME、KDE、THE GIMP 和 Wine 等

- 典型软件
- 插件

3 软件安装

- smartSVN
 - 破解 License 文件如下，适合 smartSVN9:

```
Name=csdn
Address=1337 iNViSiBLE Str.
Email=admin@csdn.net
FreeUpdatesUntil=2099-09-26
LicenseCount=1337
Addon-xMerge=true
Addon-API=true
Enterprise=true
Key=4kl-<Zqcm-iUF7I-IVmYG-XAyvv-KYRoC-xlgsv-sSBds-VAnP6
```

- TortoiseSVN

Author kevinluo

Address

Contact kevinluo_72@163.com

Authors

organization

date

status

revision

version 1

copyright

abstract

This document is about version controll software.

目录