CentOS 6.x上安装Bugzilla 4.4

# 安装依赖程序

要在你的服务器上安装使用Bugzilla，你需要安装好以下程序：

* Perl(5.8.1 或以上)
* MySQL
* Apache2
* Bugzilla
* Perl模块
* 使用apache的Bugzilla

|  |
| --- |
| yum install httpd mod\_ssl mysql-server mysql php-mysql gcc perl\* mod\_perl-devel -y |

# 启动Apache服务

|  |
| --- |
| service httpd start |

# 配置MySQL服务器

|  |
| --- |
| #启动mysqld服务  service start mysqld  #用root用户登录连接MySQL并给Bugzilla创建一个数据库  # mysql -u root -p  # password: (You'll need to enter your password)  # mysql > create database bugs;  # mysql > grant all on bugs.\* to root@localhost identified by "123";  #mysql > quit |

# 安装并配置Bugzilla

## 解压bugzilla

|  |
| --- |
| tar -zxvf bugzilla-5.0.2.tar.gz -C /var/www/html/  cd /var/www/html/  mv bugzilla-5.0.2/ bugzilla |

## 修改bugzilla配置

|  |
| --- |
| cd /var/www/html/bugzilla/  #查找缺失组件  ./checksetup.pl --check-modules  #安装缺失组件  perl install-module.pl –all  **./checksetup.pl --check-modules**  #在/var/www/html/bugzilla路径下自动生成一个名为localconfig的文件。  ./checksetup.pl  #配置localconfig文件中所输入的数据库名、用户和密码  vi ./localconfig    #checksetup.pl配置Bugzilla  ./checksetup.pl |

## 配置Apache服务器

vi /etc/httpd/conf/httpd.conf

|  |
| --- |
| <VirtualHost \*:80>  DocumentRoot /var/www/html/bugzilla/  </VirtualHost>  <Directory /var/www/html/bugzilla>  AddHandler cgi-script .cgi  Options +Indexes +ExecCGI  DirectoryIndex index.cgi  AllowOverride Limit FileInfo Indexes  </Directory> |

vi .htaccess

|  |
| --- |
| #注释掉  #Options -Indexes |

#重启服务

service httpd restart