

# 沉底的石头

目录视图

个人资料



驰驰的老爸

关注

发私信

访问：874964次

积分：9136

等级：

BLDG

>E

排名：第1595名

原创：82篇

转载：399篇

译文：2篇

评论：86条

文章搜索

- 文章分类
- linux (80)

java (98)

设计模式 (2)

项目管理 (4)

经济生活 (15)

tomcat (14)

javascript (17)

持续集成 (6)

jvm性能调优 (13)

hadoop (84)

关系数据库 (25)

数据挖掘 (4)

web (33)

sqoop (8)

hbase (59)

hive (10)

职业规划 (6)

常用工具 (8)

zookeeper (3)

Storm (2)

ganglia (6)

Mediawiki常见的配置和修改方法

2014-02-13 09:12

1963人阅读

评论(0)

分类：系统搭建 ( 4 )

目录(?)

[+]

## Mediawiki修改左侧导航条

当需要在mediawiki左侧导航条的内容时，请在搜索栏中输入“mediawiki:sidebar”，然后进行编辑（需要以站长或管理员

## 以新窗口打开外部链接

1. 打开 "includes/Linker.php"
2. 找到 "function getExternalLinkAttributes"
3. 在下面一段代码之後

```
$r = ($class != '') ? " " : " ";
```

增加以下代码：

```
$r .= " target=\"_blank\"";
```

这样就能让所有的外部链接以新窗口形式打开了。

由于MediaWiki的页面缓冲机制，可能造成这个修改的效果不能迅速完全反映出来。

## 如何清除页面缓冲？

1. 在普通页面的网址后面添加“&action=purge”参数可以更新服务器缓冲数据，这可能需要几分钟之后才能见到效果。
2. 在LocalSettings.php中设置\$wgCacheEpoch全局变量，强制现有缓冲过期（参见DefaultSettings.php）

## 信息设定说明

mediawiki:sidebar的原始信息如下：

```
* navigation** mainpage|mainpage** portal-url|portal** currentevents-url|currentevents** recentchar
url|recentchanges** randompage-url|randompage** helppage|help** sitesupport-url|sitesupport
```

第一行（一个前导\*）表示导航栏的名称，其提示文本在“mediawiki:navigation”页面中修改，也可以直接输入文字信息（mediawiki参数页面重名）。

后续行（两个前导\*）表示实际导航栏的内容，其格式为“链接网址|显示文本”。其中，链接网址有三种类型：

- 直接输入http网址，例如直接输入“http://www.allwiki.com/bbs”
- 文章页面标题，例如输入“天下维客”代表站内文章“[[天下维客]]”的网址

mediawiki	(1)
openstack	(3)
saltstack	(3)
系统搭建	(5)
redmine	(2)
个人提升	(4)
rabbitmq	(8)
Apache	(5)
UmlGraph	(2)
spring	(2)
nginx	(1)
ambari	(2)
cobar	(1)
mysql	(3)
solr	(5)
maven	(10)
搜索	(2)
系统安全	(5)
ElasticSearch	(1)
jenkins	(1)
github	(1)
字符集编码	(7)
多线程	(1)
Docker	(2)

文章存档

2016年02月	(6)
2016年01月	(5)
2015年12月	(2)
2015年11月	(2)
2015年08月	(2)
展开	

阅读排行

centos下最简安装openstack...	(22879)
jqGrid post请求，重新获取参...	(22868)
Hadoop源代码分析(完整版)	(20403)
redhat6.4使用yum时提示需...	(18883)
Maven错误信息：Missing ar...	(17806)
Maven的Missing artifact问...	(15875)
使用淘宝中间件cobar实现my...	(15589)
RabbitMQ 安装配置与管理	(14493)
linux rm -rf * 文件恢复记	(14015)
java通过ftp方式读取文件，并...	(12787)

评论排行

(一) hbase+solr概念和环境搭...	(19)
centos下最简安装openstack...	(7)
JAVA-提高反射效率	(5)
Hadoop源代码分析(完整版)	(3)
编译CDH3 eclipse插件	(3)
maven + tomcat插件 + jreb...	(3)
使用spring aop实现业务层m...	(3)
jqGrid post请求，重新获取参...	(3)
安装erlang时报错：Makefile:...	(3)
linux rm -rf * 文件恢复记	(2)

- mediawiki名字空间的参数页，例如输入“mainpage”代表文字信息参数页面“[[mediawiki:mainpage]]”的网址。helppage、portal-url等，请到special:allmessages里面查看更多的此类字串。

显示文本的设定与导航栏名称设定类似，可以：

- 直接输入文字信息
- 使用mediawiki名字空间参数页的标题缩写，例如上文默认文本中的“randompage”、“sitesuppoort”分别代表“[[mediawiki:randompage]]”和“[[mediawiki:sitesupport]]”。

用户可根据需求删除/增加mediawiki:sidebar页面中的项目，修改后左侧导航栏就会发生相应改变。（本方法适用于mediawiki:monobook皮肤风格）

Mediawiki提示信息修改

在mediawiki安装完成之后，界面上仍然会有很多英文提示信息（即使选择了zh-cn语种）。这是正常的，需要站长对这些信息

MediaWiki的大部分界面信息存放在Special:Allmessages里面，包括界面的文字、链接、气泡提示、热键等。只有极少量的信息存放在localsettings.PHP中。

系统界面修改方法

Special:Allmessages是一个称为“系统界面”的特殊页面，可以在搜索框中输入“Special:Allmessages”来直接访问。也可以访问

当发现mediawiki中的提示信息为英文时，请进入该页面，搜索找到相应信息，然后点击表格左栏中链接进行修改。

请注意：必须以站长或者管理员身份登录后才能修改界面信息！

常用提示信息

- 首页的标题：**MediaWiki:Mainpage**，可改为“天下维客首页”之类，修改后网站将采用指定的文章作为首页。
- 页脚的Privacy policy：**MediaWiki:Privacy**，网站的隐私政策，可改为相应文章标题（如“隐私政策”）或“-”禁
- 页脚的Disclaimers：**MediaWiki:Disclaimers**，网站的免责声明，可改为相应文章标题（如“天下维客免责声明”）
- 浏览器的标题栏提示：**MediaWiki:pagetitle**，请按需求修改（如“\$1 - allwiki - 维客家园”，其中\$1代表文章名称）
- 搜索结果页面中增加新建页面提示：参考本站nogomatch设置进行修改（仅对“进入”按钮有效，“搜索”按钮尚未解决
- 修改页面左侧工具栏中的“帮助”链接：参见本站helppage设置，将“wikipedia:帮助”改为本地名字空间，例如“帮助”图解过程(超级菜鸟可以考虑参阅^\_^)

繁简共存版本的界面修改

对于安装时选用zh语种进行繁简并存的系统，对于同一条提示信息应同时修改6个版本：

- mediawiki:xxx
- mediawiki:xxx/zh
- mediawiki:xxx/zh-cn
- mediawiki:xxx/zh-tw
- mediawiki:xxx/zh-hk
- mediawiki:xxx/zh-sg

如有修改不到的话，则使用相应语种浏览器的用户（或用户在参数设置页面里选择不同语言时），会看到未修改的提示信息。这就是为什么安装时不推荐zh语种进行繁简共存的原因。

推荐文章

- \* 而立之年——三线城市程序员的年终告白
- \* Java集合框架中隐藏的设计套路
- \* Python脚本下载今日头条视频(附加Android版本辅助下载器)
- \* 人工智能的冷思考
- \* React Native 实战系列教程之热更新原理分析与实现

最新评论

使用spring aop实现业务层mysql 读写分离  
qq\_18800753 : @fangzuo:我是也这样认为的, 这种还是不能控制全部的读走从库

Hadoop 2.2 & HBase 0.96 Maven 依赖...  
水田如雅 : mark

Hadoop源代码分析(完整版)  
落叶子 :

hadoop常用命令  
落叶子 :

(一) hbase+solr概念和环境搭建  
冷风\_2046 : 赞一个

(一) hbase+solr概念和环境搭建  
huangbaisheng1 : xuexi~~~

(一) hbase+solr概念和环境搭建  
qq\_36617697 : 一定一定一定好的好的

(一) hbase+solr概念和环境搭建  
swz\_2013 : 学习了。

(一) hbase+solr概念和环境搭建  
swz\_2013 : OK

(一) hbase+solr概念和环境搭建  
qq\_36886854 : 看看

要更改一个用户所属的用户组, 请使用管理员 ( sysop ) 身份登录 , 然后到Special:Userrights(用户权限管理)。每个用户组都限(许可)的一个组合,同时还可以设定一些用户本身的权限分配！

如何设定/取消Sysop（管理员）权限？

对于1.5以上版本：

到Special:Userrights页面，输入用户名，在列表中选择"sysop"权限即可；再次选定并确认则取消管理员权限。注意仍

有"Bureaucrat"（行政管理员）权限的帐号才能进行以上设定。

顶

0

踩

0

- 上一篇 天朝什么时候开启自己的浪潮——读《浪潮之巅》和《大数据》的感想
- 下一篇 HBase写数据过程

我的同类文章

系统搭建（4）			
• 使用ganglia监控hadoop，hbase	2014-08-05	阅读 578	• apache 与 redmine 整合 2014-03-14 阅
• 搭建redmine笔记（redhat6.4）	2014-03-13	阅读 1619	• Linux安装MediaWiki 2014-02-11 阅

参考知识库



PHP知识库

5361 关注 | 817 收录

猜你在找

- windows server 2008 r2服务器…

EasyDarwin开源流媒体服务器：…

SharePoint 搜索教程

Nginx服务器入门

全网服务器数据备份解决方案…
- ubuntu 1204 mediawiki 安装配…

Linux下安装配置MediaWiki全过程

windows server 2008 R2 配置me…

MediaWiki配置手记

mediawiki 配置备忘

查看评论

暂无评论

您还没有登录,请[登录]或[注册]

\* 以上用户言论只代表其个人观点，不代表CSDN网站的观点或立场

核心技术类目