



逐浪云管家使用手册

版本号：2020012101FG

版本类别：P-脱机 WORD 版

©版权所有：1998-2020Zoomla!逐浪 CMS

软件内核：Zoomla!逐浪 CMS

沪 ICP 备 06002798 号

关于逐浪软件：

我们是中国排名前三的 WEB 内核研发厂商，

我们服务的客户包括中电集团、中化集团以及诸多军区，

专注技术、十五年立业—北京、上海、南昌三地运营的软件开发团队。

中国唯一具备 CMS 网站系统、字库系统全生态的软件研发企业

专注底层研发的“软件工匠与手艺人”，

做中国互联网的鲁班与造梦师！



深耕 16 载—服务中国产业。

目录

目录	3
第一部份 软件介绍.....	4
1.1. 关于本软件.....	4
1.2. 适合使用本软件的人群.....	4
1.3. 卓越的 FTP 与站群管理功能	4
1.4. 如何获取本软件.....	4
1.5. 界面欣赏.....	5
第二部份 使用指引.....	7
2.1. 环境准备.....	7
2.2. 部署说明.....	8
2.3. 完整使用流程.....	9
2.4. 部署 FileZilla server	10
2.5. 部署 Visual studio c++ 2012	11
2.6. 初始化 SQL server 环境	12
2.7. 创建数据库与配置数据链接及 global 文件配置	13
2.8. 管理与颁发 FTP 用户权限.....	14
2.9. 主机控制管理.....	16
第四部份 站群管理及伺服.....	17
4.1. 关于站群.....	17
4.2. 安装站群伺服器.....	17
4.3. 预置初始网站源码包.....	17
4.4. 安装逐浪 CMS 站群版	18
第五部份 关于我们.....	21

第一部份 软件介绍

1.1. 关于本软件

高效的云端管理软件，与逐浪 CMS 完美结合，
依托最新的 windows 技术栈，性能卓越。

逐浪云管家是由逐浪软件团队开办的专业云端管理工具，其具备与 windows server 紧密结合的管理应用功能，其中包括：

- 颁发 FTP 功能
- 管理 RDP 协作功能
- 管理站群功能
- 其它逐浪软件使用资源

与 Zoomla!逐浪 CMS 完美结合，性能卓越。

1.2. 适合使用本软件的人群

本软件适合人群设定为：

- 逐浪 CMS 的用户，以此获得全生态的使用支持
- Windows server 服务器管理员
- 具备虚拟化办公的 windows 环境操作员
- 企业 IT 实施管理员
- 站群管理者

1.3. 卓越的 FTP 与站群管理功能

通过本软件可以方便的管理站点 FTP 和站群。

本软件中的站群，是指通过对原生的 IIS 操作，从而生成单个的独立网站，并可以通过门户进行全生命周期的管理（不同于低端的伪生子目录式网站，服务于企业级的大门户）。

1.4. 如何获取本软件

- a) 你可以通过逐浪官网 www.z01.com 下载获取
- b) 在各大下载网站下载，可通过搜索引擎检索
- c) GitHub 下载: <https://github.com/zoomla/zcloud>
- d) Npm 下载: `npm i zcloud`

1.5. 界面欣赏



逐浪云管家(FileZilla Server智能助手)Zoomla!逐浪CMS团队荣誉出品!

[首页](#)
[用户管理](#)
[添加用户](#)
[主机控制](#)
[站群部署](#)
[开启调试](#)
[关于](#)

用户名	<input type="text"/>
密码	<input type="password"/>
会员组	<input checked="" type="radio"/> 不分组
用户状态	<input checked="" type="checkbox"/> 启用账号
到期时间	<input type="text"/>
用户目录	<input type="text" value="示例:C:\User\"/>
站点名称	<input type="text" value="IIS站点名称,注意大小写"/>
用户备注	<input type="text"/>
保存信息 返回列表	

逐浪云管家(FileZilla Server智能助手)Zoomla!逐浪CMS团队荣誉出品!

[首页](#)
[用户管理](#)
[添加用户](#)
[主机控制](#)
[站群部署](#)
[开启调试](#)
[关于](#)

服务器地址	登录用户	备注	操作
-------	------	----	----

逐浪云管家(FileZilla Server智能助手)Zoomla!逐浪CMS团队荣誉出品!

[首页](#)
[用户管理](#)
[添加用户](#)
[主机控制](#)
[站群部署](#)
[开启调试](#)
[关于](#)

服务状态	未安装
服务名称	ZoomlaCMS_Sites
安装服务 卸载服务	

1.安装好站群Windows服务(须以管理员身份执行)
 2.逐浪CMS主控站点中配置好密钥证书等信息
 3.逐浪CMS主控站点--后台--站群中进行站点管理

第二部份 使用指引

2.1. 环境准备

操作系统：最低 win8 64 位

脚本环境：.net 4.0 框架

浏览器：需要部署 Chrome 浏览器或其它主流 webket 内核浏览器

可用内存不低于：520MB

可用硬盘存储不低于 1G

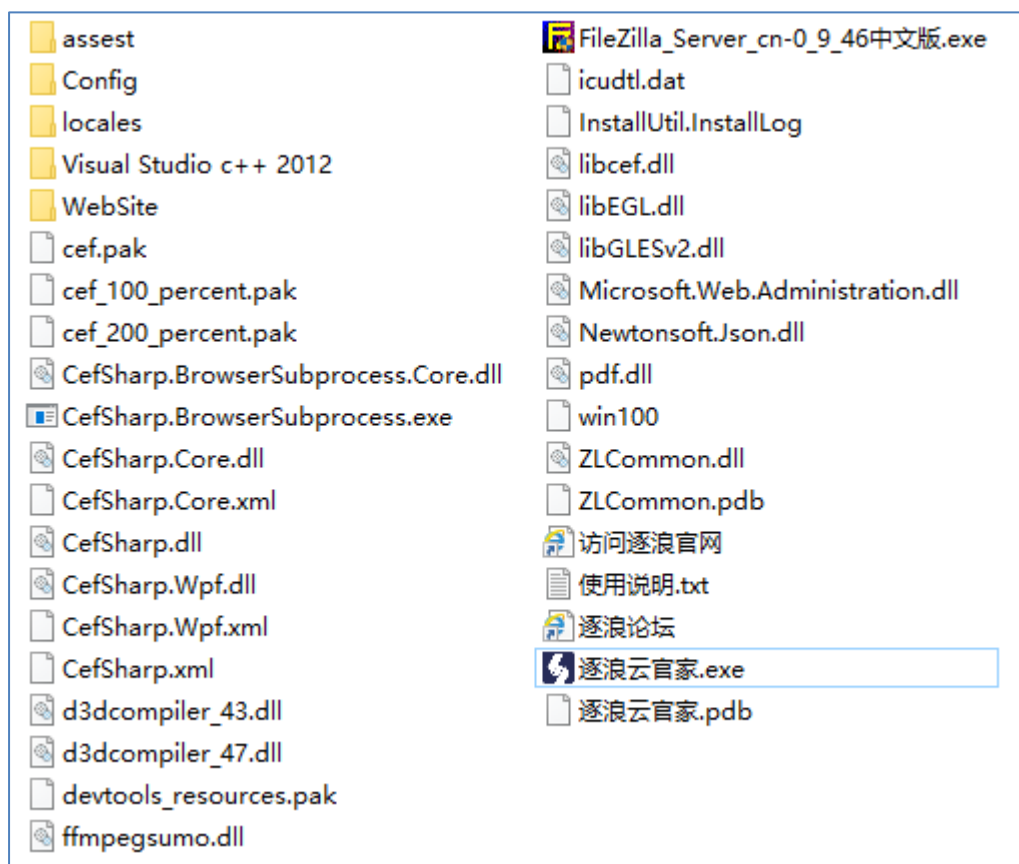
如要使用 FTP 功能，则需要安装 FileZilla server，程序包中提供。

如要使用站群管理功能，则需要部署 IIS。

如需要使用站群管理功能中的数据库创建，则需要部署 SQL Server，最低就为 SQL Server 2005 版。

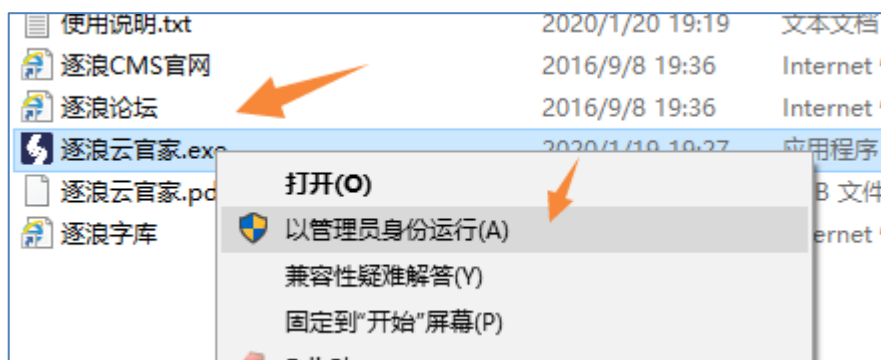
2.2. 部署说明

解压程序包后，目录格式基本如下：



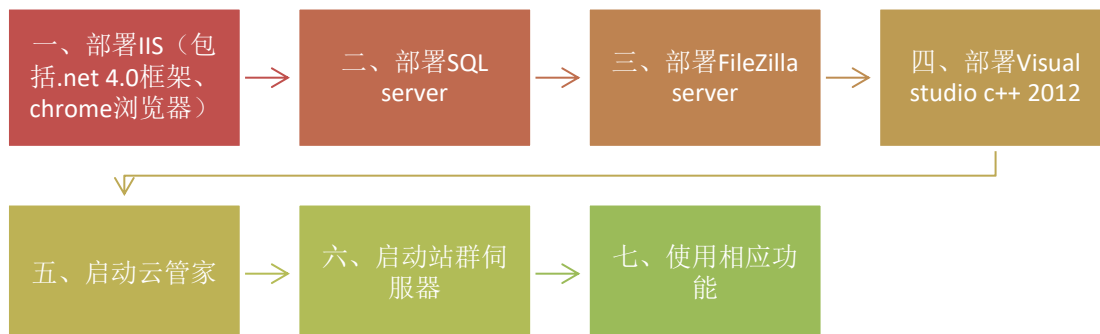
程序本身基于微软.net 环境编译，不需要进行 setup 过程，只需要点击上图“逐浪云管家.exe”就能运行。

为了获得服务器的完整权限，您需要操作鼠标右键—以管理员权限启动它，如下图所示：



2.3. 完整使用流程

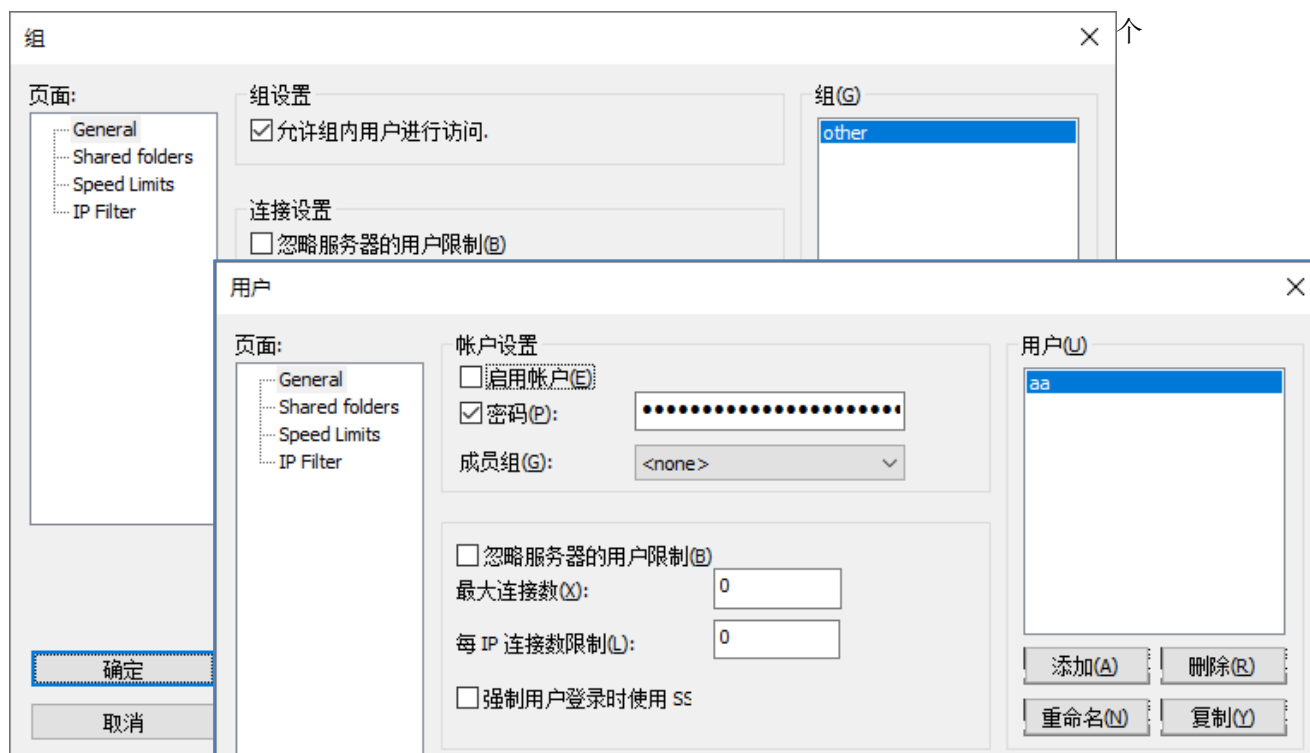
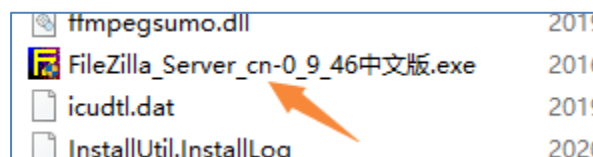
本流程假设用户需要使用全部功能，如下表所示：



*上表中，前两步，可移步 www.z01.com 官网检索，本手册不提供说明。

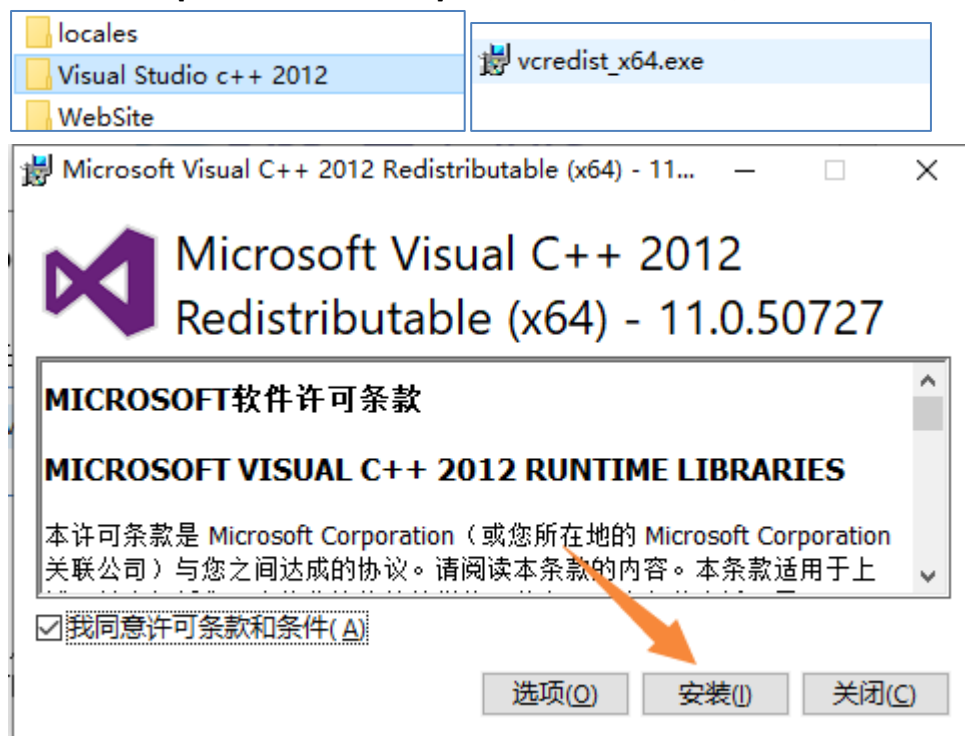
2.4. 部署 FileZilla server

点击程序包中的“FileZilla_Server_cn-0_9_46 中文版.exe”就能启动安装，安装界面如下图所示：



2.5. 部署 Visual studio c++ 2012

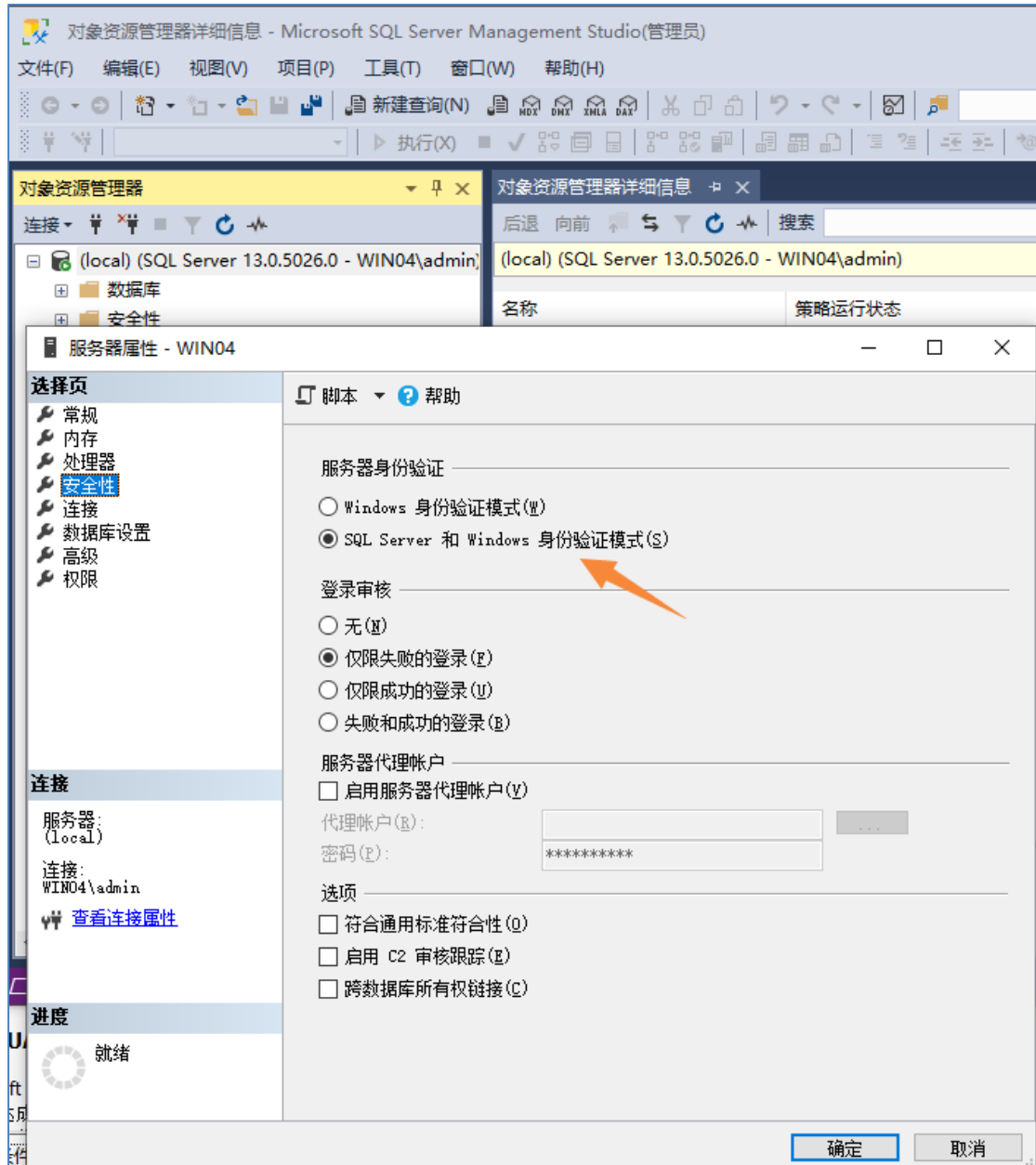
点击根目录下[Visual Studio c++ 2012]文件夹，进行安装，安装完成如提示重启，则重启即可。



这是支持库。

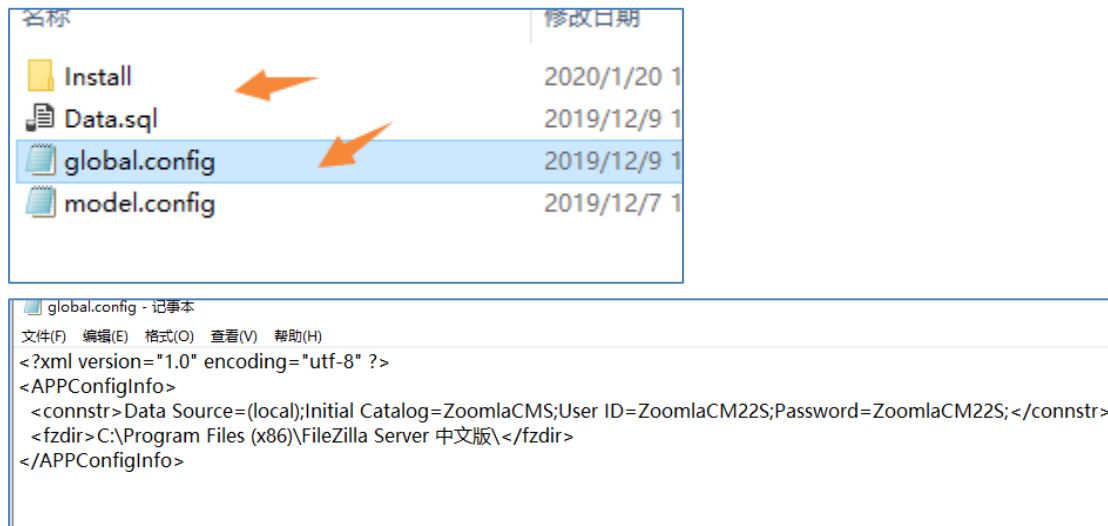
2.6. 初始化 SQL server 环境

如果您安装好了SQL server，则需要将其用户设为“SQL server和Windows身份验证”模式，如下图：



2.7. 创建数据库与配置数据链接及 global 文件配置

在 SQL server 中建立一个数据库,使用 Config/Data.sql 脚本执行,从而获得软件初始数据库。
打开 Config/global.config, 将初始数据库信息配置于此。



需要注意的是,上面 Config/global.config 文件配置有两个关键信息

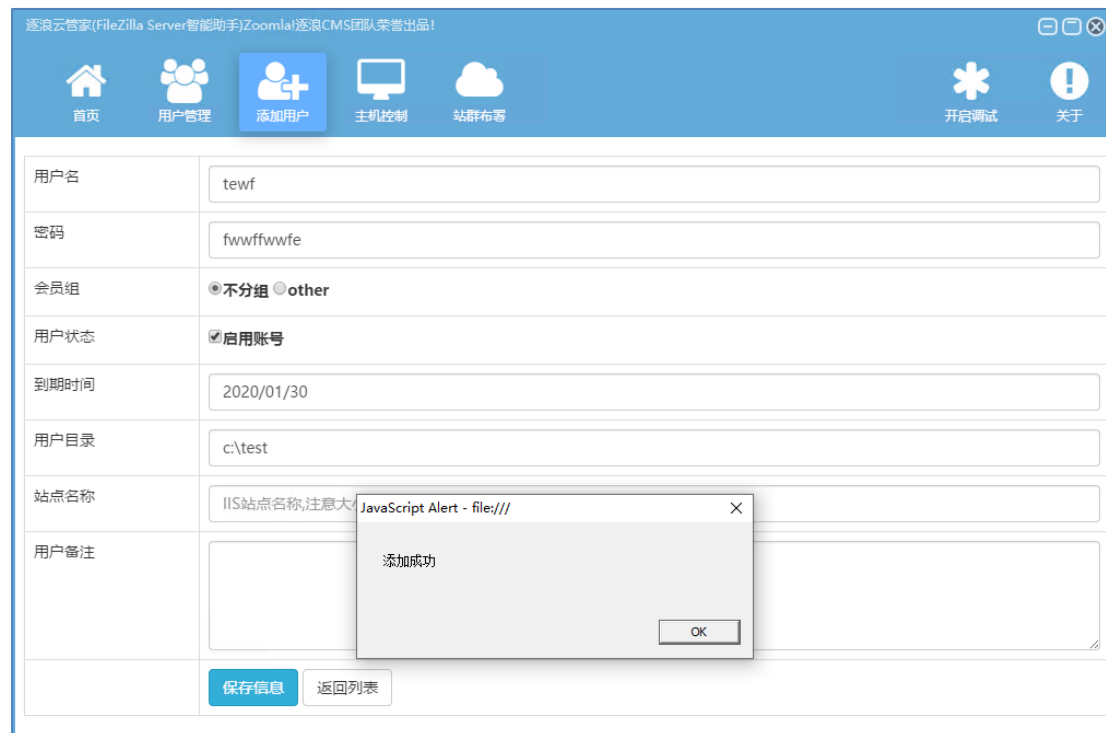
- 数据库链接,在 Data Souce 字段
- FileZilla server 安装 目录,如果你是默认安装在 C 盘则不需要变更,则需要同时配置。

2.8. 管理与颁发 FTP 用户权限

当你按本手册前面配置完成了 FTP 软件和数据库以及配置文件后，以管理员权限打开逐浪云管家.exe 程序，就能管理 FTP 了，如下图所示：



点击添加用户，就能添加用户，如下图：



添加 FTP 帐号后，推荐点击用户列表中的“重启 FTP 服务”使之激活，此过程仅占用时间 1 秒，FTP 创建即宣布完成。

逐浪云管家(FileZilla Server智能助手)Zoomla!逐浪CMS团队荣誉出品!

[首页](#)
[用户管理](#)
[添加用户](#)
[主机控制](#)
[站群部署](#)
[开启调试](#)
[关于](#)

FTP帐户	用户目录	密码	用户组	状态	创建时间	到期时间	操作
aa	c:\	bbb		启用	2020/1/20 14:13:30	2020/1/30 0:00:00	修改 删除
tewf	c:\test	fwffwwfe		启用	2020/1/21 9:13:33	2020/1/30 0:00:00	修改 删除

[重新加载数据](#)
[重启FTP服务](#)
[导出用户列表](#)
[备份FTP设置](#)

1.现读取的配置文件为[FileZilla Server.xml]
 2.请使用FZ Server手动添加一个用户组与用户,便于初始化

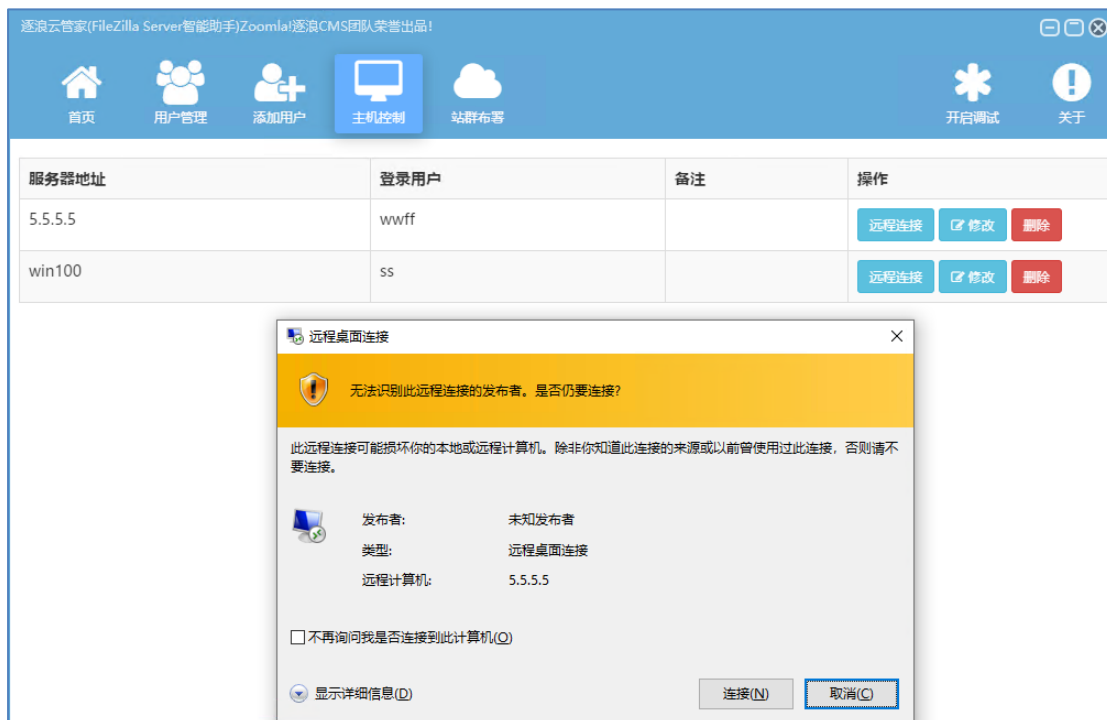
在 FTP 管理中，有到期关停、备注站点等相应措施，便于您进行 FTP 决策。

2.9. 主机控制管理

主机控制管理在于创建一个远程桌面管理环境，通过此工具，可以方便的将需要常用的远程桌面集中管理。



创建完成后，点击连接能使用，如下图：



可重复使用，非常方便。

第四部份 站群管理及伺服

4.1. 关于站群

Zoomla!逐浪 CMS 定义的站群管理，是可以对原生 IIS 站点进行管理，同时进行颁发、部署出同样的网站，包括逐浪 CMS 或其它程序，并进行管理。

下面我们将逐步的对细节进行讲解。

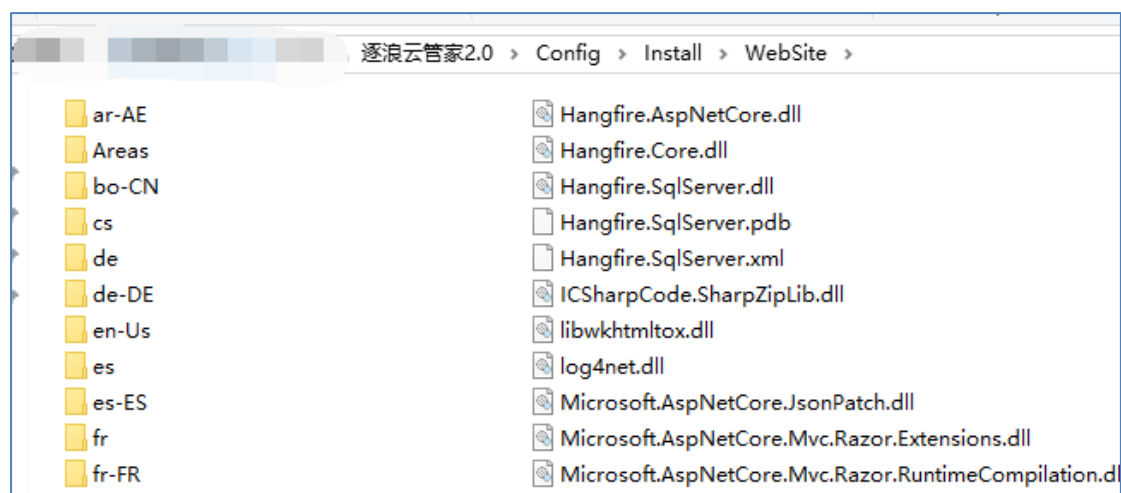
4.2. 安装站群伺服器

以管理员权限启动逐浪云管家.exe，点击“站群部署”-“安装服务”，将站群伺服设为服务。



4.3. 预置初始网站源码包

为了支持快云安装，需要内置一份程序包，您需要将初始网站源码包放于下面目录：
\\Config\\Install\\WebSite
如下图示：



4.4. 安装逐浪 CMS 站群版

在获得 Zoomla!逐浪 CMS 站群版管理授权后，将其部署在本地 IIS 下，这是一个需要官方授权的 CMS，您可以在访问 www.z01.com 获得免费版本的管理，但在未获得授权许可的情况下，无法完成安装。

安装完成后，将站点的 `wwwroot/config` 下配置文件更新。

重启 IIS 生效，进入网站后台，即能进行站群管理，如下图所示：

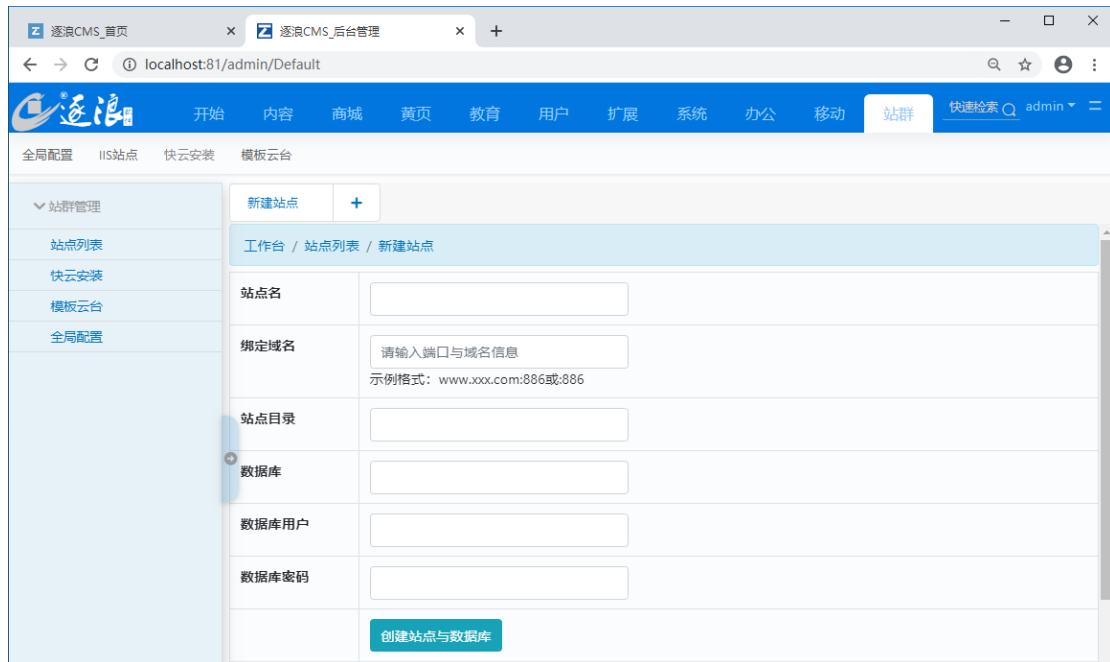
The screenshot displays the Zoomla! CMS station management interface. The top navigation bar includes links for '开始' (Start), '内容' (Content), '商城' (Store), '黄页' (Yellow Pages), '教育' (Education), '用户' (Users), '扩展' (Extensions), '系统' (System), '办公' (Office), '移动' (Mobile), and '站群' (Station Group). The left sidebar shows a tree view with '站群管理' (Station Group Management) expanded, containing '站点列表' (Station List), '快云安装' (Fast Cloud Installation), '模板云台' (Template Cloud Platform), and '全局配置' (Global Configuration).

The main content area shows the '全局配置' (Global Configuration) page. It includes a '控制中心' (Control Center) button and a '工作区 / 站点列表 / 全局配置' (Workspace / Station List / Global Configuration) breadcrumb. The configuration form has fields for 'APIUrl' (http://127.0.0.1:8888/) and 'API密钥' (API Key), with a '保存配置' (Save Configuration) button. Below the form, a message reads: '欢迎使用Zoomla!逐浪CMS站群系统!' (Welcome to use Zoomla! CMS station system!).

The second screenshot shows the '站点列表' (Station List) page. It includes a search bar and a table of stations. The table has columns for ID, [状态] (Status), 站点名 (Station Name), 绑定域名 (Bound Domain), 数据库 (Database), 信息 (Information), 物理路径 (Physical Path), 操作 (Operations), and 命令 (Commands).

ID	[状态] 站点名	绑定域名	数据库	信息	物理路径	操作	命令
2	[运行中] 81	http://localhost:81	zoomlaCMS	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\81	文件管理 更新数据库	停止
3	[运行中] t2	http://localhost:82	afwfw	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\82	文件管理 更新数据库	停止
4	[运行中] 83	http://localhost:83	afwfw2	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\83	文件管理 更新数据库	停止

可以在后台可以行快云安装，如下图所示：



The screenshot shows the 'New Site' form in the Zoomla! CMS backend. The form is titled '工作台 / 站点列表 / 新建站点'. It contains the following fields:

- 站点名 (Site Name): A text input field.
- 绑定域名 (Bind Domain): A text input field with a placeholder '请输入端口与域名信息' and an example '示例格式: www.xxx.com:886或:886'.
- 站点目录 (Site Directory): A text input field.
- 数据库 (Database): A text input field.
- 数据库用户 (Database User): A text input field.
- 数据库密码 (Database Password): A text input field.

At the bottom of the form is a button labeled '创建站点与数据库' (Create Site and Database).

配置信息可以如下配置：



This block shows a detailed view of the 'New Site' form configuration. The form is titled '工作台 / 站点列表 / 新建站点'. It contains the following fields:

- 站点名 (Site Name): A text input field with the value '你的网站名称'.
- 绑定域名 (Bind Domain): A text input field with the value 'www.test.com:80' and an example '示例格式: www.xxx.com:886或:886'.
- 站点目录 (Site Directory): A text input field with the value 'D:\wwwroot\'.
- 数据库 (Database): A text input field with the value 'Data'.
- 数据库用户 (Database User): A text input field with the value 'zoomlaData'.
- 数据库密码 (Database Password): A text input field with the value 'password'.

At the bottom of the form is a button labeled '创建站点与数据库' (Create Site and Database).

点击“创建站点与数据库”就能一定安装完成。

在管理中，可以方便的进行文件管理、数据库更新、IIS 原生站点的操作，如下图示：

请输入站点名或域名 搜索

全部 运行中 已停止

ID	[状态]站点名	绑定域名	数据库	信息	物理路径	操作	命令
2	[运行中]81	http://localhost:81	zoomlaCMS	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\81	文件管理 更新数据库	停止
3	[运行中]t2	http://localhost:82	afwfw	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\82	文件管理 更新数据库	停止
4	[运行中]83	http://localhost:83	afwfw2	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\83	文件管理 更新数据库	停止

[重新加载站点数据](#)

数据做了缓存处理,如通过IIS管理器做了操作,可点击重新加载

开始 内容 商城 黄页 localhost:81 显示 快速检索 admin

安装 模板云台

站点列表 [+](#)

工作台 / 站点列表

请输入站点名或域名 搜索

全部 运行中 已停止

ID	[状态]站点名	绑定域名	数据库	信息	物理路径	操作	命令
2	[运行中]81	http://localhost:81	zoomlaCMS	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\81	文件管理 更新数据库	停止
3	[运行中]t2	http://localhost:82	afwfw	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\82	文件管理 更新数据库	停止
4	[运行中]83	http://localhost:83	afwfw2	运行时: NetCore CMS版本: V8.1.3 正式 200116	C:\web\83	文件管理 更新数据库	停止

根目录		
文件名	大小	修改日期
ar-AE		2020/1/20 14:24:36
Areas		2020/1/20 14:24:52
bo-CN		2020/1/20 14:24:58
cs		2020/1/20 14:24:58
de		2020/1/20 14:24:58
de-DE		2020/1/20 14:24:58
en-Us		2020/1/20 14:24:58
es		2020/1/20 14:24:58
es-ES		2020/1/20 14:24:58
fr		2020/1/20 14:24:58
fr-FR		2020/1/20 14:24:58
ii-CN		2020/1/20 14:24:58
it		2020/1/20 14:24:58

第五部份 关于我们

- 中国首家自主通过 ISO9001 国际质量标准体系认证的 CMS 内核厂商
- 中国互联网领先品牌
- 旗下自主开发知识产权软件：Zoomla! 逐浪 CMS
- 领先的媒体资源整合与商务开发服务商
- 英特尔软件开发组核心合作伙伴
- 2008CSDN 项目频道 TOP 合作伙伴计划全球首邀企业
- 2006 环球小姐江西赛区赛事合作伙伴(冠军赛区)
- 国内领先唯一拥有自主知识产权 CMS 系统的服务商
- H54 社区：中文世界最专业与唯一的网站系统评测社区
- 拥有领先的管理咨询与营销策划门户平台-华夏营销网
- 南京军区、北京军区、政府电子商务解决方案服务商
- 中国唯一拥有两大城市研发基地的 CMS 软件开发服务商
- 国内目前唯一具备字库与 CMS 两大产品阵营的软件厂商



江西逐浪软件科技有限公司（华夏互联 hx008.com）作为江西省内唯一具有自主知识产权网站管理系统、唯一自主构建服务器机房的非电信服务商的企业，拥有丰富资质与运营能力，其旗下包括逐浪软件、华夏互联、华夏营销网三大体系，拥有全职专业技术人员 36 人。

公司旗下之逐浪软件是定位于中国高端网站内核 CMS 系统应用的软件研发厂商，我们拥有近十年的 WEB 开发服务经验，也是国内首家通过 ISO9001 国际质量标准体系认证的 CMS

服务商，服务企业包括军工、政府、世界五百强企业，专注于大型商业门户系统的开发。

Zoomla! 逐浪 CMS 作为中部地区首家（唯一）网站内核厂商，在业内拥有较高的声誉，包括 CSDN、新浪、网易、凤凰网、驱动之家等媒体纷纷报道关注，并广泛应用于军工、政府、企业、教育、传播等行业，致力于打造世界级的网站内核管理系统。

华夏互联已经成为省内及中部地区最优的虚拟化市场与电子商务集成服务平台，其服务客户包括江西邮政、南京军区、南京军区南昌军分区、复旦大学、上海市政府、北京军区、江西省陆军学院、江西师大、南昌大学、江西电信、江西省国税局、江西省信息产业厅、江阴热线、赣州高速公路等客户（部份案例详见：www.hx008.com/case/）。2006 年元月 3 日起华夏互联已经是江西省内及华中地区排名第一的专业 IDC 服务与网站建设门户，远高于江西省内其它同行站点。

公司拥有自主的服务器资源与配置，采用上海外高桥机房国际主干线机房，保证与盛大传奇世界、阿里巴巴、华夏 ONLIE、上海游戏在线、华夏营销网同一机房，双线互通宝德双至强处理方案，为大型网站发展提供了坚强的保证；是 HP 安腾服务器解决方案服务商。用作江西省内唯一自主 DNS 域名服务商，拥有全资质的主机域名分销体系，能够为客户提供从域名注册、主机构建、高速空间、网站开发与 WEB 维护在内的全系列服务。

华夏互联 hx008.com 专注于网站建设与开发，我们不仅仅是以普通的网站建设为立身，公司以开发为己任，拥有互联网知名品牌“逐浪™”，是逐浪™CMS 中国官方运营机构。并与业内多家知名 IT 厂商建立了广泛深度的合作，在行业内拥有较高的声誉。

相关网站：

逐浪 CMS www.z01.com

逐浪字库 f.ziti163.com

Zico ico.z01.com

去上云 www.73ic.com

*本文档字体基于逐浪™字库，免费下载 www.ziti163.com