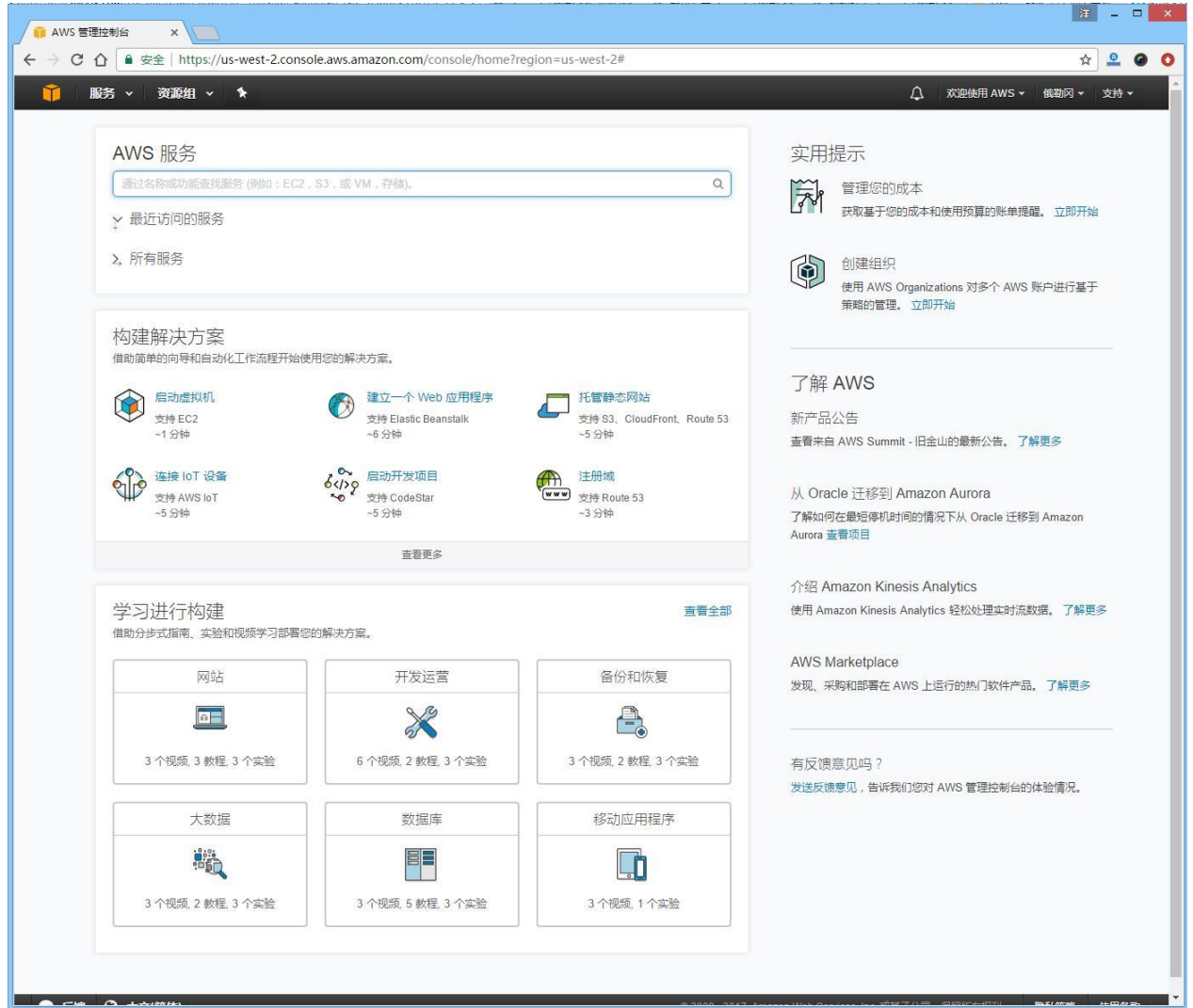


在 AWS 平台上开发逐浪 CMS

概述:

亚马逊 aws 是全球云计算的领导者，Zoomla!逐浪 CMS 可以轻松的部署，并在 AWS 上进行开发，并利用 AWS 上的庞大产品家族优化开发。



优势:

在 AWS 上部署服务，可以快速的创建实例环境，并选择相应的技术参数。

环境类型

选择要启动的环境的平台和类型。

预定义配置: 要寻找其他平台? [请告诉我们。](#)

环境类型: [了解更多](#)

- 选择平台
- 预配置
- Node.js
- PHP
- Python
- Ruby
- Tomcat
- .NET (Windows/IIS)**
- Java
- Go
- Packer
- 预配置 - Docker
- GlassFish
- Go
- Python
- 通用
- Docker
- Multi-container Docker

环境类型

选择要启动的环境的平台和类型。

预定义配置: 要寻找其他平台? [请告诉我们。](#)

AWS Elastic Beanstalk 将创建在 64bit Windows Server 2012 R2 v1.2.0 上运行 IIS 8.5 的环境。 [更改平台版本。](#)

环境类型: [了解更多](#)

- 单一实例
- 负载均衡、Auto Scaling**

环境类型

选择要启动的环境的平台和类型。

预定义配置: 要寻找其他版本? [请告诉我们。](#)

环境类型: 要寻找其他版本? [请告诉我们。](#)

- 选择版本
- 64bit Windows Server 2012 R2 v1.2.0 上的 8.5**
- 64bit Windows Server Core 2012 R2 v1.2.0 上的 8.5
- 64bit Windows Server 2012 v1.2.0 上的 8
- 64bit Windows Server 2008 R2 v1.2.0 上的 7.5
- 64bit Windows Server 2012 R2 上的 8.5
- 64bit Windows Server Core 2012 R2 上的 8.5
- 64bit Windows Server 2012 上的 8
- 64bit Windows Server 2008 R2 上的 7.5

细节:

在 AWS 的管理面板上可以简化大多的管理功能，这与逐浪 CMS 的产品理念完全相符，一旦定义好相应务，并将逐浪 CMS 上传到云端，即可进行各种二次开发，包括你所喜欢的门户、商城、移动应用均可轻松搞定。

所有应用程序 > zoomla > fwfwf-env (环境 ID: e-j43xzgzm2z, URL: fwfwf-env.us-west-2.elasticbeanstalk.com)

控制面板

配置

日志

监控

警报

事件

标签



Elastic Beanstalk 正在启动您的环境。

[查看事件](#)

概述



运行状况

灰色

[原因](#)

运行版本

[上传和部署](#)

近期事件


时间	类型	详细信息
2017-06-16 10:43:52 UTC+0800	INFO	Created security group named: awseb-e-j43xzgzm2z-stack
2017-06-16 10:43:50 UTC+0800	INFO	Created load balancer named: awseb-e-j-AWSEBLoa-MFW
2017-06-16 10:43:50 UTC+0800	INFO	Created security group named: sg-ebfdea90
2017-06-16 10:43:23 UTC+0800	INFO	Using elasticbeanstalk-us-west-2-642318655281 as Amazon
2017-06-16 10:43:22 UTC+0800	INFO	createEnvironment is starting.

应用：

与国内诸如天猫强制霸权不同，亚马逊倡导开放，鼓励用户自由开发并存储应用，甚至是为单个网店开发 APP。

基于这一理念，海外企业也偏爱 AWS 的产品服务，并可在这样的开放平台上进行各类开发。

其中门户应用，部署 Zoomla! 逐浪 CMS 是最佳的选择，我们拥有丰富的海外开发和支持经验，足以为用户提供最优秀的开发和 AWS 同步解决方案。



The screenshot shows the Amazon EC2 console interface. At the top, there's a navigation bar with '服务' (Services) and '资源组' (Resource Groups). The main heading is '正在启动您的实例！' (Starting your instance!). Below it, a message states: 'Amazon EC2 正在启动您的实例。此过程应只需几分钟即可完成。此过程执行期间，您可以转到 EC2 控制台。' (Amazon EC2 is starting your instance. This process should only take a few minutes. During this process, you can go to the EC2 console.)

In the center, there's a box with the Zoomla! logo and the text 'zoomlaCMS' and '状态：正在进行中.....' (Status: In progress.....).

Below this, there's a section '等待期间，了解更多信息.....' (Wait for a moment, learn more information.....) with three columns of instructions:

- 管理您的实例** (Manage your instance): 您可以在 EC2 控制台管理您的实例。单击实例，探索控制台中提供的各个选项。
[在 EC2 控制台中查看您的实例](#)
- 连接到您的实例** (Connect to your instance): 您可以使用您的客户端连接到您的实例。在 EC2 控制台中，选择您的实例，然后单击“连接”以获取详细说明。
[转到 EC2 控制台](#)
- 保护您的实例** (Protect your instance): 为保护您的实例，我们配置了安全组（防火墙），只允许从您现在的 IP (59.53.45.199) 接受连接。要启用其他连接，如 HTTP，请向安全组添加规则。
[配置安全组](#)

At the bottom center, there's a blue button labeled '转到 EC2 控制台' (Go to EC2 console).



服务 ▾

资源组 ▾



EC2 控制面板

事件

标签

报告

限制

实例

实例

竞价请求

预留实例

计划实例

专用主机

映像

AMI

捆绑任务

ELASTIC BLOCK STORE

卷

快照

网络与安全

安全组

弹性 IP

置放群组

密钥对

网络接口

负载均衡

负载均衡器

目标群组

AUTO SCALING

启动配置

Auto Scaling 组

系统管理器服务

运行命令

状态管理器

资源

您正在使用以下 美国西部 (俄勒冈) 区域中的 Amazon EC2 资源 :

3 个正在运行的实例

0 专用主机

3 个卷

2 个密钥对

0 个置放群组

通过 [Amazon 简捷工作流服务](#) 在云中构建和运行分布式的, 具有容错

创建实例

要开始使用 EC2, 您需要启动一个被称为 Amazon EC2 实例的虚拟服务器。

[启动实例](#)

注意: 您的实例将在 美国西部 (俄勒冈) 区域中启动

服务运行状况

服务状态 :

✔ 美国西部 (俄勒冈) :
This service is operating normally

可用区状态 :

✔ us-west-2a:
可用区工作正常

✔ us-west-2b:
可用区工作正常

✔ us-west-2c:
可用区工作正常

[服务运行状况仪表板](#)

计划的

美国西部

无事

成就

依托丰富的 AWS 经验，逐浪 CMS 同样也提供了丰富的帮助接口和标准应用，深得用户喜爱。

Supper gavel维护工具

基本配置	高级配置
配置文件检测:	<input type="button" value="开始检测"/>
网站配置:	<input type="button" value="恢复初始"/> <input type="button" value="修复配置"/>
开发调试模式:	<input type="button" value="开启调试"/> <input type="button" value="关闭调试"/>
数据库脚本修复	<input type="button" value="修复脚本"/>
文本加密/解密: <input type="button" value="文本加密"/> <input type="button" value="文本解密"/>	<input type="text" value="需要处理的字符串"/> <input type="text" value="字符串加密/解密结果"/>

省市县数据字典维护工具

HTML5与JS转换工具

*诸多操作不可逆，请进行全站和数据备份后操作！

扩展工具:

 BootStarp框架	 微首页	 场景列表	 站长工具	 WebFont	 广告源码
 免费模板	 下载逐浪CMS	 技术社区	 视频教程	 Emmet	 字体网

案例

- dotNET 融合办公系统开发
- 开源物理硬件与 windows 接口对接方案
- 物联网开发方案
- 开源企业内部办公系统解决方案
- 电子商务海外推广与独立平台建设
- 以及其它基于 AWS 开发的服务

体验：

代码生成
JsonP跨域
用户AJAX

JsonP调用代码生成器

跨域数据接口	<input checked="" type="radio"/> 获取文章 <input type="radio"/> 获取推荐文章 <input type="radio"/> 自定义接口 <input type="radio"/> 获取用户收藏
本站用户接口	<input type="radio"/> 获取当前登录用户信息 <input type="radio"/> 用户登录 <input type="radio"/> 用户退出
来源网站	<input type="text" value="http://localhost:88/"/> 示例:http://demo.z01.com
Key	<input type="text"/> 如未分配,可为空
节点ID	<input type="text" value="0"/>
每页数据数	<input type="text" value="10"/>
第几页	<input type="text" value="1"/> 如为1,则取第1*psize条数据
作者名	<input type="text"/> 如不需要筛选,则为空
时间排序	<input type="text" value="desc"/>
操作	<input type="button" value="生成JS"/> <input type="button" value="执行JS"/> <input type="button" value="查看返回数据"/>

→更多请访问[Zoomla!逐浪 CMS 官网解决方案 www.z01.com/Project