

添加地域

位置：【生产】-【资源管理】-【地域管理】

管理后台 首页 | 会员 财务 | 业务 生产 | 服务 备案 | 站务 系统 输入功能关键字进行搜索

生产

资源管理

- 资源池接口
- 地域管理
- 可用区管理
- 存储管理
- 机柜管理

添加地域

名称： 广东

描述：

状态： 显示 隐藏

确定

添加可用区

位置：【生产】-【资源管理】-【可用区管理】



生产

资源管理

资源也接口

地域管理

可用区管理

存储管理

机柜管理

IP管理

异常IP管理

操作系统管理

控制器管理

交换机管理

防火墙管理

告警规则管理

拨号资源管理

云服务器

线路管理

宿主机管理

服务器托管

线路管理

中道管理

首页 / 生产 / 资源管理 / 可用区管理 / 添加可用区

← 添加可用区

* 地域：	广东	?
* 名称：	深圳	
* 业务最大保留年限：	3	
备注：		
机房地址：		
机房控制器：	请选择	?
IPMI控制器：	请选择	?
物理机控制器：	请选择	?
noVNC控制器：	请选择	?
本可用区支持提交备案：	<input type="radio"/> 是	<input type="radio"/> 否?
本可用区强制提交白名单：	<input type="radio"/> 是	<input type="radio"/> 否?
本可用区强制实名认证：	<input type="radio"/> 是	<input type="radio"/> 否?
临时VLAN开关：	<input type="radio"/> 开启	<input checked="" type="radio"/> 关闭?
* 状态：	<input checked="" type="radio"/> 显示	<input type="radio"/> 隐藏?

确定

添加机柜

位置：【生产】 - 【资源管理】 - 【机柜管理】

生产

资源管理

- 资源也接口
- 地域管理
- 可用区管理
- 存储管理
- 机柜管理**
- IP管理
- 异常IP管理
- 操作系统管理
- 控制器管理
- 交换机管理
- 防火墙管理

← 机柜添加

*可用区：

*机柜类型：

*可用状态：

*编号：

请输入机柜编号，每行一个，一次最多输入50个；机柜编号字符长度在20字符以内；

保存

添加线路

位置：【生产】 - 【云服务器】 - 【线路管理】

填写线路信息

生产

资源管理

- 地域管理
- 可用区管理
- 控制器管理
- 操作系统管理
- IP管理
- 机柜管理
- 交换机管理
- 云服务器**
- 线路管理**
- 宿主机管理
- 服务器托管
- 裸金属服务器
- 负载均衡
- 租用服务器

← 线路管理

基本设置 产品价格 其他设置

基础资料

所属可用区：

线路名称：

线路备注：

显示状态： 显示 隐藏

销售状态： 开放购买 关闭购买

升级状态： 开放升级 关闭升级

续费状态： 开放续费 关闭续费

开放功能 创建快照 恢复快照 删除快照 续费快照

快照开放状态 开放按天和按月 仅开放按天计费 仅开放按月计费

注意：“其他设置”中“客户机DNS”里面需要添加两个DNS地址，否则会导致自动化任务异常

← 线路管理

基本设置 产品价格 其他设置

客户机DNS: ?

一句话描述: ?
注: 用于显示在购买页面的地域简要提示

机房介绍连接: ?
注: 用于显示在购买页面的机房连接地址

后台操作保护

管理员密码:

确定添加

添加操作系统

位置: 【生产】 - 【资源管理】 - 【操作系统管理】

生产

资源管理

地域管理

可用区管理

控制器管理

操作系统管理

IP管理

机柜管理

交换机管理

云服务器

线路管理

宿主机管理

首页 / 生产 / 资源管理 / 操作系统管理 / 操作系统版本管理

操作系统版本管理

操作系统版本 操作系统类别

+ 添加 启用 禁用 批量删除 排序 资源类型 系统类别 产品类型 **查询**

<input type="checkbox"/>	GUID	系统类别名称	版本名称	支持产品类型
<input type="checkbox"/>	33	FreeBSD	10.3 64位	云服务器
<input type="checkbox"/>	15	Ubuntu	12.04 64位	托管
<input type="checkbox"/>	17	Ubuntu	16.04 64位	托管
<input type="checkbox"/>	23	Ubuntu	12.04 64位	云服务器
<input type="checkbox"/>	25	Ubuntu	14.04 64位	云服务器
<input type="checkbox"/>	27	Ubuntu	16.04 64位	云服务器
<input type="checkbox"/>	16	Ubuntu	14.04 64位	托管

添加操作系统类别

注意: 标识名称暂时仅支持windows[]centos[]ubuntu[]debian[]freebsd[]且必须为小写

← 添加操作系统类别

类别名称:

系统类别:

状态:

添加操作系统

注意：1. 宿主机的镜像名称 2. 宿主机的模板目录名 3. 镜像目录名称 需保持一致

← 操作系统版本编辑

操作系统类别:

资源类型:

GUID:

```
[root@localhost template]# cd new_win2012/ 2
[root@localhost new_win2012]# ll
总用量 10114376
-rw-r--r-- 1 root root 10357112832 7月 10 2019 new_win2012.vmdk
-rw-r--r-- 1 root root 1167 9月 11 2019 new_win2012.vmx
[root@localhost new_win2012]# pwd
/D/template/new_win2012
[root@localhost new_win2012]#
```

镜像目录名称:

状态: 显示 隐藏

操作可用性: 创建 重装

支持产品类型: 云服务器 托管服务器 裸金属

云服务器-实例可用性: 核 G内存以上可用 (包括)

云服务器-系统盘大小:

添加宿主机

位置：【生产】 - 【云服务器】 - 【宿主机管理】

填写宿主机信息

通用设置

线路	自用-华中测试	?
物理位置	A-11	?
虚拟化被控版本类型	VM被控	?
IP		?
通信端口		?
通信密码		生成随机密钥 ?
宿主机状态	<input checked="" type="radio"/> 正常 <input type="radio"/> 异常 ?	
内存总大小		G ?
内存限制大小		G ?
	注：超过阈值后不再创建	
磁盘总大小		G ?
磁盘限制大小		G ?
	注：超过阈值后不再创建	

注意：添加成功后需修改宿主机被控配置的 **id** 及 **guid** 参数值

id: 添加的宿主机ID

服务器宿主机管理

[+ 添加宿主机](#)

ID	物理位置	IP	客
10	深圳BGP-1-1		查

共 1 条, 每页显示行 10

guid: 随机生成的密码

通信密码 [生成随机密钥](#) ?

在添加成功后，系统会自动检测与宿主机的通信状态

添加IP

位置: **【生产】 - 【资源管理】 - 【IP管理】 - 【云服务器IP】**

生产

资源管理

- 地域管理
- 可用区管理
- 控制器管理
- 操作系统管理
- IP管理**
- 机柜管理
- 交换机管理

云服务器

- 线路管理
- 宿主机管理

首页 / 生产 / 资源管理 / IP管理 / IP管理

IP管理

公共池 公共池IP IPMI IP **云服务器IP** 负载均衡IP 虚拟主机IP

[+ 添加IP](#) [批量删除](#) [可用性调整](#)

ID	IP	网卡标识	宿主机IP	状态	可用性
468				未被占用	可用

共 1 条, 每页显示行 10