

方法一、平台一键重建站点

注意事项

- www.apayun.com 上重置序列号，用于激活新服务器被控。
- 迁移前，请告知客户需要对主机服务器进行迁移，并停止IIS服务器和数据库。以免客户在迁移过程中对旧站点数据库有写入，造成前后数据不一致。
- 请区分好平台上一键重建和Windows受控中的一键重建。
- 平台上一键重建：是批量重建适合全新服务器，WEB主机服务器会批量重新创建站点，数据库主机服务器会批量重新创建数据库，重建完成后需自行恢复站点数据和数据库数据。
- Windows受控中的一键重建：是基于服务器重装系统后，可以使用此功能恢复站点/数据库。
- 此方法只适用于Windows被控。

迁移流程

修改主机服务器信息，更改阿帕云受控端IP、阿帕云受控端口，受控端连接密码等信息为新服务器信息。

位置：【后台】-【生产】-【虚拟主机】-【主机服务器】

* 服务器类型: WEB服务器

* 服务器名称: [Redacted]

* 受控端版本: 经典版 增强版

* ZKEYS受控端IP: [Redacted]

* ZKEYS受控端内网IP: [Redacted]

* ZKEYS受控端口: [Redacted]

* ZKEYS受控端连接密码: [Redacted]

在【后台】-【生产】-【虚拟主机】-【主机服务器】中点击一键重建，重建的站点是一个全新的站点，独立的应用程序池，独立的应用程序池标识；



批量重建适合全新服务器[]WEB主机服务器会批量重新创建站点，重建完成后需自行恢复数据。

操作提示✕

?

批量重建适合全新服务器，会批量重新创建站点，站点创建完成后，需自行恢复数据。如果您是已使用ZKEYS受控端，仅重装了服务器，则可以使用受控端的一键重建功能。

管理员密码:

确认 取消

在【后台】-【业务】-【虚拟主机】-【自动化管理】中可以看到任务

首页 / 业务 / 虚拟主机 / 自动化管理 / 自动化管理

自动化管理

ID	父任务ID	业务类型	业务ID	服务器ID	操作	创建时间	下次执行时间	执行次数	状态	异步返回结果	操作
4020	4019	虚拟主机	2270	211	删除站点	2021-02-07 17:46:50	2021-02-09 17:51:50	0	待执行	-	查看 更多
4019	4018	虚拟主机	2270	204	网站搬家	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:46:50	0	待执行	待通知	查看 更多
4018	0	虚拟主机	2270	204	创建主机	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:51:50	0	待执行	-	查看 更多
4017	4016	虚拟主机	2269	211	删除站点	2021-02-07 17:46:50	2021-02-09 17:50:50	0	待执行	-	查看 更多
4016	4015	虚拟主机	2269	204	网站搬家	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:46:50	0	待执行	待通知	查看 更多
4015	0	虚拟主机	2269	204	创建主机	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:50:50	0	待执行	-	查看 更多
4014	4013	虚拟主机	2260	211	删除站点	2021-02-07 17:46:50	2021-02-09 17:49:50	0	待执行	-	查看 更多
4013	4012	虚拟主机	2260	204	网站搬家	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:46:50	0	待执行	待通知	查看 更多
4012	0	虚拟主机	2260	204	创建主机	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:49:50	0	待执行	-	查看 更多

等待主机重建完成后，在【后台】-【生产】-【虚拟主机】-【主机服务器[]MySQL/MSSQL主机服务器】中点击一键重建，重建会创建新的数据库和数据库FTP

注意：数据库中的数据需要自行导入



批量重建适合全新服务器，数据库主机服务器会批量重新创建数据库。重建完成后需自行恢复数据

操作提示 ✕

批量重建适合全新服务器，会批量重新创建数据库，数据库创建完成后，需自行恢复数据。如果您是已使用ZKEYS受控端，仅重装了服务器，则可以使用受控端的一键重建功能。

管理员密码：

确认
取消

在【后台】-【业务】-【虚拟主机】-【自动化管理】中可以看到任务

首页 / 业务 / 虚拟主机 / 自动化管理 / 自动化管理

自动化管理

批量删除 业务ID 选择类型 选择状态 查询

ID	父任务ID	业务类型	业务ID	服务器ID	操作	创建时间	下次执行时间	执行次数	状态	异步返回结果	操作
<input type="checkbox"/>	0	数据库	2150	205	创建数据库FTP	2021-02-04 10:13:28	2021-02-04 10:13:28	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	0	数据库	2150	205	创建数据库	2021-02-04 10:13:28	2021-02-04 10:14:28	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	0	数据库	2144	205	创建数据库FTP	2021-02-04 10:13:28	2021-02-04 10:13:28	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	0	数据库	2144	205	创建数据库	2021-02-04 10:13:28	2021-02-04 10:14:18	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	0	数据库	2143	205	创建数据库FTP	2021-02-04 10:13:28	2021-02-04 10:13:28	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	0	数据库	2143	205	创建数据库	2021-02-04 10:13:28	2021-02-04 10:14:08	0	待执行	-	查看 更多

重建完成，需要手动把站点数据和数据库数据恢复到新服务器上

方法二、平台操作迁移

注意：

如果服务器的操作系统变更了，可能会影响网站的运行，如原网站是.NET变更到Linux系统，网站将无法运行。

- 站点迁移会将网站进行搬家，不保证都会成功，需要客户自行观察下自动化任务执行结果。
- 站点变更前建议先备份下站点数据。
- 变更数据库服务器，需要手动迁移数据，请先备份好原数据库！原数据库将保留48小时，48小时后自动删除。
- 需要在同一条线路中才进行操作迁移，不同线路之间不支持操作迁移
- 操作迁移前请仔细查看说明，避免误操作导致站点无法正常访问。

迁移流程

在【后台】-【生产】-【虚拟主机】-【主机服务器□□WEB服务器】-【更多】中操作迁移站点



迁移站点 ✕

选择服务器:

管理员密码:

i 说明

- 1、原站点将保留48小时，48小时后自动删除；重要数据，请提前备份数据！
- 2、如果服务器的操作系统变更了，可能会影响网站的运行，如原网站是.NET变更到Linux系统网站将无法运行。
- 3、变更通过异步任务处理，您可以在业务>主机任务管理查看执行情况；任务处理完成，请及时确认是否正常。

确认

取消

说明:

- 原站点将保留48小时，48小时后自动删除；重要数据，请提前备份数据！
- 如果服务器的操作系统变更了，可能会影响网站的运行，如原网站是.NET变更到Linux系统网站将无法运行。
- 变更通过异步任务处理，您可以在【业务】-【主机任务管理】查看执行情况；任务处理完成，请及时确认是否正常。

在【后台】-【业务】-【虚拟主机】-【自动化管理】中查看下自动化任务执行结果

首页 / 业务 / 虚拟主机 / 自动化管理 / 自动化管理

自动化管理

ID	父任务ID	业务类型	业务ID	服务器ID	操作	创建时间	下次执行时间	执行次数	状态	异步返回结果	操作	
<input type="checkbox"/>	4020	4019	虚拟主机	2270	211	删除站点	2021-02-07 17:46:50	2021-02-09 17:51:50	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	4019	4018	虚拟主机	2270	204	网站搬家	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:46:50	0	待执行	待通知	查看 更多
<input type="checkbox"/>	4018	0	虚拟主机	2270	204	创建主机	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:51:50	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	4017	4016	虚拟主机	2269	211	删除站点	2021-02-07 17:46:50	2021-02-09 17:50:50	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	4016	4015	虚拟主机	2269	204	网站搬家	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:46:50	0	待执行	待通知	查看 更多
<input type="checkbox"/>	4015	0	虚拟主机	2269	204	创建主机	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:50:50	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	4014	4013	虚拟主机	2260	211	删除站点	2021-02-07 17:46:50	2021-02-09 17:49:50	0	待执行	-	查看 更多
<input type="checkbox"/>	4013	4012	虚拟主机	2260	204	网站搬家	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:46:50	0	待执行	待通知	查看 更多
<input type="checkbox"/>	4012	0	虚拟主机	2260	204	创建主机	2021-02-07 17:46:50	2021-02-07 17:49:50	0	待执行	-	查看 更多

站点迁移完成后，在【后台】-【生产】-【虚拟主机】-【主机服务器MySQL/MSSQL服务器】-【更多】中操作迁移数据库



迁移数据库

选择服务器: ▼

管理员密码:

说明

- 1、变更数据库服务器，需手动迁移数据，请先备份好原数据库！
- 2、原数据库将保留48小时，48小时后自动删除。

在【后台】-【业务】-【虚拟主机】-【自动化管理】中查看下自动化任务执行结果

自动化管理

ID	父任务ID	业务类型	业务ID	服务器ID	操作	创建时间	下次执行时间	执行次数	状态	异步返回结果	操作
4002	0	数据库	2028	212	修改数据库白名单	2021-02-07 17:40:24	2021-02-09 17:42:24	0	待执行	-	查看 更多
4001	0	数据库	2028	212	删除数据库FTP	2021-02-07 17:40:24	2021-02-09 17:41:24	0	待执行	-	查看 更多
4000	0	数据库	2028	212	删除数据库	2021-02-07 17:40:24	2021-02-09 17:40:24	0	待执行	-	查看 更多
3999	3998	数据库	2028	186	创建数据库FTP	2021-02-07 17:40:24	2021-02-07 17:42:24	0	待执行	-	查看 更多
3998	0	数据库	2028	186	创建数据库	2021-02-07 17:40:24	2021-02-07 17:40:24	0	待执行	-	查看 更多

说明:

- 变更数据库服务器，需要手动迁移数据，请先备份好原数据库！
- 原数据库将保留48小时，48小时后自动删除。

迁移完成后，请核实下站点数据是否完整，数据库数据需要自行导入