

创建 HDFS 复制

常规 资源 高级

名称 Unique Name

源 HDFS (Cluster 1)

Use AWS Credentials or Azure Credentials to add more cloud replication destinations.
使用[添加对等端](#)可添加更多复制源。

源路径 /path
⚠ 此字段为必填字段。

目标 HDFS (Cluster 1)

Use AWS Credentials or Azure Credentials to add more cloud replication destinations.

目标路径 /path
⚠ 此字段为必填字段。

取消 **保存计划**

创建 HIVE 复制

常规 资源 高级

名称 Unique Name

源 Hive (Cluster 1)

Use AWS Credentials or Azure Credentials to add more cloud replication sources.

目标

Use AWS Credentials or Azure Credentials to add more cloud replication destinations.

HDFS Destination Path Optional. Default: / [?](#)

数据库 全部复制

计划 立即

运行所用的用户名 默认

取消 **保存计划**

添加同行

取消 添加

同行名称 *	例如：生产
同行 URL *	例如：https://manager1.*example.com*:7183
同行管理用户名 *	
同行管理密码 *	

创建快照策略

取消 保存策略

服务	HBase (Cluster 1)
名称 *	
说明	
表① *	表或正则表达式 +
计划② * 需要启用至少一个计划。	
<input type="checkbox"/> 每小时	
<input type="checkbox"/> 每天	
<input type="checkbox"/> 每周	
<input type="checkbox"/> 每月	

创建快照策略

服务 HDFS (Cluster 1)

HDFS 没有快照表路径。导航到服务页面的文件浏览器选项卡，制作其他路径快照表。

名称 *

说明

计划 必须启用至少一个计划。

每小时

每天

每周

每月

取消 保存策略

Cluster 1

HDFS

状态 实例 配置 命令 文件浏览器 图表库 缓存统计信息 审核 Web UI 快速链接

/ 编辑						显示 1 至 3
名称	所有者	组	上次修改时间	大小	模式	
hbase	hbase	hbase	2020-09-04 上午9点28分	-	drwxr-xr-x	
tmp	hdfs	supergroup	2020-08-06 下午2点52分	-	drwxrwxrwx	
user	hdfs	supergroup	2020-08-06 上午11点13分	-	drwxr-xr-x	

所有者
组
模式
上次修改

快照
没有为该目
启动快照