

ninedata:

image: harbor.iovhm.com/public/ninedata:20250618

container_name: ninedata

restart: always

privileged: true

ports:

- "9999: 9999"

volumes:

- ./data: /u01



admin / **admin** [] [] [] []

- [] [] [] []

- 工作台
- 数据库 DevOps
- 数据复制
- 数据库对比
- 任务告警管理
- 数据源管理
- 数据源**
- 敏感数据
- 账户管理
- 消息中心

创建数据源 自建数据库 关系型数据库 MySQL

* 数据源名称

请输入数据源名称

* 连接方式 [查看文档](#)

直连地址

IP地址和端口 或 dns地址和端口

SSH Tunnel

使用 SSH 协议进行加密传输连接网络

* 架构类型

单机 容灾 读写分离

* 连接地址

请输入数据库地址

: 3306

* 数据库账号

请输入数据库账号

* 数据库密码

请输入数据库密码

* 接入地域

Ninedata专属集群

* 环境

开发 生产

- mysql

```
#
```

```
SET GLOBAL slow_query_log=1;
```

```
SET GLOBAL long_query_time=30;
```

```
SET GLOBAL log_output='TABLE';
```


- 工作台
- 数据库 DevOps
- 数据复制
- 数据库对比
 - 数据对比
 - 结构对比
- 任务告警管理
- 数据源管理
- 账户管理
- 消息中心

数据对比

我创建的 全部任务 全部状态 请选择数据源 搜索任务名称/ID

任务 ID	对比频率	源数据源	目标数据源	创建人	创建时间	状态
cd-sy0gxtb5uz basic-work	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:37:05(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0gvbsee4 attract-property	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:35:35(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0gookfh basic-property	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:31:36(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0gm0s06x attract-payment	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:30:00(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0git1noh basic-payment	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:28:41(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0gh6enyj attract-enterprise_services	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:27:06(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0gek1fj basic-enterprise_services	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:25:32(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0fxz15b2 attract-park_cloud_basic	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:15:35(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0fu82hwu basic-attract	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:13:20(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00
cd-sy0fmgv6o basic-asset	周期性对比	park-weihai-master	park-weihai-master	admin	2025-06-18 01:11:47(UTC +08:00)	正常 下次对比: 06-19 10:00

共 10 条



- 工作台
- 数据库 DevOps
- 数据复制
- 数据库对比
 - 数据对比
 - 结构对比
- 任务告警管理
- 数据源管理
- 账户管理
- 消息中心

数据对比 / 对比详情

basic-work cd-sy0gxtb5uz 正常 不一致 108 下次对比: 2025-06-19 10:00:00(UTC +08:00)
admin 创建于 2025-06-18 01:37:05(UTC +08:00) 源与目标 park-weihai-master -> park-weihai-master 更多

对比结果 最新: 2025-06-18 10:00:00 全部状态 全部结果 搜索对象名

序号	源/目标表	源/目标库	源/目标记录数	对比结果	总耗时(s)	状态
1	park_user	renren_cloud_basic	2,938	不同: 83 源多出: 11 源缺少: 14	5	已完成
	park_user	renren_cloud_work	2,941			

共 1 条 1 10 条/页



× 表对比详情

源表: park_user 目标表: park_user

全部记录

下载 JSON 文件

下载 Excel 文件

生成变更 SQL

序号	表存在	id	user_id	pa	user_type	enterprise_use r_type	work_no	操作
1	✓源 ✓目标	1836943048965...	1836943048952...	1067246875800...	2	1	null	
2	✓源 ✓目标	1833405385838...	1833405385830...	1067246875800...	2	1	null	
3	✓源 ✓目标	1833745158212...	1833745158208...	1067246875800...	2	1	null	
4	✓源 ✓目标	1834039523279...	1834039523271...	1067246875800...	2	1	null	
5	✓源 ✓目标	1836588766004...	1836588765996...	1067246875800...	2	1	null	
6	✓源 ✓目标	1834539729007...	1834539729003...	1067246875800...	2	1	null	
7	✓源 ✓目标	1838762098509...	1838762098504...	1067246875800...	2	1	null	
8	✓源 ✓目标	1836332195014...	1836332195001...	1067246875800...	2	1	null	
9	✓源 ✓目标	1836595557518...	1836595557510...	1067246875800...	2	1	null	

- 全部记录
- 只有源存在
- 只有目标存在
- 源和目标都存在

• SQL

× 表对比详情

源表: park_user 目标表: park_user

全部记录

下载 JSON 文件

下载 Excel 文件

生成变更 SQL

序号	表存在	id	user_id	park_id	org_id	user_type	enterprise_use_r_type	work_no	操作
1	✓源 ✓目标	1836943048965...	1836943048952...	1067246875800...	nuli	2	1	nuli	查看详情
2	✓源 ✓目标	1833405385838...	1833405385830...	1067246875800...	nuli	2	1	nuli	查看差异详情
3	✓源 ✓目标	1833745158212...	1833745158208...	1067246875800...	nuli	2	生成SQL将差异保证到一致	nuli	生成SQL
4	✓源 ✓目标	1834039523279...	1834039523271...	1067246875800...	nuli	2	1	nuli	生成SQL
5	✓源 ✓目标	1836588766004...	1836588765996...	1067246875800...	nuli	2	1	nuli	生成SQL
6	✓源 ✓目标	1834539729007...	1834539729003...	1067246875800...	nuli	2	1	nuli	生成SQL

#7

18 ## 2025 05:32:42

18 ## 2025 07:14:14