

mongodb

2024.05.10 05:44:54

FAQ

问题:	i2Active 问题FAQ	回答:	0
状态:	未解决	解决率:	0.00 %
语言:	zh_CN	创建时间:	2024/03/08 20:25:46

问题

mongodb

问题 (1)

问题:2024年3月，我在部署mongodb时遇到以下问题:
问题:mongodb部署失败
错误信息:
- 问题
[1]<https://www.mongodb.com/try/download/community-kubernetes-operator>
mongodb4.0.tar.gz
2.在部署mongodb时，bin目录下有mongodump
问题
/root/mongodb/bin/mongo --authenticationDatabase admin --host 139.155.88.154
--port 27017 --username=root --password="jswl&2020"
dild:PRIMARY> show dbs
问题
/root/mongodb/bin/mongodump --authenticationDatabase admin --host
139.155.88.154 --port 27017 --username=root --password="jswl&2020" -o
/root/mongodb/beifen/
/root/mongodb/bin/mongodump --authenticationDatabase admin --host
139.155.88.154 --port 27017 --username=root --password="jswl&2020" -d dild -o
/root/mongodb/beifen/
问题
/root/mongodb/bin/mongo --authenticationDatabase admin --host 10.231.65.201
--port 30868 --username=root --password="Passw0rd_ "
/root/mongodb/bin/mongo --authenticationDatabase admin --host 10.231.65.201
--port 30424 --username=root --password="Passw0rd_ "
问题
MongoDB 部署失败，`mongodump` 和 `mongorestore` 命令无法执行。
`mongodump` 问题
1. **`--host`** MongoDB 部署的 IP 地址
2. **`--port`** MongoDB 部署的 27017
3. **`--username`** 和 **`--password`** MongoDB 部署的用户名和密码
4. **`--authenticationDatabase`** MongoDB 部署的认证数据库
5. **`--db`** MongoDB 部署的数据库
6. **`--collection`** MongoDB 部署的集合
7. **`--query`** MongoDB 部署的查询条件
8. **`--out`** MongoDB 部署的输出文件
9. **`--gzip`** MongoDB 部署的压缩选项
10. **`--archive`** MongoDB 部署的归档选项
`mongorestore` 问题
1. **`--host`** MongoDB 部署的 IP 地址
2. **`--port`** MongoDB 部署的 27017
3. **`--username`** 和 **`--password`** MongoDB 部署的用户名和密码
4. **`--authenticationDatabase`** MongoDB 部署的认证数据库
5. **`--db`** MongoDB 部署的数据库
6. **`--collection`** MongoDB 部署的集合
7. **`--drop`** MongoDB 部署的删除选项
8. **`--dir`** MongoDB 部署的目录
9. **`--gzip`** MongoDB 部署的压缩选项
10. **`--archive`** MongoDB 部署的归档选项
11. **`--oplogReplay`** MongoDB 部署的日志回放选项
问题:在部署mongodb时，遇到以下问题:
问题:在部署mongodb时，遇到以下问题:

[1] <https://www.mongodb.com/try/download/community-kubernetes-operator>

□□ (□□)

□□□□ (□□)