

检查服务器附件占用量及修改用户密码

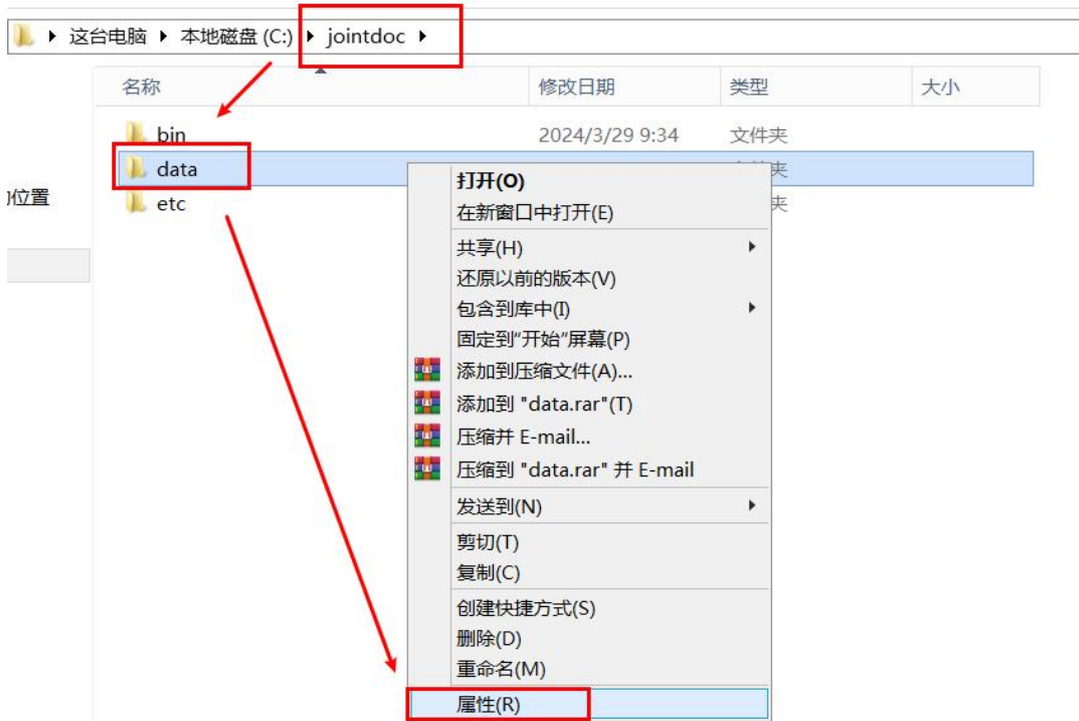
一、Linux 版本

1、连接到部署文件服务器的机器并进入到对应路径下，执行 `du -sh *` 查看数据目录大小

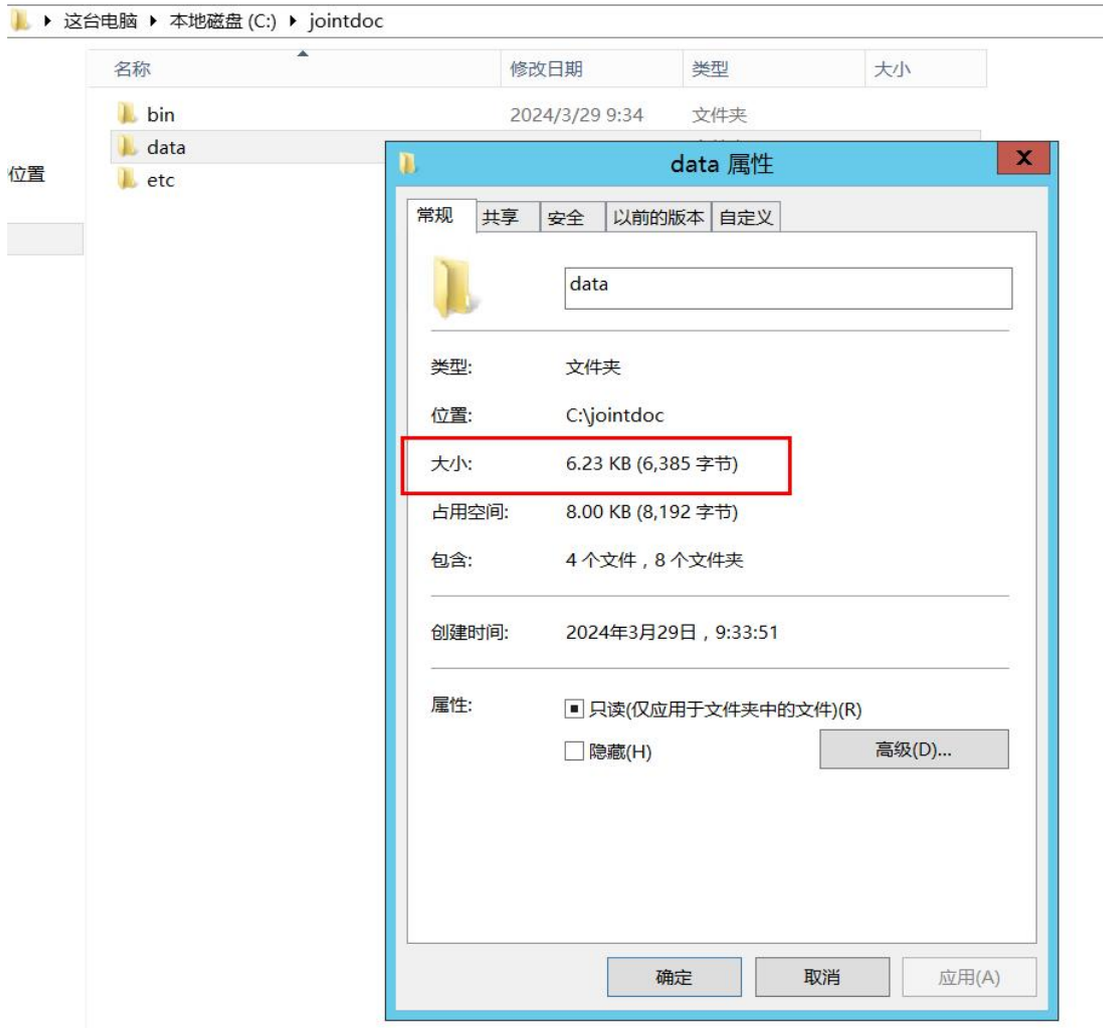
```
[root@mongo ~]# cd /opt/jointdoc/  
[root@mongo jointdoc]# ll  
总用量 0  
drwxr-xr-x. 2 root root 32 1月 10 09:49 bin  
drwxr-xr-x. 6 root root 76 1月 10 09:50 data  
drwxr-xr-x. 5 root root 57 1月 10 09:56 etc  
drwxr-xr-x. 2 root root 19 6月 4 2021 lib  
drwxr-xr-x. 2 root root 26 3月 6 2023 logs  
[root@mongo jointdoc]#  
[root@mongo jointdoc]# du -sh *  
19M    bin  
12M    data  
36K    etc  
47M    lib  
4.0K   logs  
[root@mongo jointdoc]#
```

二、Windows 版本

1、连接到部署文件服务器的机器并进入到对应路径下，选择数据目录 `data` 文件夹并右击选择属性



2、查看 `data` 目录的大小



提示:

可在管理端查看文件服务器机器 IP, 如下截图:

```
[root@proxy ~]#  
[root@proxy ~]# cd /opt/jointsky/jointos.4.2.0/platform/webapps/jointos/WEB-INF/platform/configuration/services/  
[root@proxy services]# cat com.jointsky.jointframe.jdss.properties  
jdss.server.host=192.168.6.63  
jdss.document.http.port=8098  
jdss.document.ftp.port=8091  
jdss.datacache.cachelocalPort=53100  
jdss.datacache.cachelocalDiscoverPort=53120  
jdss.datacache.cachelocalCommunicationPort=53150  
jdss.datacache.memoryPageSize=4096  
jdss.mn.to.bucket=automonitor  
jdss.mn.to.host=192.168.8.167  
jdss.mn.to.user=automonitor  
jdss.mn.to.password=KBe420EXAVoEnapiPu4i7beuVy0fXE9u [root@proxy services]#  
[root@proxy services]#  
[root@proxy services]#
```

参考路径:

/opt/jointsky/jointos.4.2.0/platform/webapps/jointos/WEB-INF/platform/configuration/services/com.jointsky.jointframe.jdss.properties

因考虑到帐号密码安全的问题，省市级文件服务器建议将现有默认的用户密码修改为自定义文件服务器用户密码，现将修改方案整理如下：

1. 修改前，请先备份 data 目录下的文件，避免出错，导致文件丢失。

```
[root@proxy opt]# ls jointdoc/data/
automonitor jointcloud jointos
[root@proxy opt]# tar -zcf data.tar.gz jointdoc/data/
[root@proxy opt]# ls data.tar.gz
data.tar.gz
```

2. 修改文件服务器最大权限用户 jointsky 的密码：

```
[root@proxy automonitor]# cat /opt/jointdoc/etc/minio
MINIO_ACCESS_KEY=jointsky
MINIO_SECRET_KEY=ZZnZPnYaH6H2yHY7fyrzise0t3M9eHLF
MINIO_VOLUMES=/opt/jointdoc/data
MINIO_OPTS="--address :9000"
```

修改 etc 目录下 minio 的此参数，修改完毕后，重启文件服务器即可。

3. 修改文件服务器桶用户及其目录用户用户（截图中 12345678 仅为示例，建议修改为原有长度的复杂密码）

```
# add policy
"${app_bin}/mc" admin policy add "${SERVER_ALIAS}/" automonitor-admin "${app_conf}/mc/automonitor-admin.json"
"${app_bin}/mc" admin policy add "${SERVER_ALIAS}/" jointos-admin "${app_conf}/mc/jointos-admin.json"
"${app_bin}/mc" admin policy add "${SERVER_ALIAS}/" jointcloud-admin "${app_conf}/mc/jointcloud-admin.json"
"${app_bin}/mc" admin policy add "${SERVER_ALIAS}/" jointframe-download "${app_conf}/mc/jointframe-download.json"
sleep 3s

# add user
"${app_bin}/mc" admin user add "${SERVER_ALIAS}/" automonitor 12345678
"${app_bin}/mc" admin user add "${SERVER_ALIAS}/" jointos iuTDbiZxYNSAHFe1Si1faYlLbJ1c-SLN
"${app_bin}/mc" admin user add "${SERVER_ALIAS}/" jointcloud V1pnU5XI fRe_cL0aTWrbCHxE2j97eLmz
"${app_bin}/mc" admin user add "${SERVER_ALIAS}/" jointframe AwqcQiGGDsUL22x3x4UT-w4FhgUQnhxA

# apply policy
"${app_bin}/mc" admin policy set "${SERVER_ALIAS}/" automonitor-admin user=automonitor
"${app_bin}/mc" admin policy set "${SERVER_ALIAS}/" jointos-admin user=jointos
"${app_bin}/mc" admin policy set "${SERVER_ALIAS}/" jointcloud-admin user=jointcloud
"${app_bin}/mc" admin policy set "${SERVER_ALIAS}/" jointframe-download user=jointframe
```

修改 jointdoc/bin/jointdoc 中如图所示区域。

如图，修改了 automonitor 的密码，修改后重新执行初

始化命令：

```
/opt/jointdoc/bin/jointdoc init --https
```

如修改 automonitor 此用户密码，则还需修改企业端和管理端的配置密码，文件位置如下：

管 理 端 :

```
/opt/jointsky/jointos.4.2.0/platform/webapps/jointos/WEB-INF/platform  
/configuration/services/com.jointsky.jointframe.jdss.properties
```

```
jdss.datacache.cacheLocalDiscoverPort=53120  
jdss.datacache.cacheLocalCommunicationPort=53150  
jdss.datacache.memoryPageSize=4096  
jdss.minio.bucket=automonitor  
jdss.minio.host=192.168.8.167  
jdss.minio.user=automonitor  
jdss.minio.password=12345678  
~  
~  
~  
~  
~  
~
```

企 业 端 :

```
/opt/jointsky/amonline.4.2.0/platform/webapps/amOnline/WEB-INF/platfo  
rm/configuration/services/com.jointsky.jointframe.jdss.properties
```

```
jdss.minio.bucket=automonitor  
jdss.minio.host=192.168.8.167  
jdss.minio.user=automonitor  
jdss.minio.password=12345678  
~
```

修改完毕后重启两个平台即可

4. 修改后，文件服务器附件同步工具时也应该与文件服务器用户密码保持一致。具体配置如下：

```
Value "access_key_id" = "jointsky"
Edit? (y/n)>
y) Yes
n) No (default)
y/n>
Value "secret_access_key" = "ZZnZPnYaH6H2yHY7fyrzise0t3M9eHLF"
Edit? (y/n)>
```

在执行 rclone config 时，应当与上述修改后的用户密码保持一致。配置完后，输入 rclone config show 检查配置是否正确。

```
[root@mongo bin]# rclone config show
[minioapp]
type = s3
provider = Minio
access_key_id = automonitor
secret_access_key = 12345678
endpoint = https://192.168.8.165:9000/
```

请注意，rclone 中配置的用户，为避免安全问题建议使用 automonitor 桶目录用户即可。