

BeeLab 服务器安全及密码管理

BeeLab 云平台数据安全保障说明请见“BeeLab Cloud Getting Start”手册中的说明。

S1. BeeLab 云平台密码及安全

BeeLab Cloud 云服务平台初始集成账户 admin（管理员账户，一般分配给团队最高领导使用），初始密码是 beelab，此密码通过 BeeLab 客户端软件进行更改，请您参见“BeeLab Cloud Getting Start”手册中的说明。

S2. 关闭/启用服务器主机 SSH 服务

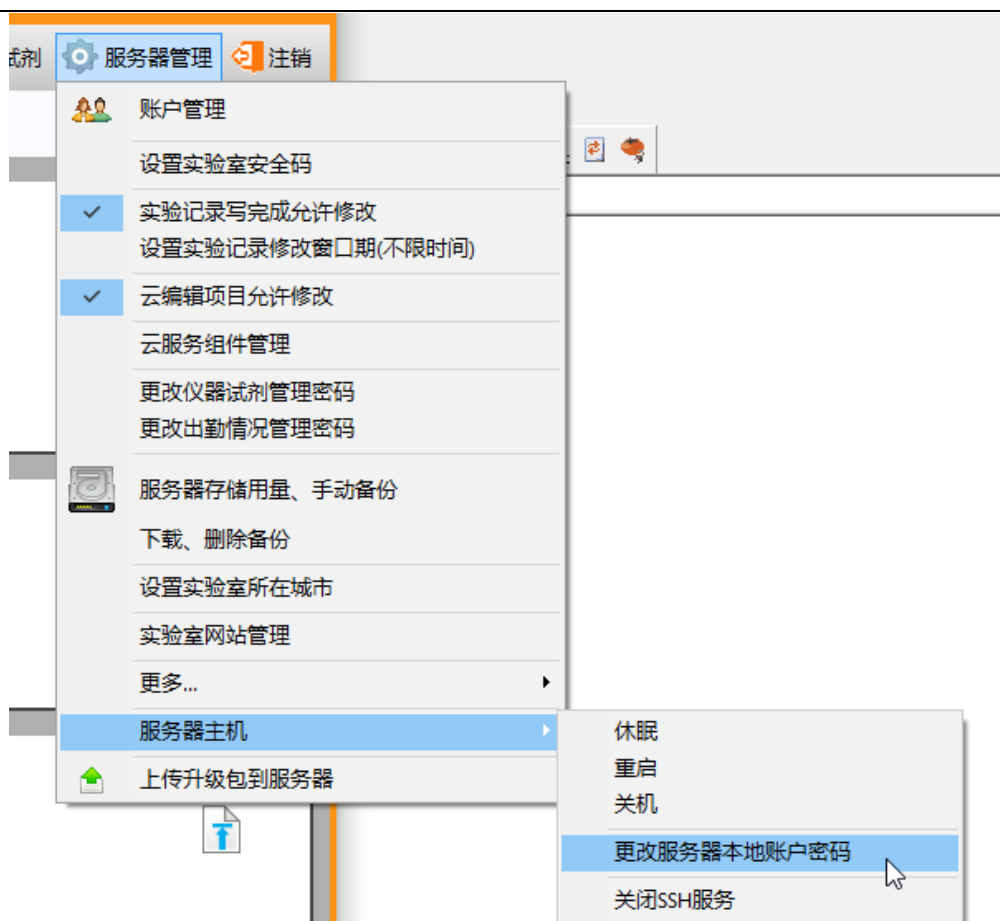
BeeLab 服务器的 SSH 服务器默认是关闭的，如果您需要通过 SSH 登录服务器，请通过 BeeLab 的客户端软件来启用 SSH 服务器，操作如下：以管理员登录客户端，然后，“服务器管理” → “Server Computer” → “Turn on SSH server”。例外，为了系统安全，我们禁用了 root 用户的远程登录，如果您有特殊需求，需要启用 root 用户登录，请您联系我们技术人员。

S3. 服务器主机系统密码管理及安全

我们给您安装的服务器系统（CentOS Linux），默认集成账户 beelab，初始密码是 beelab，系统根用户 root 的初始密码也是 beelab。请您务必参照如下“S2.1. 通过客户端更改系统集成账户的密码”操作重设服务器系统的相关密码，以保证服务器系统安全。如果您对服务器系统 Linux 有所了解，您也可以参考如下“S2.2.”，“S2.3.”分别设置 root、beelab 的密码，如果您对 Linux 系统不了解，请您忽略如下“S2.2.”，“S2.3.”的说明。

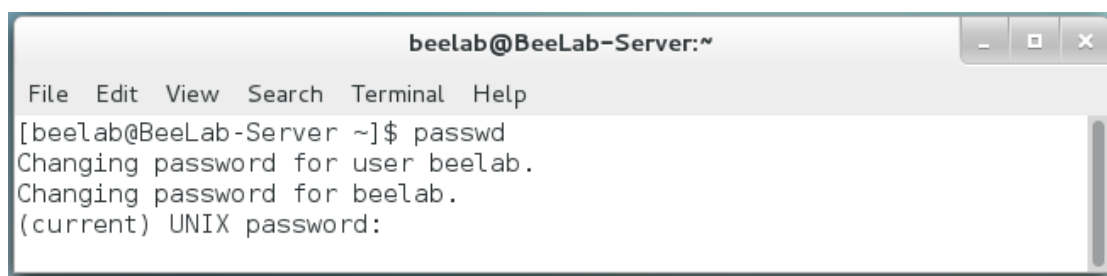
S2.1. 通过 BeeLab 客户端更改系统集成账户的密码

请您以管理员账户打开 BeeLab 客户端，登录后，请进入“服务器管理”菜单，如下图所示，打开“更改服务器本地账户密码”，即可同时更改上面所述的两个账户的密码。




S2.2. 服务器系统本地更改系统集成账户 beelab 的密码

请您连接显示器、键盘、鼠标到服务器主机，用当前的密码（初始是 beelab）登录，登录后系统会自动打开如下终端窗口（如果没有，请您点击任务栏上的“Applications”，然后移动鼠标到“Favorites”，然后点右侧的“Terminal”打开一个终端窗口）：



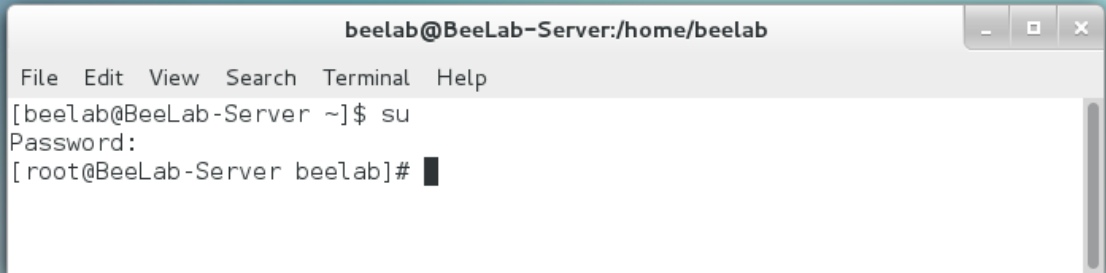
然后在终端窗口输入如上图所示命令 **passwd**，再根据命令提示进行操作，如下图所示：先输入当前的密码，再输入新的密码，新密码必须是 8 个及以上长度，如果密码安全度不够，系统会提示如下图所示“BAD PASSWORD: ...”信息，请重新输入，如果没问题，系统会提示再次输入新密码，看到如下图提示信息“passwd: all authentication tokens updated successfully”，表示新密码设置成功，否则请重新输入命令 **passwd**，再来一遍。



```
beelab@BeeLab-Server:~  
File Edit View Search Terminal Help  
[beelab@BeeLab-Server ~]$ passwd  
Changing password for user beelab.  
Changing password for beelab.  
(current) UNIX password:  
New password:  
BAD PASSWORD: The password fails the dictionary check - it is based on a dictionary word  
New password:  
Retype new password:  
passwd: all authentication tokens updated successfully.  
[beelab@BeeLab-Server ~]$
```

S2.3. 服务器系统本地更改系统根账户 root 的密码

请先打开一个终端窗口，输入命令 **su** 如下图所示，输入当前根用户的密码(初始是 **beelab**)，成功后如下图所示，当前命令行提示变成 “[root@BeeLab-Server beelab]#”，然后同上面“更改系统集成账户 **beelab** 的密码”一样操作，输入命令 **passwd**，再根据命令提示进行操作：先输入当前根用户的密码，再输入新的根用户的密码，新密码必须是 8 个及以上长度，如果密码安全度不够，系统会提示如下图所示“BAD PASSWORD: ...”信息，请重新输入，如果没有问题，系统会提示再次输入新密码，看到如下图提示信息 “passwd: all authentication tokens updated successfully”，表示新密码设置成功，否则请重新输入命令 **passwd**，再来一遍。



```
beelab@BeeLab-Server:/home/beelab  
File Edit View Search Terminal Help  
[beelab@BeeLab-Server ~]$ su  
Password:  
[root@BeeLab-Server beelab]#
```