

BeeLab 服务器数据手动备份

BeeLab 平台在数据安全方面做了诸多安全保障，服务器支持数据自动增量备份，但如果服务器出现硬盘故障，或者服务器遗失，还是不可避免出现数据丢失，为此 BeeLab 还支持手动备份，可以通过客户端对服务器数据进行备份、并下载备份包保存到本地，根据此备份包我们可以重建 BeeLab 服务器，以达到更为稳妥的数据安全保障，手动备份操作如下：

1. 通过 BeeLab 客户端，以管理员身份登录服务器，打开服务器管理菜单，如下图所示：

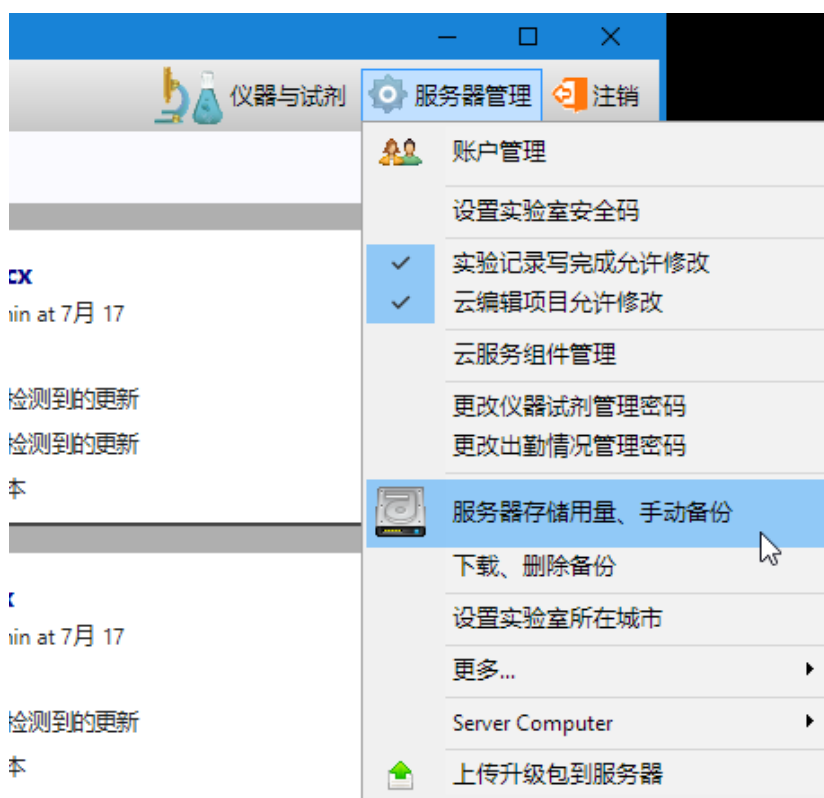


图 1 服务器管理菜单

这里：

点击“服务器存储用量、手动备份”菜单项即可打开备份对话框，生成备份包。

点击“下载、删除备份”菜单项即可手动已经生成的下载备份包。

2. 点击“服务器存储用量、手动备份”菜单项打开如下窗口：

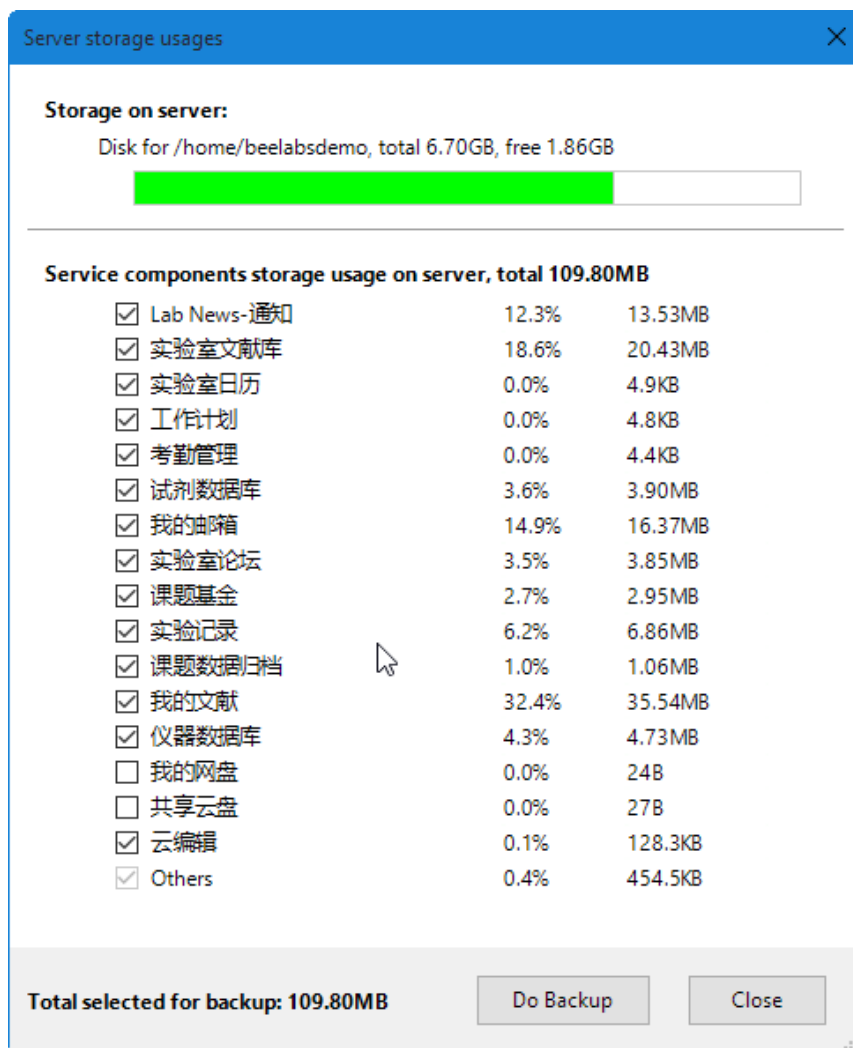


图 2 服务器用量及各个服务组件用量

这里，我们可以了解到服务器硬盘的存储容量使用情况，以及 BeeLab 各个组件占用空间。请注意，默认情况下，用户的网盘，以及共享云盘的数据未被勾选，是因为通常这两项的内容占用的空间比较大，如果您要对服务器数据进行完全备份，请您勾选这两项。

3. 请点击图 2 中的“Do Backup”按钮

然后会弹出窗口告诉您总共数据大小，请您再点击“Continue”继续，服务器即会在后台进行备份，同时窗口显示备份操作进度，如果您的数据比较少，您可以等待备份操作完成，接下请根据提示操作，下载备份包，即可。

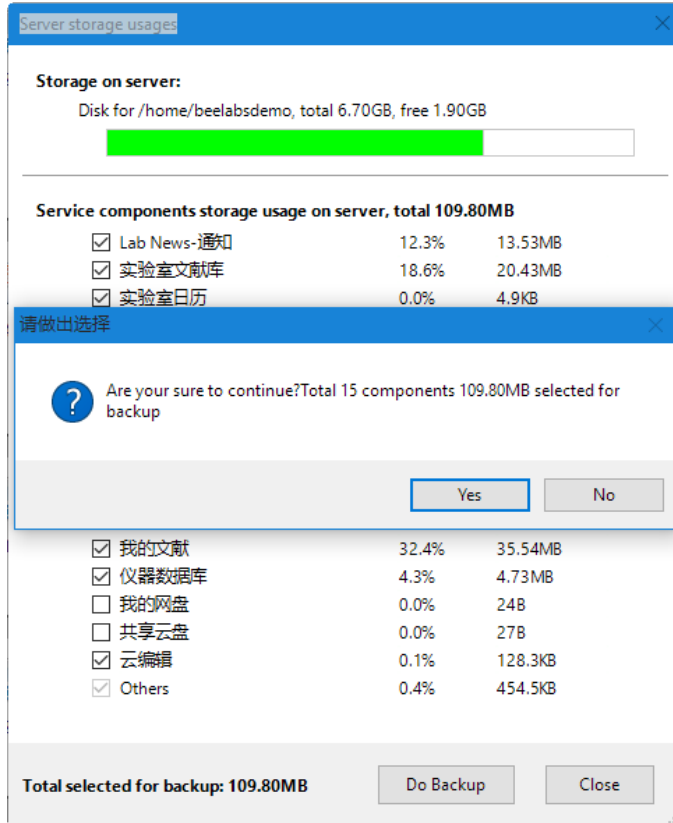


图 3 弹出口提示您总共数据大小

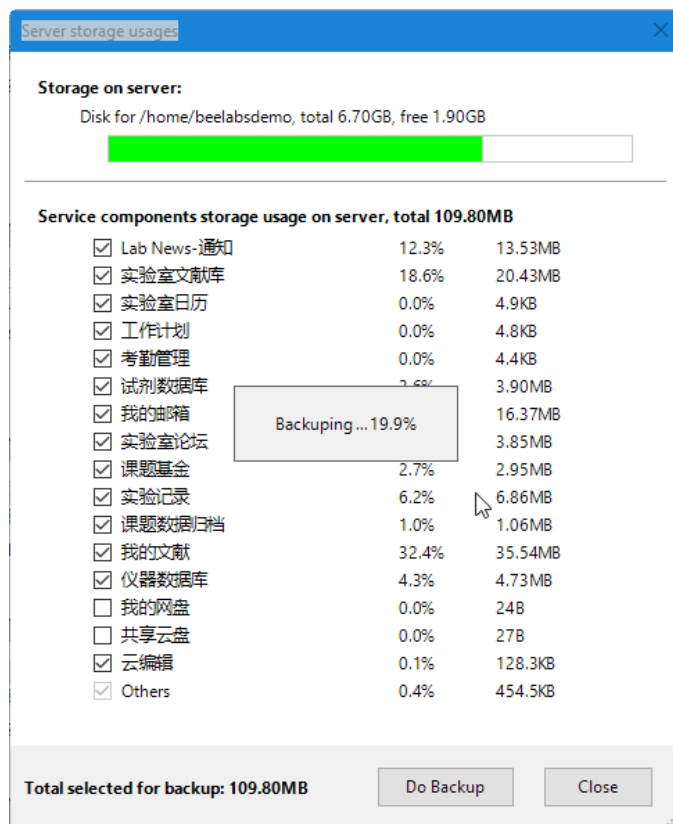


图 4 备份进度

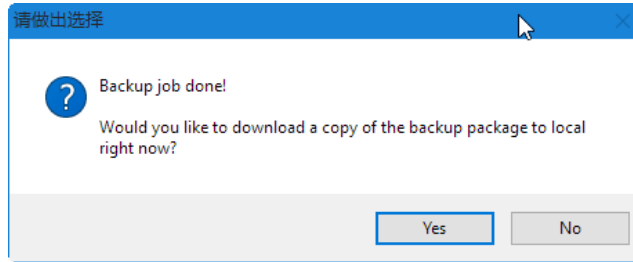


图 5 备份完成，提示您下载备份包

如果您的服务器数据比较多，备份进度显示可能会出现中断，或者您没有时间等待备份操作完成，您可以关闭 BeeLab 客户端，备份操作会自动在服务器端完成，您可以稍后下载备份包。

4. 手动下载备份包

如“图 1 服务器管理菜单”所示，点击“下载、删除备份”菜单项，弹出如下窗口：

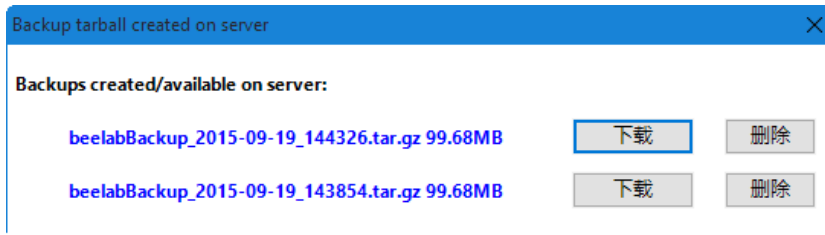


图 6 下载备份包

这里会显示备份数据包列表，请您核对备份包上的时间，最上面一个就是最近的备份数据包，点击下载即可。备份包在服务器上占用空间，如果您已经下载了，可以删除服务器上备份包，点此窗口上的相应“删除”按钮即可。