

阿里云主机
Netbackup 自主服务门户操作手册
v1.0

北京神州云科信息服务有限公司

2016 年 7 月

目 录

一、	重要说明.....	3
二、	门户概览.....	4
三、	为客户端配置备份.....	5
四、	执行立即备份策略.....	8
五、	还原文件系统	10
六、	其他账户管理	13

一、重要说明

Veritas NetBackup Self-Service 自助服务门户，是 Veritas 为业务用户提供的
数据保护管理门户。用户可以轻松执行以下操作：

1. 为您的客户端（操作系统或数据库）配置或更改备份策略；
2. 执行文件系统的恢复操作；
3. 管理您的云服务，获得错误报警、备份容量和计费等信息。

在使用自助服务门户之前，您需要完成以下操作：

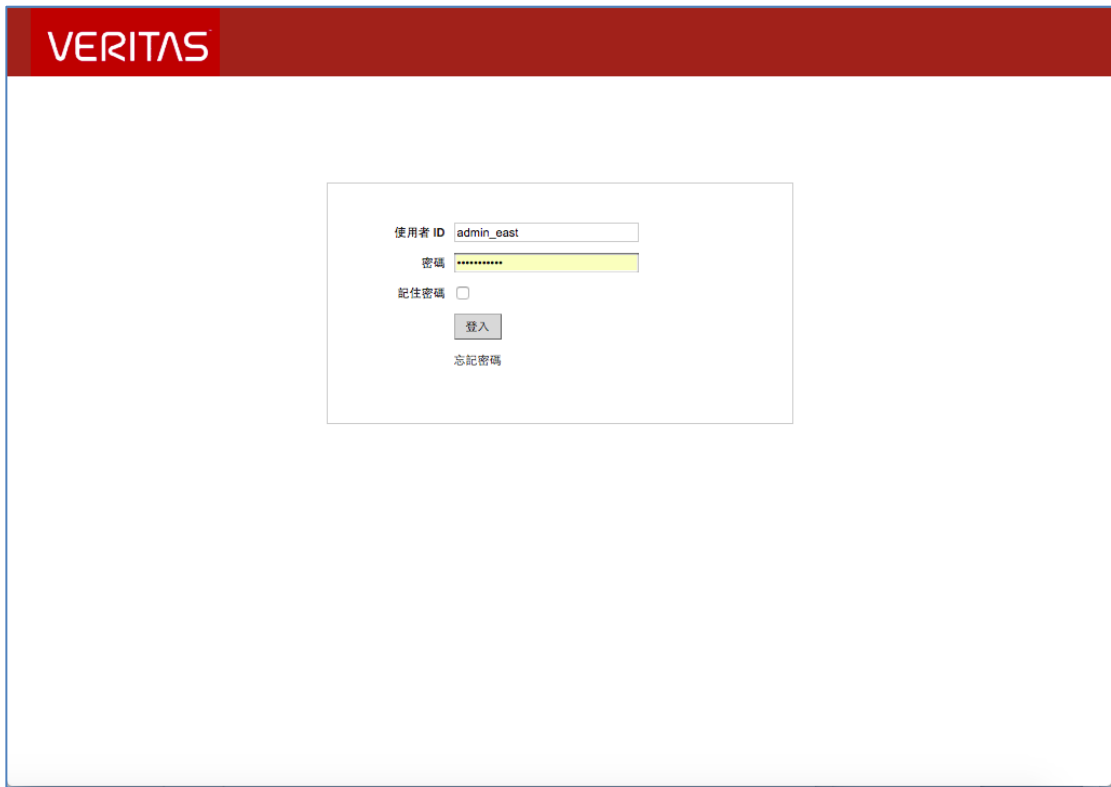
1. 提交客户端配置信息；
2. 在提交完配置信息后，我们通常会在一个工作日内开通服务提供服务器
反馈信息。我们将同时提供业务门户的连接和账号；
3. 在客户端机器上安装并配置备份客户端；

其他说明：

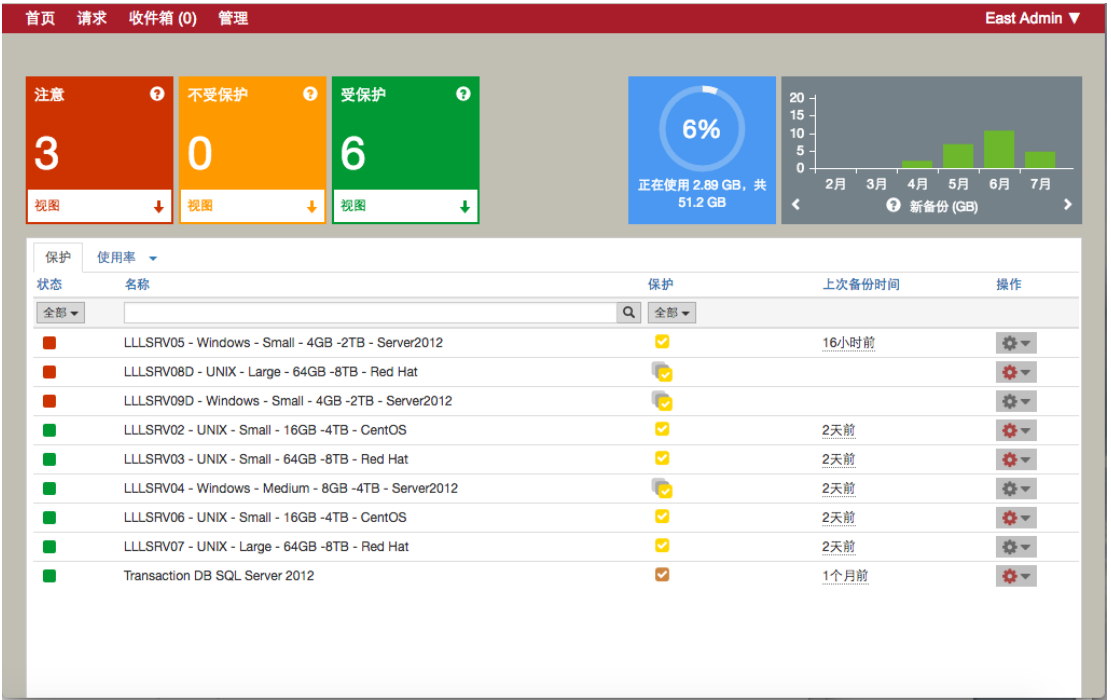
1. 客户端备份和恢复，也可以通过传统方式，即使用客户端应用的方式执
行；
2. 对于数据库类型客户端的备份和恢复操作，请通过客户端程序执行。具
体操作请参见《阿里云 NBU 备份客户端安装使用手册》。

二、门户概览

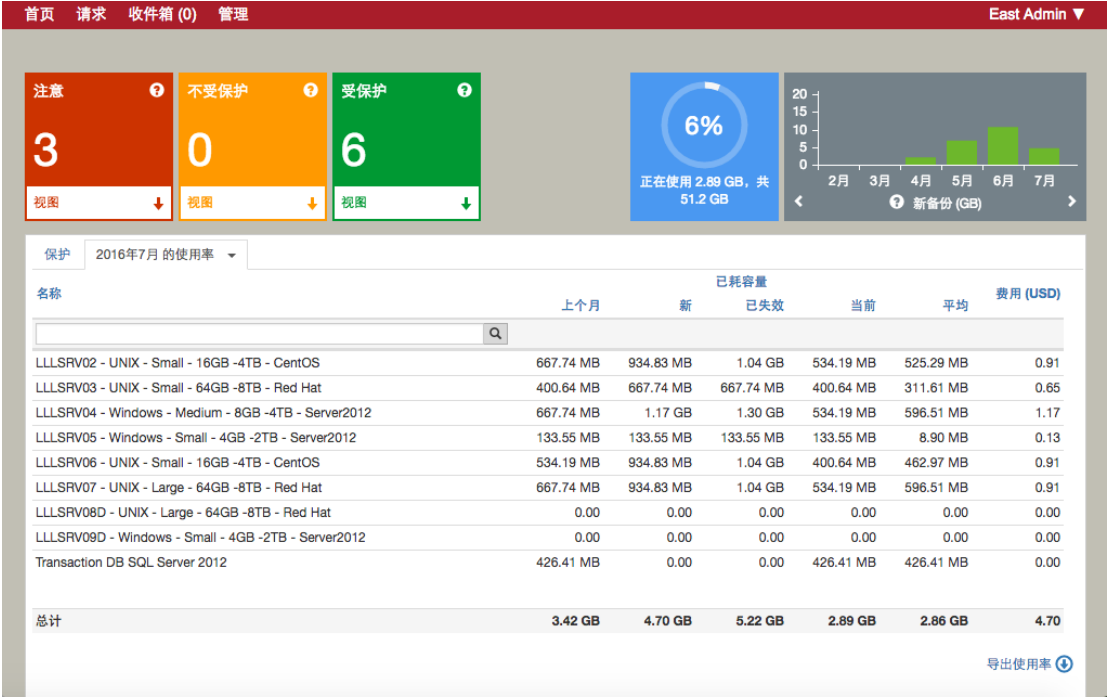
1. 使用您获得的管理员账号，登陆管理门户。



2. 浏览您的客户端（根据您提交的配置文件自动生成）。

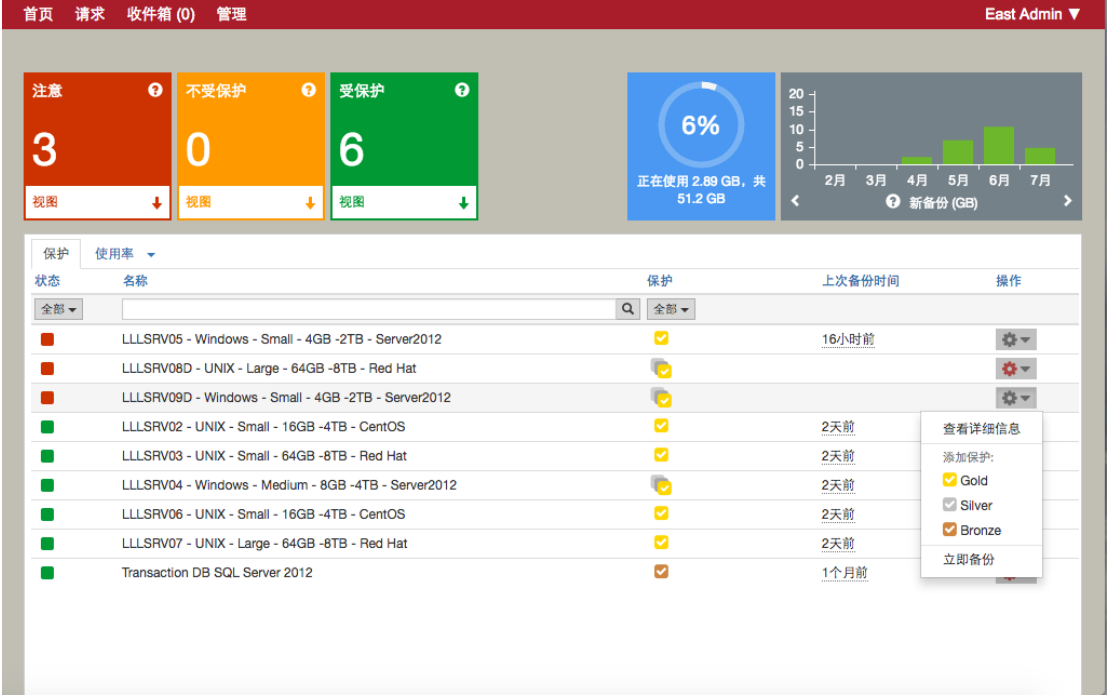


- 查看用量：通过中间的蓝色仪表盘，了解您当前订阅的用量以及已经占用的用量。点击该仪表盘了解每个客户端历史备份。

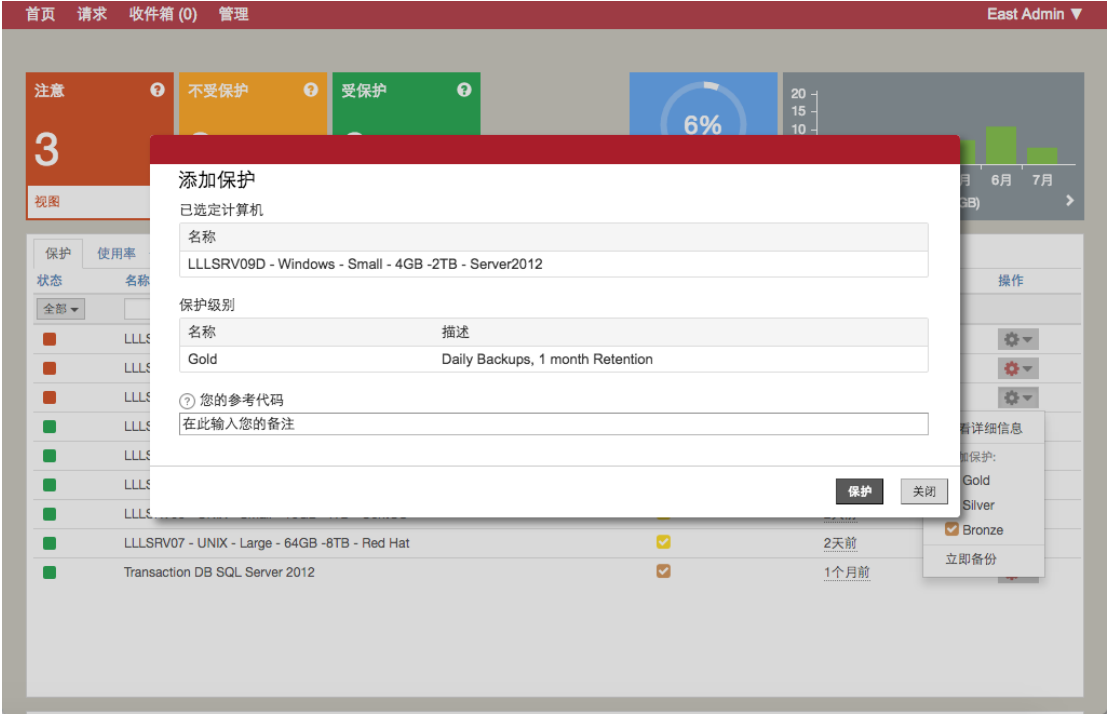


三、为客户端配置备份

- 选择需要保护的客户端，点击右边的齿轮按钮，并选择您所需要的备份策略。



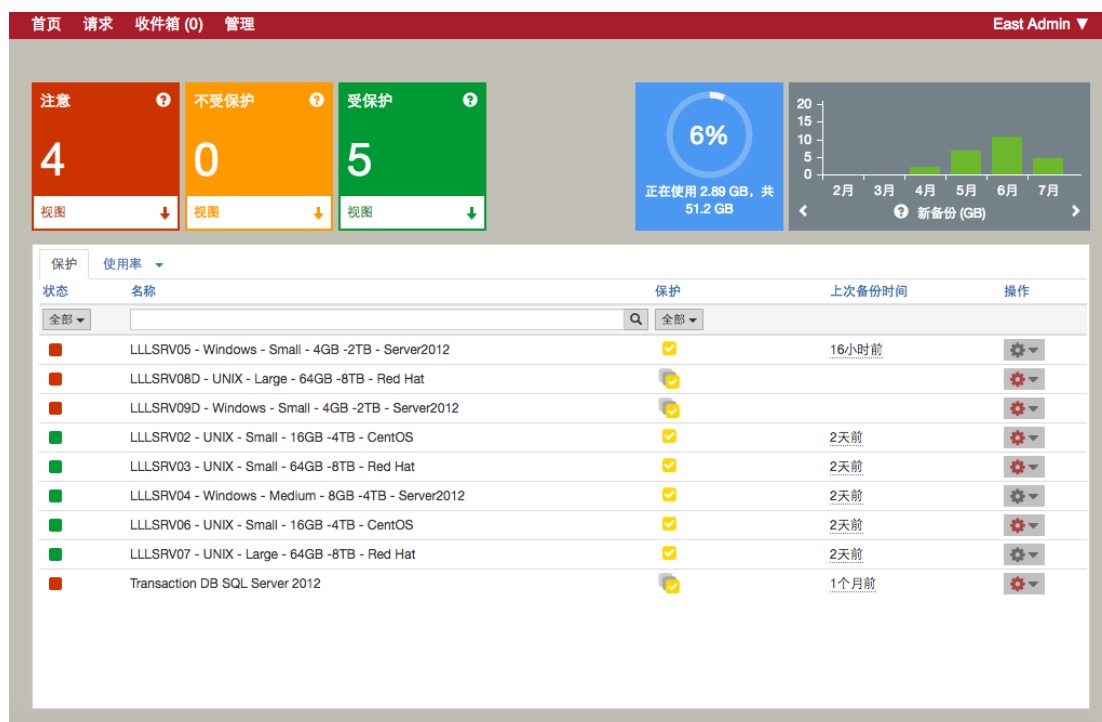
2. 在弹出框中，确认备份策略，输入相关的备注，按“保护”按钮执行策略。



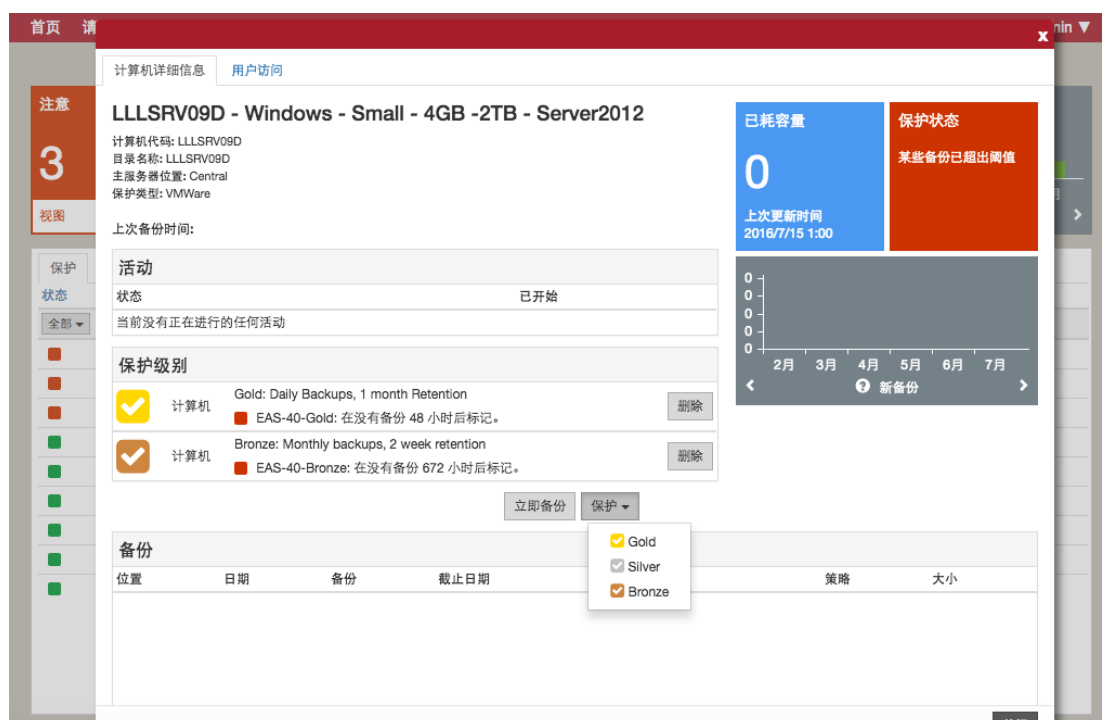
3. 自动返回主界面。此时您会看到客户端列表中的“保护”列状态更改为“正在修改中”。



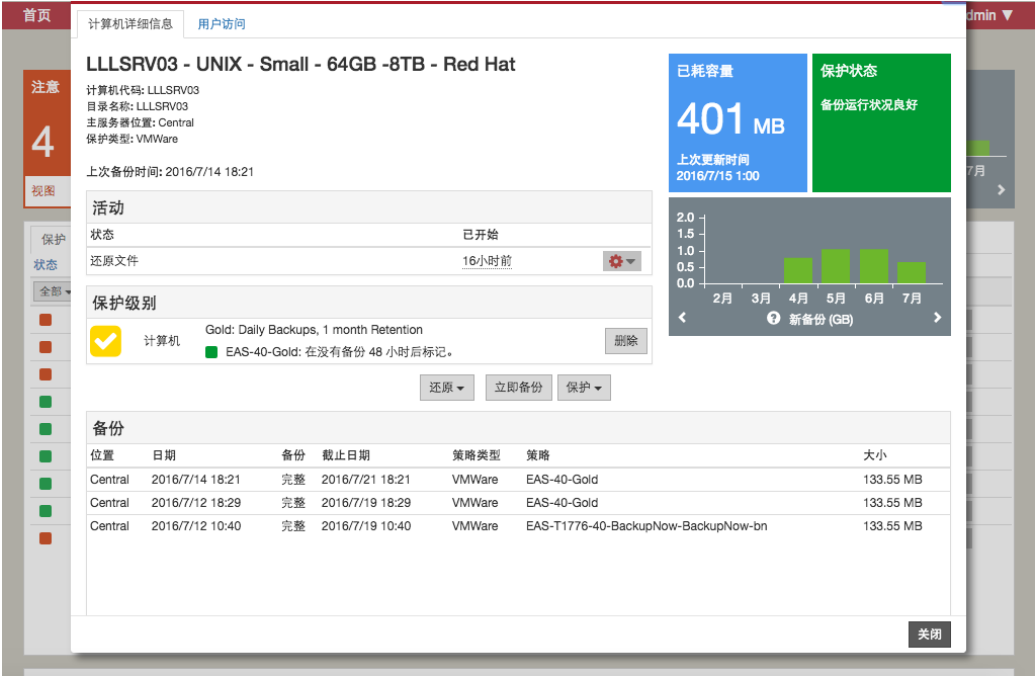
4. 策略配置完成后，列表中该客户端的“保护”列将显示为打勾记号。系统将根据策略在相应的时间自动发起备份任务。



5. 点击该客户端名称，在弹出框中可以查看当前所配置的保护级别。在第一次备份操作完成之前，保护状态框显示为红色（稍后策略配置完成后会自动更改为绿色）。您可以点击“保护”按钮更改当前的保护级别，或添加多重的保护级别。

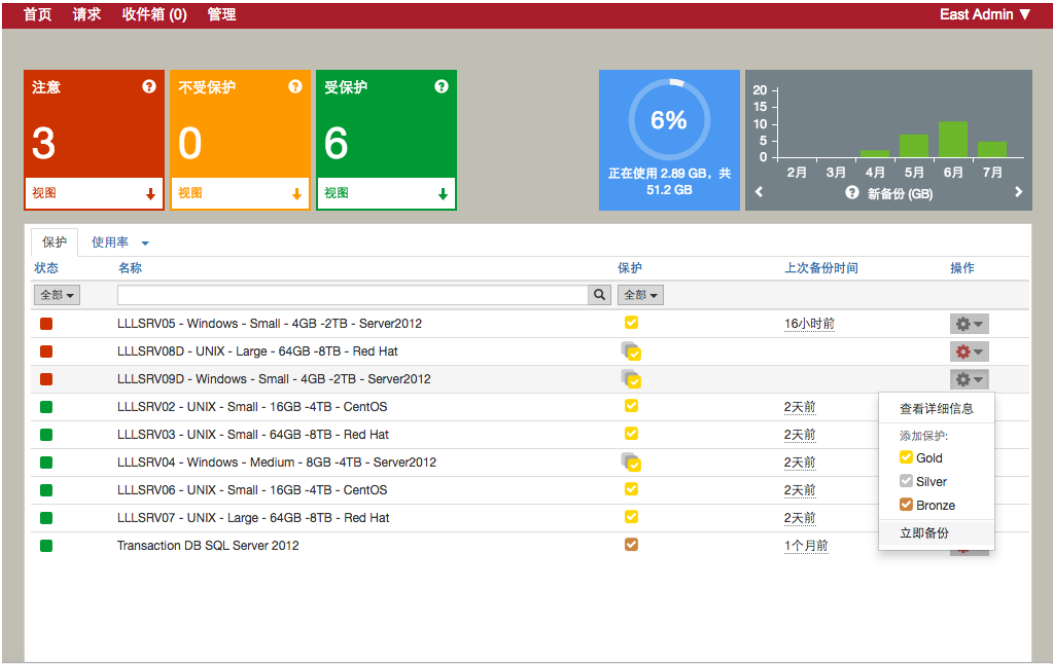


6. 当客户端成功执行完备份任务后，你可以通过该界面查看以下信息：
- 在下方“备份”列表中查看所有历史备份镜像；
 - 通过右上方的仪表盘查看该客户端所有备份的占用空间和发展趋势；

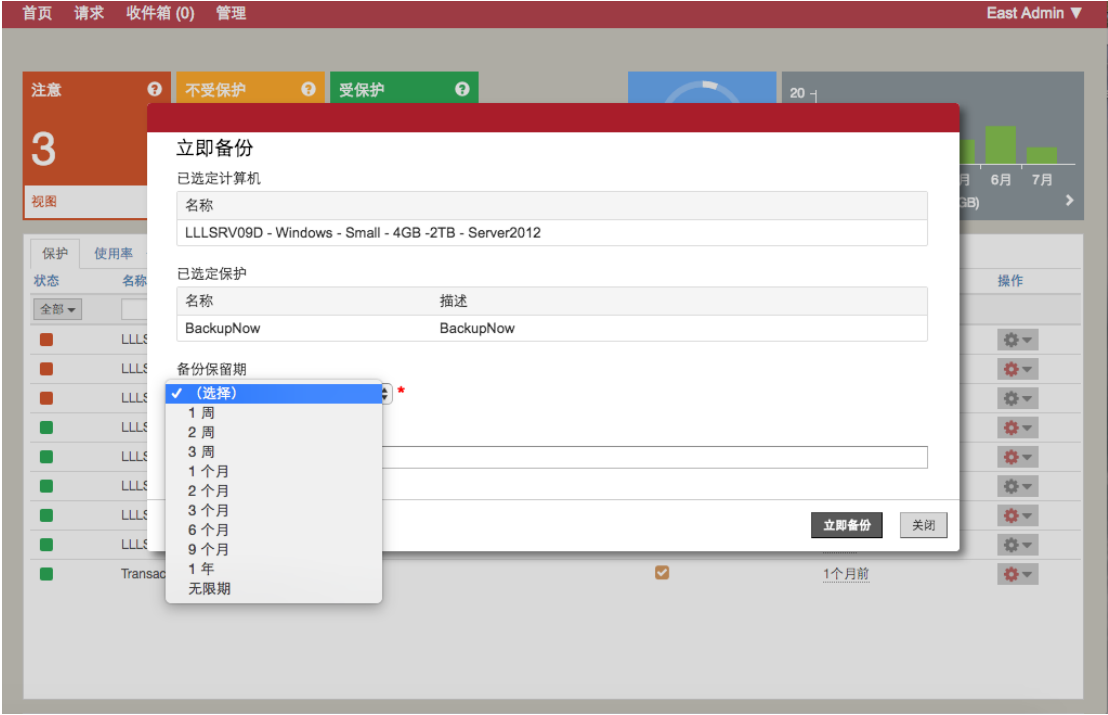


四、执行立即备份策略

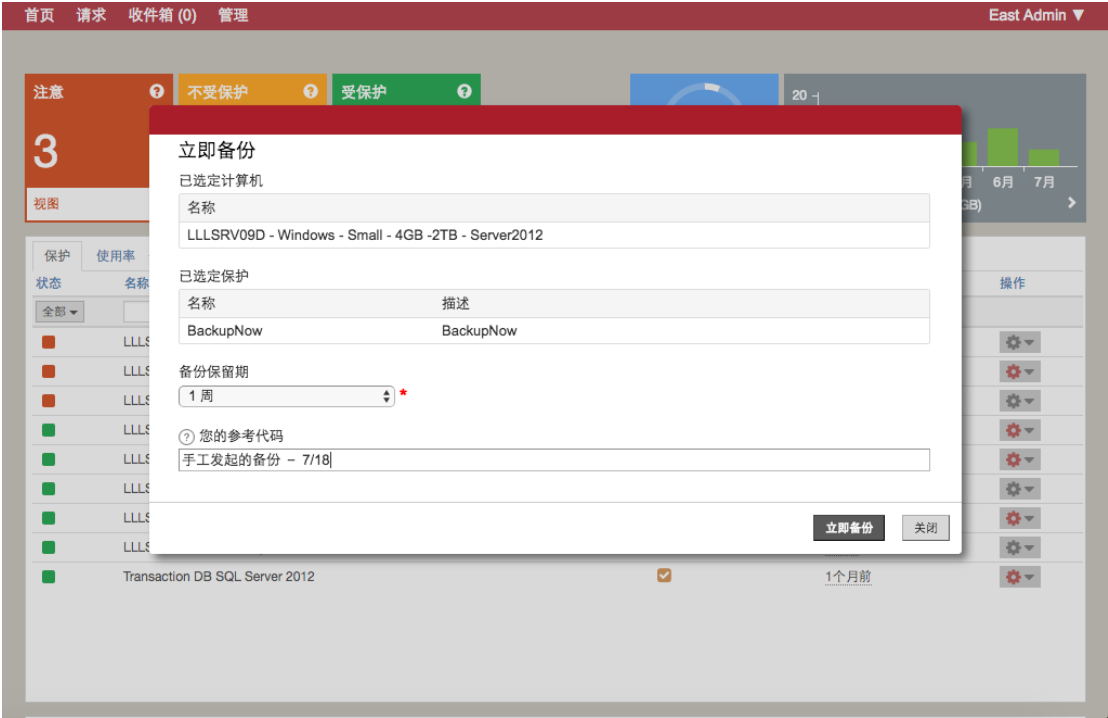
1. 在主界面中，选择相应的客户端。选中“操作”栏并点击“立即备份”（您也可以在客户端详细界面中发起此操作）。



2. 在弹出的确认界面中，选择立即备份的保留期限。



3. 输入可选的备注，点击“立即备份”按钮发起一次全量备份操作。

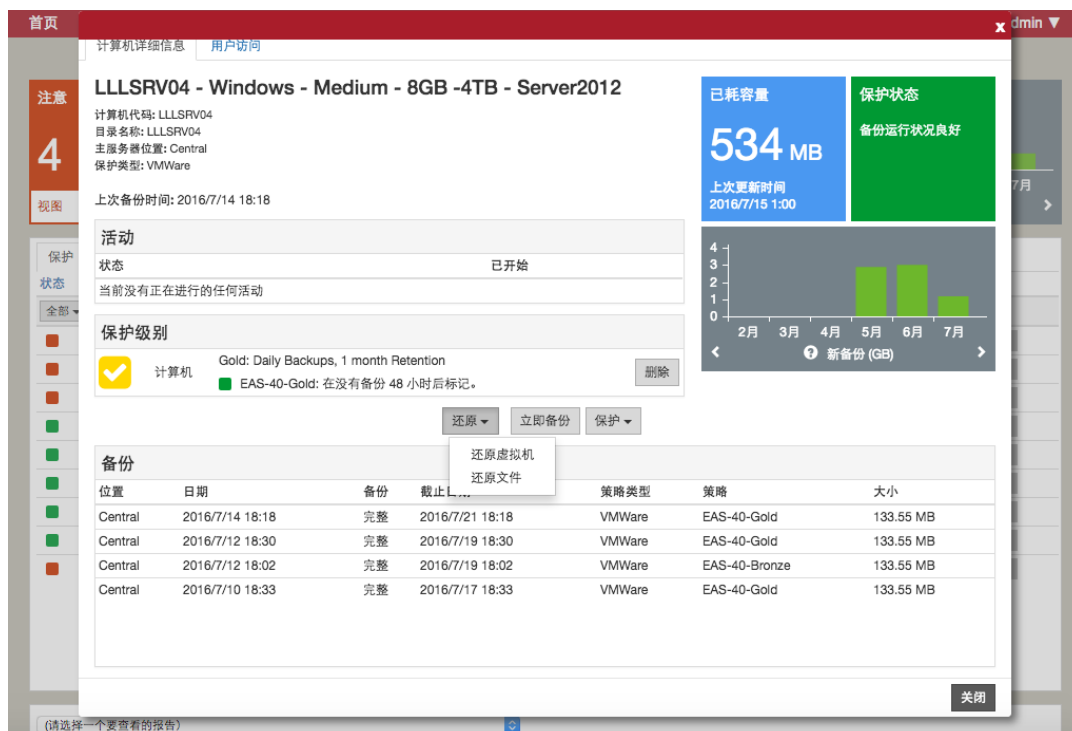


- 在主界面中，该客户端的“上次备份时间”栏将显示为“正在备份”，直至备份完成。



五、还原文件系统

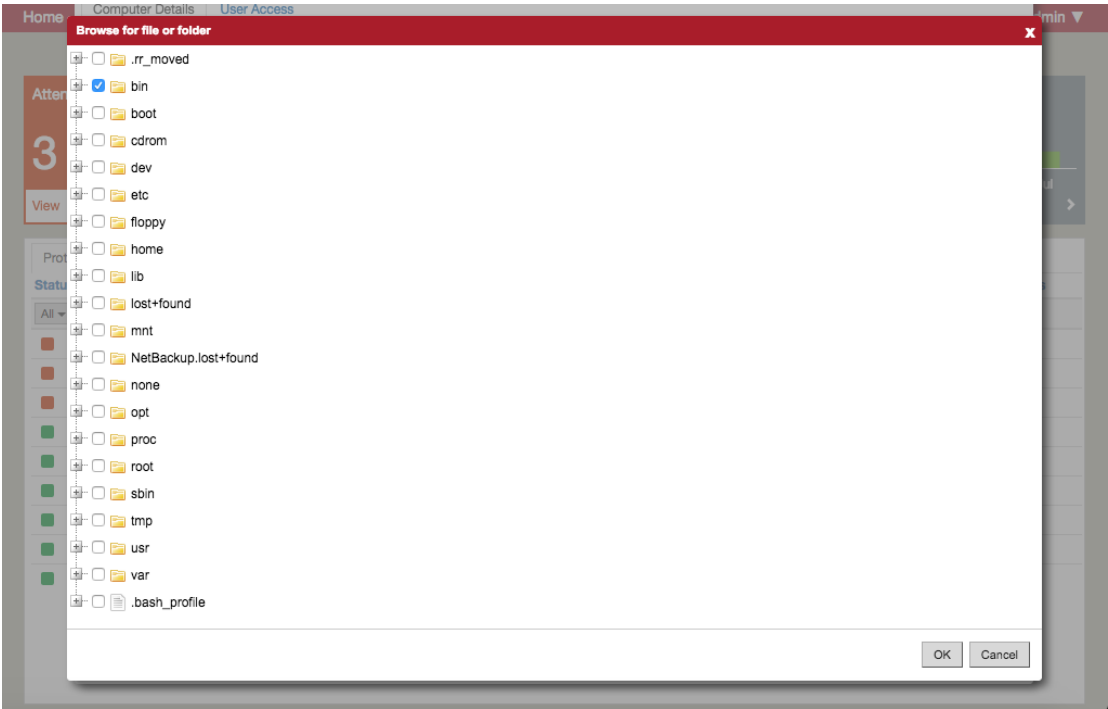
- 在客户端详细列表中，点击“还原”并选择“还原文件”。



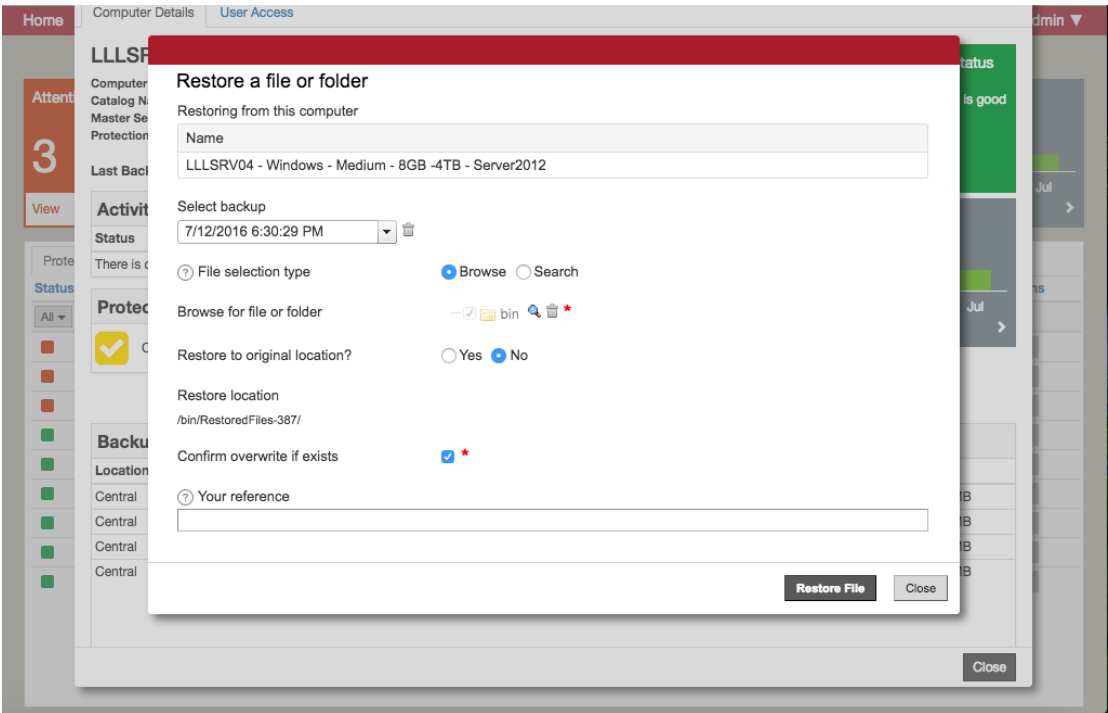
2. 在弹出窗口中，选择恢复文件的方式。您可以选择通过浏览或搜索方式找到文件或文件夹。



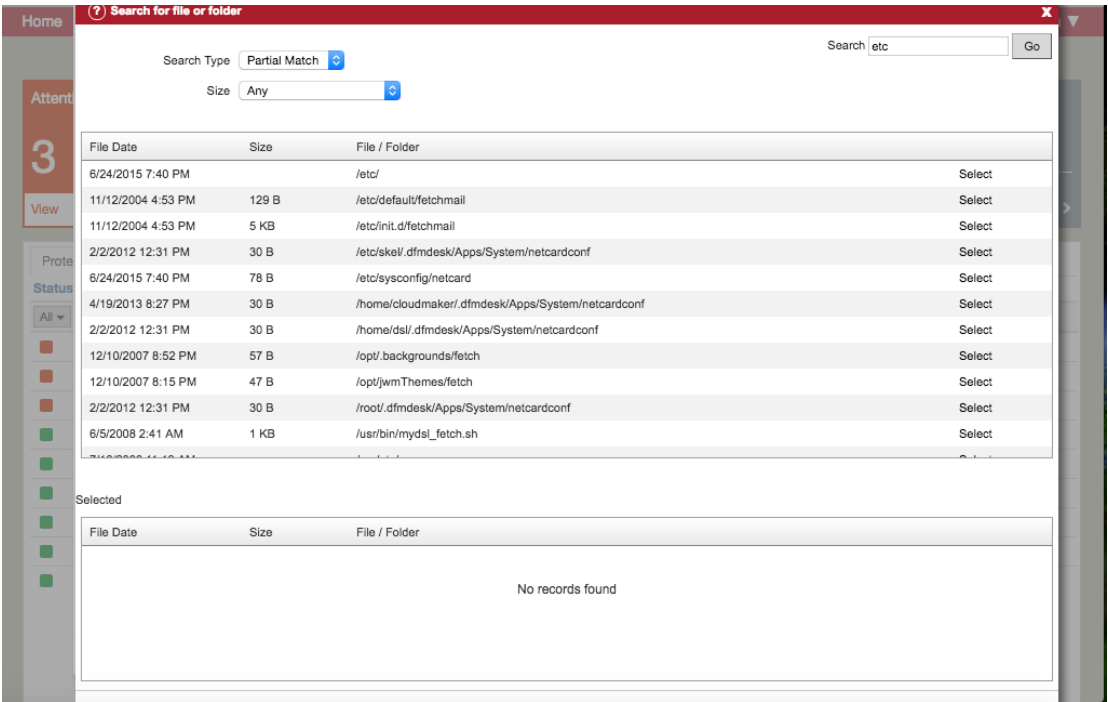
3. 浏览文件系统，选择需要恢复的文件或文件夹。



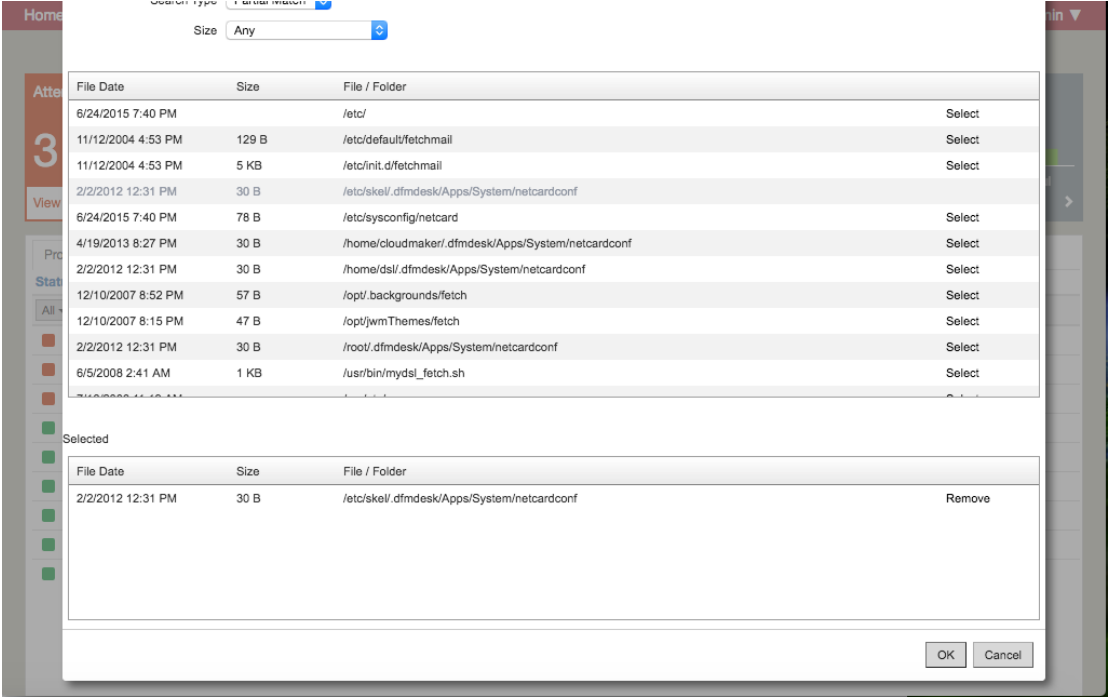
4. 选择是否覆盖。如果选择不覆盖，则恢复的文件会存放在原目录下的同名子目录中。



5. 除使用浏览外，您也可以选择通过搜索定位需要恢复的文件。

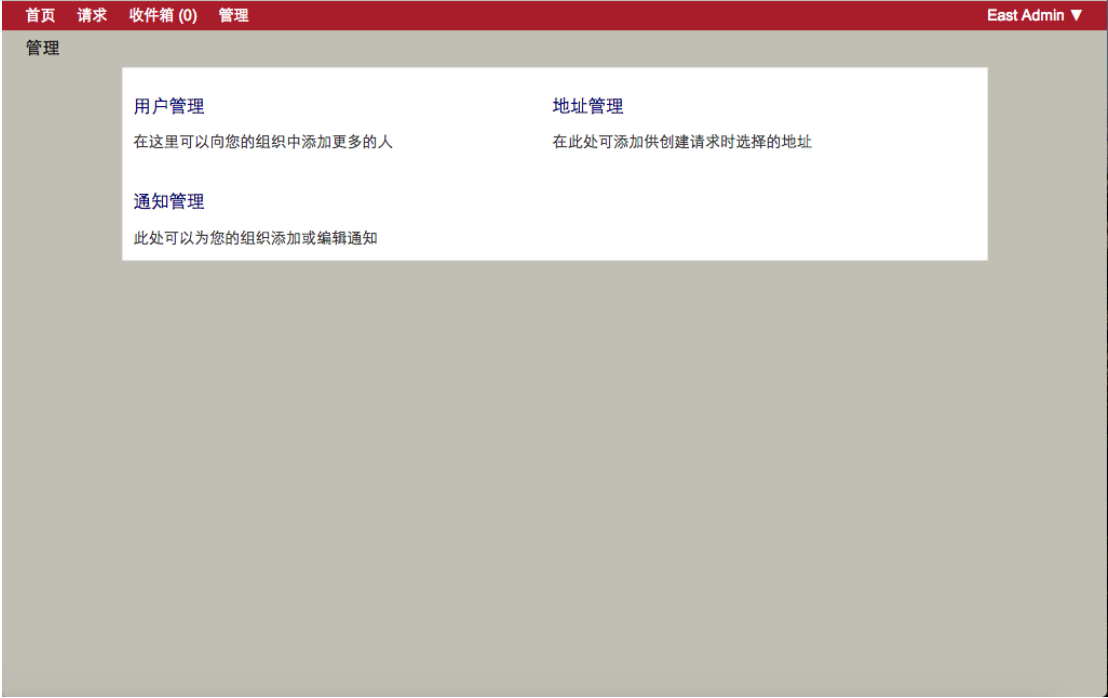


6. 选中需要恢复的文件后，进行恢复。

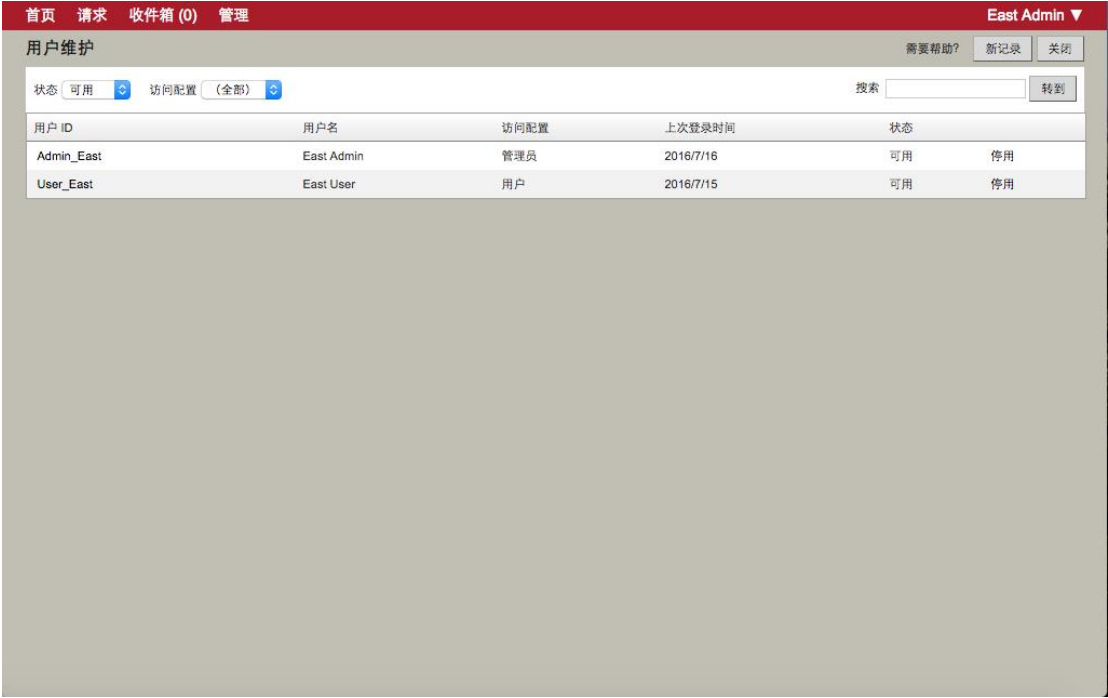


六、其他账户管理

1. 点击左上方的“管理”标签，进入管理页面。



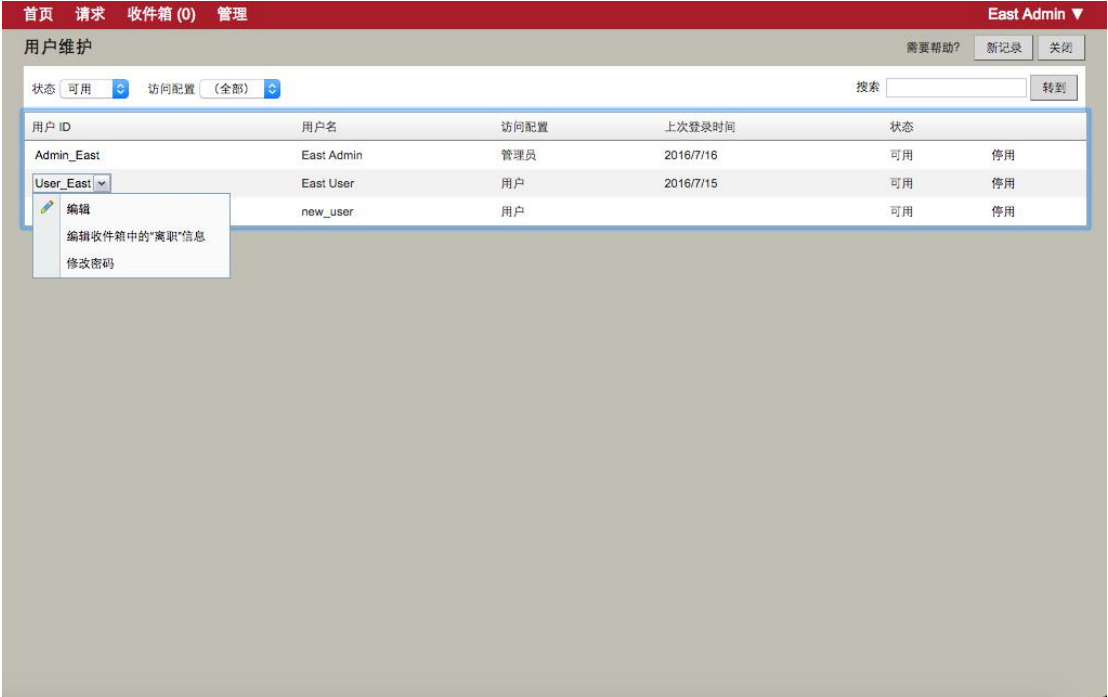
2. 进入用户管理界面，系统默认会生成一个管理员用户和一个普通用户。您可以创建新的用户。



3. 为新用户配置信息。该信息会通过预留的邮箱发送给新用户。



4. 您可以手动更改用户的登陆密码。



5. 更改自己的密码：选择右上方的“我的账户”，进入管理界面。您可以在这里更改您的密码以及其他设置。

