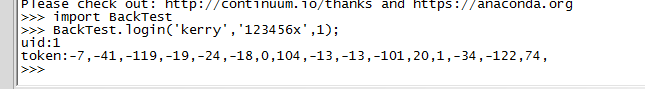
登录：

import BackTest

BackTest.login('kerry','123456x',1);

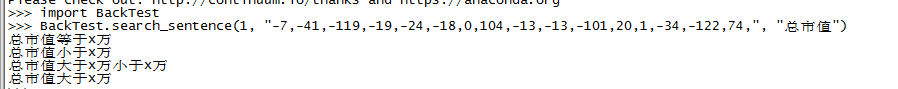
图片实例：



查询回测条件

BackTest.search\_sentence(1, "-7,-41,-119,-19,-24,-18,0,104,-13,-13,-101,20,1,-34,-122,74,", "总市值")

图片实例



得到回测结果

a = BackTest.get\_back\_result(1, "-7,-41,-119,-19,-24,-18,0,104,-13,-13,-101,20,1,-34,-122,74,", "总市值大于1万", "2016-09-12", "2016-09-16", 0, 20);

最后0和20的意思是：比如我们有100个数据，你传0和20，那么我给出0到19这20个数据。如果你传1，那么我给出1到20这20个数据

图片实例：

