补货策略操作文档

def buhuo(df\_asn,df\_inbound,df\_demand,period,pre\_length,inventory,fahuo,baozhuang,filename1 ,filename2,filename3,filename4):

核心函数参数解释：

df\_asn:物料asn信息，目标文件样式已上传。

df\_inbound：物料入库信息，目标文件格式已上传。

df\_demand:物料近期需求，与需求预测时的格式一致。

Period：时间维度，可选“Month”，‘Week’，“Day”

pre\_length:数字，即需要预测的时间维度的数目比如 Period选择了“Day”,pre\_length选择了 7 ，意味着预测的是未来7天。

Inventory：物料当前库存量。

Fahuo：最小发货量。

Baozhuang：最小包装量。

filename1-4：跟据之前预测文件的说明，匹配Period与pre\_length的预测文件。

输出：补货df(包含时间与补货量）

最小安全水位

最大安全水位