

江恩矩阵图机制学习课程须知（新人必看）



机制学习 VIP 的新学员大家好！

从今天开始，大家就正式进入 VIP 的机制学习课程，请大家先阅读学习的流程和相关告知：

一、流程

1、概要

- a. 每一课都会安排在不同的课堂观看课程视频和按规定完成作业（从 A1 到 C4 群，一共 8 个小群），大家申请进入小群后查看公告并从群文件下载作业模板。从 A1-C3，所有作业标的物 and 机制具体进出场条件均为指定，旨在——学习并不断加深机制建立的观念，了解并掌握具体进出场设置的模型，思维方式。
- b. C4 为整段学习的综合课程，在标的物不变的前提下，运用所有课程知识，尝试自主设计机制条件组合并测试数据。
- c. 完成所有课程的学员，升入资深群成为资深学员继续进一步的综合应用练习。

2、每一课一共三部分内容：

- a. 课程视频
- b. 按范本完成作业，并交给组长，注意，作业的档案名请在范本档案名后面加上自己的昵称。
- c. 组长收到 b 项作业会发给您当课作业对照版本，您可以通过对比，检查自己作业。
对照版本并不是完全正确的作业，当出现与您的作业不同的时候，您需要辨别并纠错，并在 b 项作业上改正自己的错误处，以此来加深您的理解和记忆。
- d. 完成对照功课，请将 c 项作业交给组长，组长会请您进入到下一个课程的课堂继续学习。

二、其他：

1. 请大家重视讨论。首先，所有的讨论提问均在主群（江恩矩阵图机制学习 VIP 145403272）进行，大家通过提问，接收老师和老学员的回答和以及回答他人问题，不断促进观念建立并加深理解，促进思考和发散的思维。
2. VIP 群除了讨论与机制建立相关的话题，不做其他讨论，因此，所有的讨论记录作为课堂的补充，请大家及时阅读和自行整理。矩阵图推算的讨论请到矩阵学校或大学堂提出

祝大家学习顺利！

矩阵/敬上

只要开始，永远都不会太晚！