## 制定计划

鉴于是刚刚起步,	还不能区分哪些是扩展哪些是刚需,	因此我会帮你制定-	一些简单的计划,	主要是
提出一些学习建议	7,给你一些学习方向上的参考。			

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 如果你感兴趣, 更着头皮也得给我	 如果你不喜欢	,我们还可以换	方向 (阿	涂非
以随意地去深入	 居你的学习情况来 没有时间要求你必	 			
是兴趣和坚持					

## 回顾

我还是想要看看你的掌握情况,内容不限、形式不限。无论是贴代码,还是放截图,让我看到你学过什 么, 也借此机会, 重新回顾一下所学的知识点。

□ 把回顾作为复习,从头到尾地,去回忆你曾经学过的一切

□ 要有【输出】,指要对所学内容进行总结,可以是笔记、可以是举一反三的自由发挥

## 学习

这里的计划会非常具体,你可以参照这个清单去学习,时间跨度也由你自己把握。只要你认为自己学的 差不多了,我们就可以进入下一个阶段。
□ (非常重要!) <b>翁恺 C 语言</b> P1 到 P68, 重点掌握:
□变量、常量
□ 条件判断
□循环、嵌套
□数据类型
□逻辑运算
□ XJOI,需要练习才能巩固,你可以在学军中学的 OJ 上注册账号之后做一些练习
□【做对 20 题】题库中可以进行等题目等级的选择,我也可以帮你找到一些适合的题目进行练习
□ 我正在维护这个网站,我能给你开通一定的权限让你做更多题(前提是你有兴趣和能力
□ 其他任何你感兴趣的,你都可以去学

## 联系我

如果你觉得需要能够直接联系我问一些	
<u>加里你可得美男的</u> 脸目接胜 <u>多</u> 取同一些	910120
	ニニルム・コンコンハコルヘーロンノフェいんエコス・

QQ: 342310798

□ 电话 | 微信 | 钉钉 | 飞书: 19106855800