



第一单元

程序设计初步

讨论区活动参与建议

一、参与建议



发帖参考标准

标准	具体表现
参与频率	每个要求讨论的专题能够有效回帖3次以上。
帖子发表情况	帖子能够结合课程阅读材料和术语清晰地诠释自己的观点，在完成问题要求的基础上有所扩展。
帖子回复情况	在回复中，能够针对已有帖子进行分析，并在此基础上扩展有意义的讨论（比如回复或引用其他学员帖子内容的特定部分、向其他学员提出深思熟虑的问题等）。
内容贡献度	帖子内容能够体现深入思考和反思，比如引入新的想法或问题，激发新的讨论。
参考资料或其他证明	使用和引用课程中未提供的材料以及自身或他人的实践经历来支持自己论点。
语言表述	发表帖子能够文明用语，语言表达简明易懂。

学习模块介绍

- ◆ **老师答疑区：**学员可就与作业、测试、课件等内容向老师及助教提问。可直接点击或通过课件页面的“向老师提问”按钮进入发帖。
- ◆ **课堂交流区：**在课件中所发起的讨论话题都汇集在这里。需要注意的是，在本课程中，只有在课堂交流区所发表的帖子才可计入成绩。
- ◆ **综合讨论区：**供学员发表任何想与大家分享的经验及想法，包括但不限于关于本课程、学习、工作、生活等一般性话题。
- ◆ **自主讨论区：**为加深学员对相关专题的理解，本课程增设此版块，主要提供相应的专题讨论，各学员可按兴趣选择参加。



讨论区的意义

讨论区是一门课程的重要组成部分，也是学员之间**相互交流共同进步**的重要阵地。有研究表明，在线讨论对于提高学员的**高阶思维、批判性思维、学习的主动性和扩展社交**等都有积极影响，但前提是要参与其中。为了便于学员们更好的参与到课程讨论活动中，本课程提供了以下学习建议供参考。

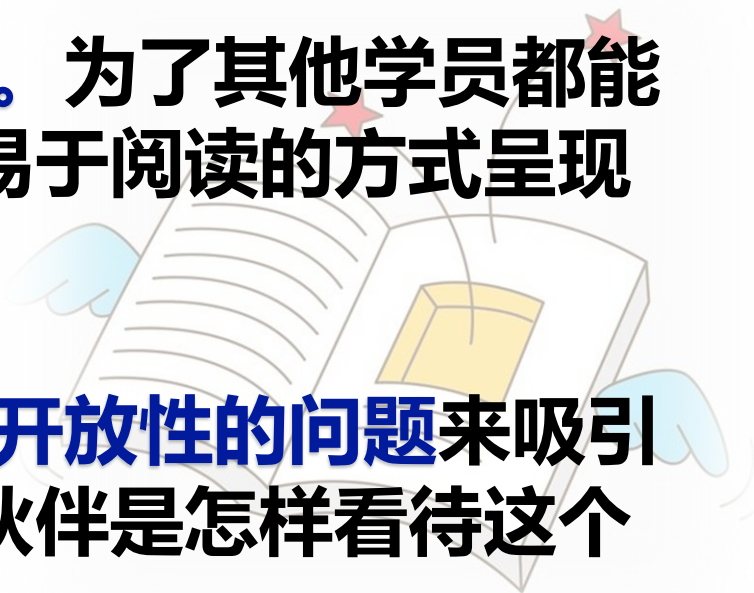


学习建议参考

(1) 由教学团队发布的讨论话题需要参与，**在发表自己想法之前可以浏览已有的帖子**，也许会带来新的启发；需要注意，发表的帖子要表达自己的真实想法和观点，**不要复制粘贴别人帖子的内容**；

(2) **发帖前花点时间整理一下你的想法**。为了其他学员都能理解你的评论，所以要以一种有组织的、易于阅读的方式呈现它们。

(3) 发帖时，可在帖子的最后提出一些**开放性的问题**来吸引他人的回答及反馈，比如“不知道其他小伙伴是怎样看待这个问题的呢？”；



学习建议参考

(4) **保持你的帖子集中且简洁，避免篇幅过长，一次只关注一个主题。如果你有几个观点要讨论，为每一个观点单独发表帖子。**

(5) **你可以自由地表达自己的观点，但你的论点应该有某种证据作为证明。尝试问问你自己，“我为什么这么想？”或者“我怎么知道这是真的？”然后把你的论据作为帖子内容的一部分。**

(6) **避免只提供“我同意”这类帖子。每个帖子都应尽量提供一些新的内容，以继续我们对这个主题的共同探讨。同意或不同意本身不会使讨论深入发展。**

(7) **对于回帖，刚开始可以有选择地查看帖子，静观同学们之间的交流，通过“点赞”的方式赞同和你有相同问题或观点的学员。当对看到的内容有不同的观点或认识，或者有进一步的补充和说明，再回复帖子参与讨论；**

学习建议参考

(8) 如果想要提问，可以先在论坛中搜索是否有类似的问题，可以通过点赞（顶贴）的方式来表达自己相同的关注。如果其回复还不能解决你的疑惑，可以通过回复的方式进一步追问。

(9) 尽管讨论活动很重要，但并不需要阅读所有的帖子，可以选择关注一些话题，

(10) 不论是回答问题还是回复其他学员的帖子，都要注意文明用语，杜绝粗言秽语和人身攻击。

二、奖励机制



勋章模块介绍

◆ 勋章系统：

在完成讨论区的交流与讨论等活动后，您会自动出发勋章奖励系统，所获得勋章将会在首页进行展示。

勋章等级如下：

1. 新手原木
2. 坚韧黑铁
3. 顽强青铜
4. 不羁白银
5. 巧思黄金
6. 极智金星
7. 博学水晶

首页 > 我的课程 > 初中信息技术课程 > 勋章 > 勋章管理

初中信息技术课程: 勋章管理

可用的勋章数： 7

添加一个新勋章

名称 ^ v	勋章状态 ^	授勋规则	获得人	设置
 新手原木	用户不可以使用	此勋章还没有定义授勋规则。	0	  
 坚韧黑铁	用户不可以使用	此勋章还没有定义授勋规则。	0	  
 顽强青铜	用户不可以使用	此勋章还没有定义授勋规则。	0	  
 不羁白银	用户不可以使用	此勋章还没有定义授勋规则。	0	  
 巧思黄金	用户不可以使用	此勋章还没有定义授勋规则。	0	  
 极智金星	用户不可以使用	此勋章还没有定义授勋规则。	0	  
 博学水晶	用户不可以使用	此勋章还没有定义授勋规则。	0	  

证书模块介绍

◆ 证书系统：

在完成项目实践活动后，您会自动出发勋章奖励系统，所获得证书将会结合此前完成的“自动生成证书”活动，又助教制作并发放给优秀小组。





我们
讨论区见