期末考试 | 来赴一场满分之约吧!

2022-03-16 于航

《深入C语言和程序运行原理》

课程介绍 >



讲述: 于航

时长 01:15 大小 1.15M



你好,我是于航。

《深入 C 语言和程序运行原理》这门课的正文内容已经全部结束了,非常感谢你一直以来的 认真学习和支持。为了帮你检验自己的学习效果,我特意给你准备了一套结课测试题。这套测 试题一共有 20 道,有单选,也有多选,考点都来自于我们前面讲到的重要知识。那么,快点 击下面按钮开始测试吧!

领资料

戳此答题♀

按规划,这个专栏接下来除了结束语,还会更新几期加餐:

- 海纳老师会继续在 ②加餐里来跟你聊聊与 C程序编译相关的内容,帮助你深刻理解 C程序的编译全过程;
- 我还邀请了 《Tony Bai·Go 语言第一课》的 Tony Bai 老师,来带你分析 C 与 Go 这两种语言之间的异同。如果你想了解"C语言为什么被设计成现在这样",或者对 C 与 Go 之间的关系感兴趣,那请一定不要错过这篇:
- 除此之外,针对这个专栏的第四模块 "C 程序运行原理篇",我还计划出一期答疑。如果你对这个模块的内容有一些疑问,或者有一些思考题希望我来详细解答,欢迎在这一讲的评论区留言。

另外,我还给你准备了一个调查问卷。题目不多,大概两分钟就可以填完,主要是想听一下你对这门课的看法和建议。期待你的反馈!



分享给需要的人,Ta订阅超级会员,你最高得 50 元 Ta单独购买本课程,你将得 20 元

© 版权归极客邦科技所有,未经许可不得传播售卖。页面已增加防盗追踪,如有侵权极客邦将依法追究其法律责任。

上一篇 大咖助阵 | Tony Bai: Go 程序员拥抱 C 语言简明指南

下一篇 结束语 | 工业 4.0 时代, C 语言还有哪些应用场景?

更多课程推荐

操作系统实战 45 讲

从0到1,实现自己的操作系统

彭东 网名 LMOS Intel 傲腾项目关键开发者



新版升级:点击「探请朋友读」,20位好友免费读,邀请订阅更有现金奖励。

精选留言(3)





得意 置项

hello, 我是这门课的编辑 同学(置顶为证)

这是一条"问题征集帖":

我们刚刚学完了第四个模块"C程序运行原理篇",对于这个模块的知识,你有哪些希望于航老师详细解答的问题呢?可以在这个留言下回复~

感谢三个多月来的一路相伴,希望学习到这儿的你觉得收获满满(笔芯)









