# BIT-0-C语言课程课前准备

正文开始@比特就业课

# 1. 自我介绍

比特讲师

# 2. 创建QQ群、微信群

- 1. QQ群一般开课前都创建了,问学生加进去没?
- 2. QQ群的作用:消息的通知,课表,尽量不要屏蔽。
- 3. 文件共享:课件、代码、视频。
- 4. 后期建微信群

# 3. 作业提交:

按时提交

交作业使用教务系统: https://v.bitedu.vip/login

下节课上课之前最好能搞定。

# 4. 关于博客

养成写博客的习惯。

#### 博客的重要性:

- 1. 自己写博客, 是对所学知识的总结
- 2. 写博客可以记录你学习的一个过程和心得,给面试官更多了解你的机会,同时增加面试的谈资。
- 3. 写博客说明你是一个愿意分享的人。

CSDN - 推荐 https://blog.csdn.net/

后期技术好了,可以自己搭建博客~

# 5. github - gitee 的重要性。

github网址: https://github.com/ (国外/网络要求高/访问慢)

gitee网址: <a href="https://gitee.com/">https://gitee.com/</a> (国内/访问速度快)

- 1. 大公司喜欢的东西
- 2. 下去先了解,再注册一下github账号
- 3. 慢慢扩展学习 git 教程链接 (不能只懂三板斧)

比特主页:https://m.cctalk.com/inst/s9yewhfr

# 6. 一些有逼格的工具特就业课-专注IT大学生就业的精品课程

- 印象笔记(有道云笔记)-笔记可以检索,笔记丢不了,随时随地方便复习。
- xmind-思维导图,整理一门课程学完后的框架。

# 7. 如何学好C语言

#### 7.1 鼓励你, 为你叫好。

C生万物

编程之本

长远IT职业发展的首选

C语言是母体语言,是人机交互接近底层的桥梁

学会C/C++, 相当于掌握技术核心

知识点一竿子打通。

IT行业,一般每10年就有一次变革

近50年间,在TIOBE排行榜中,C/C++位置长期霸占前三名,没有丝毫撼动,可谓经典永不过时!

#### 7.2 挤时间学习

- 欲戴王冠,必承其重。
- 如果你总是和别人走一样的路怎么才能保证超越别人,那就得付出不一样的努力。

#### 7.3 拒绝做伸手党

• 遇到问题, 先尝试自己解决

# 7.4 学好编程,不仅仅是学好C语言

必须要学好: 计算机语言、算法和数据结构、操作系统、计算机网络、数据库,脚本语言,项目实战

# 学习语言:

选择一门好的语言,深入学习,完成所有的课后作业。

#### 学习算法、数据结构:

r课堂上一定注意听讲,下课注重实践。

### 学习操作系统和网络

课堂认真听讲+课后实践+看几本好书。

#### 校园招聘要求/公司招聘的要求:

1. 计算机语言 (C/C++/Java) 选一门经典的语言深入学习~完成作业/敲代码 数据结构和算法 数据结构: 听懂+实践,建立在语言的基础上的~ 3. 操作系统 4. 计算机网络+网络编程 上课认真听讲,理解+看书,实践 5. 数据库 相对简单 6. 脚本语言

比特主页:https://m.cctalk.com/inst/s9yewhfr