

随便写写-2013-10-10信息安全131班交流用

ismdeep

2013-10-09 23:37:21

1 语言基础

核心概念：语言只是表象，算法才是核心。数据结构决定了使用什么样的算法。

其实语言都差不多，语言的分类，貌似就差不多那么几个吧。lisp类型的，asm那种的mov的，c这种面向过程的，C++,java这种面向对象的。

2 学习路线

一万小时定律

人们眼中的天才之所以卓越非凡，并非天资超人一等，而是付出了持续不断的努力。只要经过1万小时的锤炼，任何人都能从平凡变成超凡。

个人不怎么喜欢做一些GUI之类的界面，因为没有时间去学习这样一些没有什么意思的东西。

如果真正学习算法的话，需要非常长的时间。

3 日常

OSC，逛社区，看博客，写博客。

在这样的环境下熏陶吧。

4 关于信息安全

个人对于信息安全专业以及信息安全行业的了解并不是非常多。大部分时间都花在了算法和数据结构的学习上面。

信息安全的话，貌似网上可以看到很多的信息安全大会。但是我之前看到过一些信息安全大会，其实并不像你想象中的那样。

有一些是某个安全公司，比如360啊。实际是在推广自己的安全产品而已。那就没有什么意思了。。。

如果英语水平不错的话，可以去看一些国外的黑客大会什么的。还是很不错的。。比如美国就有，话说每年都有的，黑帽黑客大会。

5 大学生活

两年时光过去了，自己的生活有一些改变。

大一时光>>

上学期:大部分时光都在编程和乱逛中过去了。

下学期:周末时光花在了集训和准备跟随高年级去金华参加全国邀请赛。主要是去打酱油了。

大一暑假>>

集训集训还是集训。做了很多题目。整天能看到的人,就只有那么几个人。

大二时光>>

上学期:大部分时光都在玩游戏。本来是有两个实验室可以去的。

下学期:去了长沙参加全国邀请赛。0题惨败,对面清华大学,冠军队。参加全球总决赛。看着羡慕,但是自己实力这样,只能看着。

大三时光>>

刚开始。两场全国决赛。

6 关于挂科

每个学期,总会有人会挂科,甚至大一都去不了大二都有。

我也是经常挂科,现在挂了2科,补考没过。

现在信息论与编码,院长的课,点名要挂我科。纠结了,最近真的很忙啊。