个人简历

概况

吴宇寰(学号14020188009编程),来自14届电子信息工程卓越班,想提升自己的各种硬实力。爱好数模,有较高的自主学习意识,能快速学习新知识,善于自己查找资料,爱好并热爱尝试(开)新事物(脑洞)。大一下均分90+,其中数据结构课专业第二,课余有一定时间做竞赛方面的事情。

个人经历

了解ACM/ICPC并开始自学C语言(入门) – 2014.10~2015.2 当时感觉ACM很有意思,还能顺便学C语言,加上大一上学期时间多,找点事干没错。

学习数学建模方面的理论知识、MATLAB、C++入门、数据结构及算法入门-2015.2~2015.5 参加了数模宣讲会,于是准备数模校赛和ACM校赛,参加了数模选修课学习理论知识。

数学建模校赛一等奖 - 2015.5

经过了2个月的准备,和两个大一小伙伴三天三夜的奋斗,获得了一等奖。 赛中主要负责摘要的编写和问题一、问题二的模型建立、模型求解和模型推广及改进,以 及论文的校审工作。

参加ACM网络赛并参加校赛, **ACM/ICPC校赛二等奖** – 2015.5 网络赛学到了很多数论知识...,校赛发挥正常。

/*通过省赛预选赛并参加ACM/ICPC省赛 - 2015.6

预选赛对了5题(尝试6题),但省赛由于主办方的某个问题加上只是队伍的第二次比赛,尝试了6道题但只对了2道水题,拿了个铁...*/

数学建模培训 - 2015.7.25~8.8

所有作业均及时完成,学到了很多,不仅强化了使用**Matlab、SPSS**的能力还学会了 **Lingo**,而且还**极大地扩宽了我的眼界。**

我的技能

C/C++, MATLAB, MathType, Lingo, SPSS, Latex

在队伍担任的角色 主要负责数据处理和编程实现。

姓名: 吴宇寰(编程)