黄子懿个人简历

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 个人概况 | 姓名： | 黄子懿 | | | | 出生日期： | 96.05.06 |
| 性别： | 男 | | | | 专业： | 软件工程 |
| 联系电话： | | 13683687705 | | | | |
| 电子邮件地址： | | | | snake32@vip.qq.com/turquoisehuang@gmail.com | | |
| 过往荣誉 | * 2012年全国高中数学联赛三等奖 * 2014年全国高中数学联赛二等奖 * 2013年全国高中数学联赛一等奖 * 2012年全国高中信息学联赛一等奖（noip） * 2014年全国高中信息学联赛一等奖（noip） * 2011美国普林斯顿大学数学竞赛（PUMaC） A1组代数第一名 * 高中阶段还多次在国内外高校举办的校级数学邀请赛上获奖。 | | | | | | |
| 编程技能 | * 最熟练的：c++ * 接触过的（需要查阅文档或借助搜索引擎）：python(django框架)，java，html+css+js * 作业github仓库：https://github.com/TurquoiseHzy/Show | | | | | | |
| 教育背景 | 2008.9~2014.7 | | | 北京师范大学附属实验中学 | | | |
| 2014.9~今 | | | 清华大学 | | | |
|  | | | 2016.9起由数学系转入软件学院，将于2019年本科毕业 | | | |
| 外语水平 | 六级 | | | | | | |
| 性格特点 | 我之所以选择从数学系转系到软件学院，一个是因为我从小就对计算机很感兴趣，而且在数学系学完基础课的过程中我确实明白了很多定理之外的知识，但是才深入学习的过程中，我觉得许多数学知识太过艺术化，在日常领域很难见到应用，所以我最终选择转系。  不过由于常年学习数学，我也养成了理性的思维模式并学习到了很多我认为很有用处的思维方法，我希望把他们融入生活中。  此外，我认为包括人的需求在内的许多问题都可以通过逻辑判断分析，所以平时尽力和校内外（包括网上）各个级别不同的陌生人交流（分析中的小前提），也很渴望未知的道理（分析中的大前提），因此，我的业余爱好是对人的策略类（博弈）的桌游或者偏向语言表达类的游戏。 | | | | | | |
| 实习意向 | 我现在是在校生，现在为软件工程二年级，还有二年半本科毕业，计划本科毕业后去美国继续读研。前一阶段因转专业提前选修专业课程抢学分，时间安排较紧，预计比正常学习进度能提前，这学期起计划安排课余时间投入实习，目标是提高实际技术能力，寻求课后实习及受技术大牛指导机会。 | | | | | | |