目录

个人资料	2
成长环境	3
课业表现	3–4
课外活动表现	4–5
比赛表现	5-6
个性与兴趣	6–7
学习计划	7
结论	8

个人资料:

姓名: 吕子卓

出生地:马来西亚雪兰莪州巴生

生日日期: 西元 2004 年7月25日

年龄: 18岁

学校:新山宽柔中学

申请科系: 计算机科学与技术

社团:足球校队(财政)

班上干部: 化学干事

個人自述:

一、成长环境

我出生在一个不算富裕的家庭,勉强算是个中产阶级的家庭。家里有四位成员,即父亲,母亲和小我两岁的妹妹。父母的籍贯皆是福建人,但是我因为生长环境的原因对福建话只会听不会沟通。父亲长期工作在外,他的工作地点是中国广东东莞市,工作内容是产业链的品管部经理。母亲是一位家庭主妇而妹妹如今正就读于新山宽柔中学高中一年级文商班。

由于父亲在我两岁时便出外工作,因此我大部分时间都与母亲和妹妹共同生活。从小家庭对我的教育方式就是文武双全,除了要在学业上创下佳绩,在外也需要具有一技之长。因此从小我就被培养要对新鲜的事物充满好奇心和敢于尝试的勇气。在家里我也和妹妹一起帮忙母亲分担家务,因此我也学会了不少的生活技能,为我未来在海外的独立生活打下一定的基础。

二、学校及课外活动表现

课业表现:

我在中学初中部曾担任服务干事、卫生干事及财政,因此我对我自身处理各种事务的能力颇有信心。在担任服务干事时,我会尽全力为班上的学生服务,当其他科干事要缴交作业到教师办公室时或者要从办公室搬较重的作业及测验卷时,我会自发地帮助他们以提高办事效率。当班上的桌椅、风扇等有损坏时,我也会第一时间到事务处报备,以免造成同学们不必要的损伤。当我被委任为卫生干事,我尽心尽力将班上的卫生打扫得无微不至。虽然卫生干事的主要职责是监督值日生完成他们的每日打扫工作、但我也会以身作则协助他们清理一些较难清理的污垢等,因为身为班上的一份子就应该无时无刻注意班级的卫生,这样同学们才会在舒适的环境中上课。身为班上的财政,班级的一切班费流动都由我一人负责,同时我也会每月整理班级的财政报表,因此我相信在理财这方面我也有自己的心得。

高中时期, 我在高一时担任了班级的宣导干事。我时常将训导处规定的每月

宣导主题灌输于同学们,其中的主题包括守时、爱校、自律等,同学们经过我长期的宣传也获益良多。到了高二及高三,我在班上担任的职位是化学干事,负责协助化学老师安排测验日期,实验组别的分组以及催收作业。我自愿当上化学干事的原因包括我希望对化学科可以有更深一层的认识,而成为化学干事能更常接触到化学老师,我相信这能间接加强我在化学这个科目的造诣。我也经常以干事的身份指导班上的同学有关做化学练习的技巧,更成为了许多人心目中的化学小老师。与师长直接接触的两年也让我学会如何站在老师的角度处理事务,这训练了我的大局观以及分析能力,是个很不错的经验。

我的课业水平在学校里也处于中上水平。自初中起我的数学成绩除了高一因为不适应理科的上课节奏所以陷入低谷,但是其余学年的成绩都在80总平均以上,高中三年的生物也都维持在80总平均左右的成绩。在电脑科上,学校的课程是学习C语言,但因为我有Python的基础,因此学校的电脑课程对我来说是巩固我基础知识的垫脚石,所以我四年的电脑总平均均处于88总平均之上。但我并不曾满足于我的成绩,我时时刻刻会精进自己。我曾在高一时与各班同学策划了学习小组的计划,而这个计划时至今天高三仍在实行,更是有文商科的朋友一起加入到了我们学习伺服器的行列。能够和志同道合的朋友无时无刻一同学习,互相解答对方的疑难杂症,绝对是高中时期最值得怀念的回忆。在高二及高三,我没有沉浸于从理科第一班跌班的失落心情,反而我更激励自己要在课业上更加努力,因此这两年我也处于班级的前十名。同时我也是班上其中一个化学实验组的组长,经常带领组员们动手完成各种实验,所以我自认在实操这方面比较在行。

课外活动及比赛表現:

自初一入学以来,我便加入了学校的足球校队。新山宽柔中学的足球队可谓是马来西亚独中的豪门,除了其庞大的队员人数,同时也在最近一届的全国独中杯斩获冠军。正因为如此,当时我对于未来在足球队的日子十分期待。在足球队的6年间,我认识了许多的学长和学弟,有的天赋异禀,在球场上比赛时十分飘逸;有的文武双全,不止是在赛场上有大将风范,在学业上也是处于学校的顶尖排名。我从这些学长中学到了好多的足球技巧以及巩固学业的窍门,而我也承上

启下把这些学到的知识都传授予学弟们,豪门的底气正是在这一代代的传递中建立起来的。6年里每次留校以及星期六的体能训练,让人叫苦连天,但是与队友们一同咬牙坚持到底,完成队长设下的目标更同时突破了自我,这让我在往后的生活上有了更加坚强的意志力,更有了不服输的气概。同时足球队也是十分注重纪律的,因此这也培养了我未来做事绝不拖泥带水讲求效率的做事风格。曾经有个队长的一句话让我印象深刻: "我们做事情讲求的是quality(质量),不是quantity(数量),不管在球队的训练还是学业上的进步,这是永恒不变的道理。"这句话我铭记于心,也是我多次在挫折后让我重新抬起头继续前进的座右铭。

我也在高三的选修课中选择了压力与情绪管理课程。在这个课程中, 我学会了要如何正确地通过呼吸的方式纾解压力, 并能正确地控制自己的情绪。在高三忙碌的备考期间, 难免会感受到焦虑和急躁, 但是在选修课中学习到的这些技巧都可以很有效地帮助我并引导我, 所以我认为在心理素质这方面我还是很坚强的。校內外学术比赛成绩:

初一时曾参与陈景润杯中学数学比赛并获得初阶组南马区优秀奖初二时曾代表班级参与班级篮球比赛并获得冠军初二时曾代表班级参与班级足球比赛出任队长并获得初一初二组殿军初三时曾代表班级参与班级足球比赛出任队长并获得初三高一组亚军初三时曾代表班级参与初三A组数学比赛并获得亚军初三时曾代表学校参与新山县学联15岁足球赛初三时曾《太学校参与新山县学联15岁足球赛高二时曾参与全校线上数独比赛并获得高中组第二名高二时曾参与全校线上数独比赛并获得高中组冠军高二时曾参与秦佛州18岁组男子游泳线上技能挑战赛并获得个人第20名高三时曾参与全国中学生程式设计竞赛并通过资格赛获得预赛资格高三时曾参与校内时事兼商业常识问答比赛并获得高二高三组第三名高三时曾参与校内时事兼商业常识问答比赛并获得高二高三组第三名高三时曾参与校内第三届球类锦标赛高中足球男子组并获得季军高三时曾参与校内第三届球类锦标赛高中足球男子组并获得季军高三时曾参与陈景润杯中学数学比赛并获得高阶组表扬奖(PROFICIENCY)

今年参与了由NSSPC主办的全国中学生程式设计工作坊。参加了这个工作坊对我

的意义深大。在五次的工作坊中,主办方邀请了各界的杰出人士来为参与的中学生分享他们多年从事IT行业的经验。这让我更加清楚明了自己未来想要从事的区块。而且来自大学的教授们也教导我们如何用逻辑思维来增强编码的能力。我第一次接触到种种的电脑计算法则而这让我对更加深奥的及算法有着十分浓厚的兴趣。我也有机会虚心向教授请教更多在编码上容易遇到的问题,他们也告诉我相对应的解决方案。此外,教授还指出我写编码的坏习惯就是不写注释,因为在未来工作时,代码是要给其他的程序员过目的,所以不写注释容易造成其他程序员看不懂代码而拖慢了办事效率。这次的工作坊让我获益良多,让我了解到社会上许多和IT接轨的行业的行情。

三、个性与兴趣

我天生就是乐观开朗的人,我时常不把得失看得太重,因为对我而言,把自己应该做的事情尽力去做好即可,如果结果是好的当然是最好,但如果结果不是理想中的也没关系,把失败当作经验,下次继续精进自己。我也非常喜欢结交不同班级甚至不同年段的朋友,因为我深信"三人行,必有我师焉"的道理。身边的朋友多,人脉广办事也更加方便,还可以把身边的朋友当作是自己学习的契机。我也经常积极参与校内的活动及比赛,尽管不一定会获得佳绩,但我相信失败乃是成功之母,失败的经验能用来丰富自己的人生阅历。更何况不尝试一下怎么就可以否定自己呢?

我处事态度圆滑,而且我相信团队办事的效率远远要超出个人的办事效率。 不管是在足球校队还是班级的团体活动,我都能与队友或组员由良好的沟通,不 会一意孤行。我也正在与别班的朋友共同管理学习伺服器,我们也经常举办各种 线上联谊活动,促进各班同学之间的关系。我们也经常分享各自所得到的各科笔 记等等,让所有同学能够信息同步化,增加一起进步的效率。

我平时有空闲时间就会到住宅区的公园踢球或者打篮球,偶尔会和朋友一起出去打羽球或健身。我也会在读书读得劳累的时候听一听轻音乐或者一些日本动漫音乐。我本身也是一名动漫爱好者,虽然追番的次数不多,但是我可以深刻体会到二次元带来的美好和其中宣传的道理。二次元虽然不存在于现实中,但是它带给我的快乐却是真实的。

学习之余我也会敲敲代码,让自己得编程能力持续进步。我会在网上找感兴趣的小项目,让自己训练一下编程的逻辑思维。目前,我已经可以独自完成数独计算机.或者开发自己的博客网站。

四、学习计划

- (一) 学好基础知识,认真对待计算机科学与技术科系。学好基础知识,为以后专业的外延打好基础。
 - (二) 在课余时间后, 努力完成课后作业, 提高自己的兴趣和能力。
- (三)锻炼自己独立解决问题的能力。多参加和自己专业有关的的活动,与同学交流心得体会,了解搜集计算机信息的渠道。向老师和一些毕业的人士请教一些相关问题。
 - (四) 上好每一节课, 上课时认真听讲, 做好笔记。
 - (五)课后多复习,按照老师的路子走。

为了实现自己的决策与目标, 我会时刻提醒自己做好以下几点:

- (一) 走好每一步。每一朵笑花都有开放的理由,或是姹紫嫣红,争奇斗艳,或是 平凡复苏,零星点缀,只要尽力绽放,都会向世界展现出生命的奇迹。
- (二) 对待自己不了解的东西一定要以正确的态度对待,不要装,摆正态度,因为态度决定行动,行动决定习惯,习惯决定性格,性格决定命运,所以态度决定命运。
- (三) 孔子说:"吾一日三省吾身。"我做不了圣人,不求一日三省,但至少 应该三日一省,做个成功的凡人。我不能做一个闭目塞听者,只有敞开 心灵,才能得到更多的智慧。
- (四) 认真听取他人意见,借鉴他人经验,总结自己的得与失。认真做好每一件事,每个细节,才能走好人生中很多不经意的一步,走向成功。

结论

复旦大学一直以来在国际盛名,并且亦是我梦寐以求的大学。我希望進入复旦大学升学的意愿是非常之坚定的。如果我能够如愿以偿进入贵校修读计算机科学系,那我一定不会辜负复旦大学给予我的认可和机会,洁身自爱,努力学习,好好地完成自己四年的学士学位,增进自己的知识,让自己能够跻身国际舞台,为复旦大学争光。