个人陈述范本 — 创新科技

我从小就对创新科技的研究很感兴趣。在这个日新月异的时代,资讯科技在日常生活中扮演着很重要的角色,帮助我们解决困难及提高效率。同时,科技亦推动社会的发展,让世界加速向前迈进。创新科技为我们的生活带来深远的影响,也因而播下了令我想成为电脑程式设计师的梦想种子。

在我三年的高中生涯里,我选修了资讯及通讯科技科和数学延伸部分单元二。我除了学习到如何有效使用一系列的应用程式进行讯息处理和解难外,我还学会了利用资讯科技来分析问题、计划及制定问题解决方案,当中包括编码、网页开发和软件设计。这些都是在大学研究创新科技所需要的知识和技能。除此之外,修读数学课程锻炼了我的逻辑思维,提高了我的分析能力和解难能力,这些技能都是成为一名成功的电脑程式设计师须具备的关键要素。

除了学科的学习,我还喜欢参加各种课外活动。例如,我在过去几年曾参加香港青少年科技创新比赛。这个比赛为我提供了一个平台,让我可以在课堂外学习,并运用我的知识和技能来解决真实情景下的问题。透过观察其他团队的工作,我能够从其他人的身上学习。由于比赛时必须与团队合作并按时完成任务,因此我培养了在压力下集中注意力工作的能力和团队合作精神,并学习到如何有效地编配工作的优次和分配自己的工作量。

此外,获得相关的实践经验使我对创新科技行业有更深一层的认识。在中五时,我在教育局举办的「商校合作计划」中得到了在一间国际科技公司实习的机会。在实习期间,我有幸参与一个聊天机器人的开发项目,学习到有关人工智能技术的知识。同时,透过此机会与专业团队合作能进一步提升我的实践技能,并持续深化我在资讯科技范畴的专业知识。

凭藉我对创新科技的兴趣,我会努力跟上科技发展的步伐。我相信修读资讯科技和电脑的相关课程能助我探索事业发展方向,开展未来多姿多彩的职业生涯。我期待大学生活带来的挑战,我相信只要有热情和毅力,就一定能成为一名成功的大学生。