故事一

在大一的时候，我想通过自己的努力去学一些实用的却又在课本上学不到的知识，以此来参加一些竞赛，于是询问过许多学长，也向同级生了解过他们的学习意向，我进行了一系列的思考，我适合学习怎样的内容呢，编程算法对我来说确实枯燥，虽然有一些基础，但我选择放弃。最终，我找出了一条适合我的方向，就是先从单片机学起，从简单的51单片机开始，用屏幕上的几行代码来控制一个led灯，来显示一串数字在液晶屏上，这对我来说新鲜而有趣。于是我便用寒假和学期中的一些时间来学习单片机入门知识，虽然也有复杂的代码怎么都看不懂，也有一值想不明白的问题，但通过我的反复思考，并且询问学长，请教我的问题，还是学会了不少知识技能，每当我解决一个问题，每当控制让单片机实现一些功能时，我都会有很大的成就感，这种感觉带给我热情去攻克更多的难题。

可迁移技能有自己的思考、询问他人来解决问题，专业知识技能有51单片机编程知识，管理技能有认识自我。

故事二

刚来到大学，在足球方面，我只是一个普通的足球爱好者，技术方面在大一院队还行，在控院的院队中，我只是一个菜鸟，校队也没有入选，大场比赛中不要说体力不行导致发挥不出技术，就是一些基本功也做得极差，我深知自己的不足。我的身体条件不如别人，那我便要发挥我反应快的特点，尽早的出球、射门，并且要使用更多的变向让自己更灵活。同时，要提高足球技术最根本的还是多练，不论是实战还是训练，大一的队伍和别人约比赛，即使再忙，我中午也会去参加，每周末的联赛更是每场都去，校队跟训我也积极报名参加，认真对待训练的机会，期末时课少我便每天下午都去东操场踢野球，一些基本的技术能力得到了极大地提升。大二再次选拔校队参加大学生足球联赛，我终于入选进入了校队，代表学校出去比赛，同时训练也变得更多更累，甚至国庆七天大家都出去玩了，我却每天都在训练。足球之路，虽然很累，也有输掉比赛的难过，但是因为我热爱足球，这些都是我热爱的一部分，那些进球后的兴奋，和队友一起拿下比赛的成就感是永远无法忘记的。

可迁移技能有勤奋、努力、勇敢，专业知识技能有足球技术、战术，管理技能有理性分析。

兴趣方面我属于调研型和常规型喜欢智力的、抽象的、分析的、独立的定向任务，抽象思维能力强，求知欲强，肯动脑，善思考，考虑问题理性，做事喜欢精确，有学识才能，不善于领导他人，喜欢按计划办事，细心、有条理，习惯接受他人的指挥和领导，自己不谋求领导职务。喜欢关注实际和细节情况，通常较为谨慎和保守，缺乏创造性，不喜欢冒险和竞争。

我的性格根据mbti，是内倾型(I)直觉型（N）思维型（T）判断型（J），就是intj型，我是个完美主义者，思维严谨、有逻辑性。对自己和别人都很苛求，往往几乎同样强硬地逼迫别人和自己。不十分受冷漠与批评的干扰，更喜欢以自己的方式行事。如果是自己形成的看法和计划，我会投入许多得精力和能量，具有很大积极性。

我具有车辆工程专业知识，有较强学习能力，吃苦耐劳。我适合车辆工程师，研究开发人员等职业。