

2023年测量职业生涯规划书(优质5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

测量职业生涯规划书篇一

我们每个人都在设计自己的人生，都在努力实现自己的梦想。职业生涯是人生自踏上工作岗位之日起到工作退休的综合。职业选择是一项复杂的工作，要考虑比如工作环境，薪酬，是否能充分展示自己的才华，能否实现人生价值等因素。人生能否成功，受到许多因素影响，也有许多不确定因素，但是，“找准池塘钓大鱼”道出了合理选择职业是人生成功的关键和前提，影响职业生涯的因素是多方面的，有个人素质，心理等主观方面的问题，也有社会环境，机遇等客观方面的问题，它们相互关联，相互影响，但是，最根本的在于个人素质与努力的结果。我们每个人都会随着年龄的增长而慢慢长大，从学校出来后面面对的是一个充满竞争的社会，我们能做的只有努力适应这个社会，投入到职业世界中。只有正确的认识自己，认识职业生涯基本历程，树立职业生涯规划理念，才能使我们自己的职业生涯充实并成功。

11别人眼中的我：

1. 优点：

(1) 父母家人评价：做事求真、务实，有责任心，能认真而持久的做好每一件事，积极上进，勤于思考。

(2) 老师领导评价：对待工作认真负责，做事积极，执行力、行动力强，组织力好。

(3) 同学朋友评价：大方豪爽，乐于助人，待人友好，工作负责，讲信用。

2. 缺点：

(1) 父母家人评价：脾气不太好、懒。

(2) 老师领导评价：做事不够沉稳。

(3) 同学朋友评价：积极主动性不高。

1.2最看重什么：价值观取向为智力刺激、独立自主、轻松舒适型

1.3能够干什么：机械操作、科学研究

1.4适合干什么：独立型

职业特征：这类人希望随心所欲安排自己的工作方式，工作习惯和生活方式。他们追求施展个人能力的工作环境，实现自身价值，摆脱组织的限制和制约，他们宁愿放弃提升或工作发展机会，也不愿意放弃自由与独立。对于计划科学研究的我来说，会是表现自我的一种方式。

2.1社会发展：

经济方面：中国经济仍然会持续增长不会出现太大波动，原因是国家机制控制市场运行不会出现资本主义式的经济危机，中国经济虽然起点低，但发展仍然很快。

文化方面：一般除非有惊采绝艳之人不会改变社会潮流，但是每10年的文化模式都有很大不同，但是会变的很快，因为信息传递很快，文化交流广泛。

政治格局：和平是大的格局，小范围的战争依然不可避免，

这是邓小平曾经说过的，世界的快速发展需要能源，但人们拒绝战争，一是反战情绪很重，二是发展不允许。

交通方面：交通将会极其便利快捷，高铁、私家车将会成为主流交通工具。

2.2经济趋势：

测绘工程是一个快速发展的学科，它与现代各种新技术和新工具相结合后衍生出了许多新兴的领域，也提供了更多、更具有挑战性，也更有发展前途的工作类型。例如：数字摄影测量、地理信息系统、gps全球定位系统及其子系统，经济地理学和区域、遥感技术等等，不胜枚举。而且，随着信息社会的到来，测绘工程的产品——关于地理方面的信息，已经成为一种重要的战略资源和商品，已经不再像从前一样可以免费得到，这就又促进了测绘工程的产业化进程，从而为整个测绘工程专业带来了巨大的发展机遇和商业回报。

2.3该行业的状况：

测绘工程专业毕业生具有极其广泛的工作可选范围，工作也都是比较好的。而且，由于测绘行业形成和走俏，相关专业技术人员持续走俏，毕业生是完全可以从容就业，并找到理想工作的。

2.4就业机会

目前，测绘工程专业本专科毕业生总体上可以有如下的就业选择：

可在各种所有制的公私营企业公司从事测绘产品和设备的研发开发工作。

特种工程的多方面从事科研和工程的高级人才——进行规划

设计、施工和运营管理工作。

2.5专业背景

测绘本科毕业

2.6家庭环境

来自河北省石家庄市，家境普通，父亲在市政局工作，母亲在附近一所小学当教师，哥哥为当地一名大学生村官。

swot是表示优势、劣势、机会和威胁

优势(s) 乐观、开放、遇事有主见、身体素质好、语言表达能力强、与人和睦相处、人员群众基础好、认真负责。

劣势(w) 不能善始善终、缺乏社会经验、

机会(o) 高一级职位的补缺等、新的岗位或岗位的设立、

威胁(t) 不喜欢被约束、工作环境要求较高。

运用swot分析法进行职业生涯机会评估时，我要尽可能的对面临的各种职业发展机会进行评估。然后，确定职业生涯目标，选出最优发展机会。

一年级

知识方面

能力方面

目标

掌握基本的知识，比如数学、外语

计算机等，过英语四级

锻炼培养组织能力、各方面协调能力

措施

上课认真听讲，下课积极反思，多去自习室、图书馆，抓紧时间学习组织同学参加活动、从中不断学习提高。

二年级

目标

掌握较高知识要求，过英语六级、计算机二级；二学历

继续锻炼组织培养能力、各方面协调能力

措施

认真学习，利用好在校时间，利用寒暑假自学等

组织同学参加活动、从中不断学习提高

三年级

目标

学好专业知识，努力提升专业水准，

学习好英语、高数

培养社交能力

措施

踏实学习

多和人交流

四年级

目标

考研

培养社交能力

措施

学习

多和人交流

人生的辉煌，莫过于最大程度地发挥自己的潜能，实现人生的价值。因此，我们必须科学的了解自己的潜能和优势，了解外部环境给予的各种机遇与挑战，才能实现职业生涯的成功。我们每个人都要有进取心、责任心、自信心，自我认识和自我调节的能力。人的一生是漫长而短暂的。年轻时的你会觉得自己的生活道路很漫长，但人过半百，你又会觉得几十年仅是转眼即逝，所以只有现在努力。

现如今不管我是什么样子的，但有了自己的规划，就应照着它努力地向前冲，去实现自己的目标，走好每一步，走好我的`人生！让我的每一天都活得精彩而有意义。

有理想，有目标，有动力，绝不输给追求！

测量职业生涯规划书篇二

培养适应土木工程施工和道路桥梁测量一线需要的，具有从事工程测量和工程测量监理工作能力的高等技术应用性专门人才。毕业生具有工程测量和工程测量监理的基本知识及基本技能，能从事中型工程施工测量及放样、地籍测量、图片和数据处理等能力。具有工程控制网及城镇控制网设计□gps测量、观测平差计算等能力，具有从事土木工程和道路桥梁测量监理管理等能力。

培养适应土木工程施工和道路桥梁测量一线需要的，具有从事工程测量和工程测量监理工作能力的高等技术应用性专门人才。毕业生具有工程测量和工程测量监理的基本知识及基本技能，能从事中型工程施工测量及放样、地籍测量、图片和数据处理等能力。具有工程控制网及城镇控制网设计□gps测量、观测平差计算等能力，具有从事土木工程和道路桥梁测量监理管理等能力。

工程制图、地形绘图、房屋建筑学、地形测量、工程控制测量、测量平差基础、工程cad□工程摄影测量□gps测量技术、地理信息系统、数字化测图、道路桥梁概论、土木工程施工放样、地籍测量与土地管理、道路放样、工程监理等。

1、兴趣、爱好

就自身而言，我认为自己的兴趣与爱好其实是比较广泛的，具体的讲自己对电脑、文学、体育、以及音乐方面比较感兴趣。而我的爱好也是基于这些兴趣之上的因此喜欢玩电脑，喜欢看书，喜欢打羽毛球，喜欢跑步，喜欢听音乐，酷爱摄影。

2、职业性格

a.我的性格是比较诚实、正直的。在做事情时认真勤奋责任

心强、积极性比较强，同时有一定的创新意识。喜欢参加各种活动，不管有没有收获，都只是想从中能学到一些东西□b. 自我控制能力还可以。有时候遇到烦恼的事情，自己会调节好情绪，有时会用运动来缓解自己的不愉快。对自己不该拥有的东西，会控制自己永远不会去拿□c.对真理的不断追求，看不惯本身没有道理去欺负别人的人。不管他是不是长辈，我都会指出他的错误。比较会考虑别人的感受，乐于帮助别人□d.善于提倡尊重与宽容。因为尊重别人才会得到别人的尊重，大家才能团结友善。宽容别人就是赠给别人一份厚礼，这样才会得到双赢。

3、职业兴趣：

从霍兰德职业倾向测验测评分析报告中得出：我本人对抽象的、分析的、灵活的定向任务性质的职业比较感兴趣，对现实型(r)□企业型(e)□传统型(c)的工作比较有兴趣，其他方面的职业兴趣就一般而已。

4、职业能力：

我本人的逻辑推理能力相对比较强，而信息分析的能力也不错，在注意力上比较集中，善于观察，记忆力较强，思维比较开阔。在语言表达能力及动作协调能力上我做的还不是很好，空间判断能力也不是很突出。比较喜欢对复杂的事务进行思考，工作认真、负责。

5、个人特质：

观察力强，对工作有极大的自觉心，而且对工作比较热情，能够吃苦耐劳，更善于处理概念和想法。喜欢在工作中接触人，和喜欢团体工作。对于那些固定的工作模式持否定的态度，我不喜欢做一些不变的操作性工作。

6、职业价值观

从霍兰德职业倾向测验测评分析报告中得出，我本人对现实型(r)企业型(e)传统型(c)的工作比较有兴趣。我认为自己在工作中，如果不考虑工资收入的前提下，我会首先考虑自己最喜欢做的工作，所选择的职业要有能从中不断学习知识的机会，对工作的收入要求要不低于我本人工作能力的价值。同时，也会考虑这份工作是否能实现自己的目标或者自己的理想。最后，也要考虑这份工作是否适合我去做，我的能力是否能胜任等等的一些相关的问题。

7、我的优点：

- (1) 我的兴趣比较广泛，对事物的接受能力强；
- (2) 社会实践能力以及组织协调能力较强；注重团体精神。
- (3) 对人诚恳，大方，喜欢与人交流，社会交际能力强；
- (5) 忧患意识较强，做事计划性较强；
- (6) 具有探险精神、创造意识以及克服困难的勇气，独立自主，能一个人工作，并且全神贯注，能够客观地分析和处理问题，不会感情用事。

8、我的缺点：

- (1) 没有纵横南北的人际关系网；工作经验少，可以说几乎没有。
- (2) 由于性格比较直，所以有的时候偶尔会得罪一些人；
- (3) 书法欠佳，字迹有待提高；
- (4) 我的另一个大缺点是脾气有点倔强，认定的事情就一定要做到而且要做好

(5) 没有丰富的社会实践经验，在许多方面的知识了解还不够，

(6) 兴趣虽广，但没有特别的一面；有点内向，喜欢安静！

测量职业生涯规划书篇三

暂无

培养目标

培养适应土木工程施工和道路桥梁测量一线需要的，具有从事工程测量和工程测量监理工作能力的高等技术应用性专门人才。毕业生具有工程测量和工程测量监理的基本知识及基本技能，能从事中型工程施工测量及放样、地籍测量、图片和数据处理等能力。具有工程控制网及城镇控制网设计□gps测量、观测平差计算等能力，具有从事土木工程和道路桥梁测量监理管理等能力。

培养要求

培养适应土木工程施工和道路桥梁测量一线需要的，具有从事工程测量和工程测量监理工作能力的高等技术应用性专门人才。毕业生具有工程测量和工程测量监理的基本知识及基本技能，能从事中型工程施工测量及放样、地籍测量、图片和数据处理等能力。具有工程控制网及城镇控制网设计□gps测量、观测平差计算等能力，具有从事土木工程和道路桥梁测量监理管理等能力。

名人学者

暂无

主干课程

工程制图、地形绘图、房屋建筑学、地形测量、工程控制测量、测量平差基础、工程cad、工程摄影测量、gps测量技术、地理信息系统、数字化测图、道路桥梁概论、土木工程施工放样、地籍测量与土地管理、道路放样、工程监理等。

学科要求

暂无

知识能力

工程测量及其监理技能

1、兴趣、爱好

就自身而言，我认为自己的兴趣与爱好其实是比较广泛的，具体的讲自己对电脑、文学、体育、以及音乐方面比较感兴趣。而我的爱好也是基于这些兴趣之上的因此喜欢玩电脑，喜欢看书，喜欢打羽毛球，喜欢跑步，喜欢听音乐，酷爱摄影。

2、职业性格

a.我的性格是比较诚实、正直的。在做事情时认真勤奋责任心强、积极性比较强，同时有一定的创新意识。喜欢参加各种活动，不管有没有收获，都只是想从中能学到一些东西。b.自我控制能力还可以。有时候遇到烦恼的事情，自己会调节好情绪，有时会用运动来缓解自己的不愉快。对自己不该拥有的东西，会控制自己永远不会去拿。c.对真理的不断追求，看不惯本身没有道理去欺负别人的人。不管他是不是长辈，我都会指出他的错误。比较会考虑别人的感受，乐于帮助别人。d.善于提倡尊重与宽容。因为尊重别人才会得到别人的尊重，大家才能团结友善。宽容别人就是赠给别人一份厚礼，这样才会得到双赢。

3、职业兴趣：

从霍兰德职业倾向测验测评分析报告中得出：我本人对抽象的、分析的、灵活的定向任务性质的职业比较感兴趣，对现实型(r)□企业型(e)□传统型(c)的工作比较有兴趣，其他方面的职业兴趣就一般而已。

4、职业能力：

我本人的逻辑推理能力相对比较强，而信息分析的能力也不错，在注意力上比较集中，善于观察，记忆力较强，思维比较开阔。在语言表达能力及动作协调能力上我做的还不是很很好，空间判断能力也不是很突出。比较喜欢对复杂的事务进行思考，工作认真、负责。

5、个人特质：

观察力强，对工作有极大的自觉心，而且对工作比较热情，能够吃苦耐劳，更善于处理概念和想法。喜欢在工作中接触人，和喜欢团体工作。对于那些固定的工作模式持否定的态度，我不喜欢做一些不变的操作性工作。

6、职业价值观

从霍兰德职业倾向测验测评分析报告中得出，我本人对现实型(r)□企业型(e)□传统型(c)的工作比较有兴趣。我认为自己在工作中，如果在不考虑工资收入的前提下，我会首先考虑自己最喜欢做的工作，所选择的职业要有能从中不断学习知识的机会，对工作的收入要求要不低于我本人工作能力的价值。同时，也会考虑这份工作是否能实现自己的目标或者自己的理想。最后，也要考虑这份工作是否适合我去做，我的能力是否能胜任等等的一些相关的问题。

7、我的优点：

(1) 我的兴趣比较广泛，对事物的接受能力强；(2) 社会实践能力以及组织协调能力较强；注重团体精神。(3) 对人诚恳，大方，喜欢与人交流，社会交际能力强；(4) 虽然我没什么特别突出的特长，但我认为我开朗的性格以及交际、实践的能力就是我的特长，同时在电脑方面我也有一定的优势；(5) 忧患意识较强，做事计划性较强；(6) 具有探险精神、创造意识以及克服困难的勇气，独立自主，能一个人工作，并且全神贯注，能够客观地分析和处理问题，不会感情用事。

8、我的缺点：

(1) 没有纵横南北的人际关系网；工作经验少，可以几乎说没有。

(2) 由于性格比较直，所以有的时候偶尔会得罪一些人；

(3) 书法欠佳，字迹有待提高；(4) 我的另一个大缺点是脾气有点倔强，认定的事情就一定要做到而且要做好(5) 没有丰富的社会实践经验，在许多方面的知识了解还不够，(6) 兴趣虽广，但没有特别的一面；有点内向，喜欢安静。

测量职业生涯规划书篇四

现如今不管我是什么样子的，但有了自己的规划，就应照着它努力地向前冲，去实现自己的目标，走好每一步，走好我的人生！让我的每一天都活得精彩而有意义。

职业生涯对每个人而言，都是在一定的时间内有效，如果不进行合理有效的规划，就会浪费自己的时间和生命。作为正在上学的我，很早就知道如果不为自己拟定一份职业生涯规划，把自己的未来设计好。生活和学习就会没有了方向，就像大海里的一叶小舟，迷失方向，不知所归，为了高效的利用时间，实现自己的人生价值，特作以下个人职业生涯规划：

专业：测绘

规划年限：12年

年龄跨度：20岁到32岁

1. 自我介绍：我是一个当代本科生，是家里最大的希望一成为有用之才。性格内向，但开朗、活泼。身形稍胖，个子中等，平时喜欢爬山，看书，逛街，旅游，偶尔打打篮球。

2. 自己的优势盘点：有理想，有追求，有不到黄河不死心的执着和全身心投入的激情。做事有责任心、恒心，动手能力较强。

3. 自己的劣势盘点：缺乏社会实践经验，交际能力较差，组织能力较弱。

4. 生活中成功经验的盘点：独立自主，很多事都必须自己一个人去面对去思考去决定。不管在学习上还是在生活中，都要自己亲身经历才能领悟到其中的奥秘。

5. 解决自我盘点中的劣势和缺点：利用假期找份兼职工作，增加实践经验，提高对社会的认识。看一些心理学方面的书籍或是向心理老师咨询解决自己在性格方面的弱点。

6. 霍兰德的个性与职业模型测试：

职业类型

个性特点与能力

环境特点（职业要求）

职业特点

适应的职业

现实型

熟练的手工和技术工作，运用手工工具或机器进行工作

研究型

具备从事观察、评价、推理等方面活动的的能力，讲究科学性

要求具备思考和创造能力，社交要求不高

科学研究和试验工作，研究自然界、人类社会的构成和变化

艺术型

具有艺术性的、独创性的表达和直觉能力，不喜欢硬性任务，情绪性强

通过语言、动作、色彩、和形状来表达审美原则，单独工作

从事艺术创作

经过霍兰德的个性与职业模型测试，了解到自己是一个现实型的人，适合做工程师和机械师。

测绘专业属工科类专业，测绘行业是国民经济的一个基础行业，从总体来讲是一个服务性行业，专业技术含量较高，传统测绘外业成分比较大，工作比较艰苦，属于艰苦行业之列。过去测绘专业的学生很多闹过专业情绪。但目前来看，测绘专业应该比较好的专业，属于朝阳产业的组成部分。可以从以下几个方面情况分析。第一，开设测绘专业学校的数量快速增加。目前高等学校是社会需要什么，学校培养什么，从全国高校开设测绘和地理信息系统的学校数量来看增长非常快，从1985年的30所左右发展到目前的230所，地理

信息系统被称为具有广泛发展前景的专业。第二，测绘专业毕业生需求比较强劲。从教育部2015年公布的统计数据来看，测绘类高校毕业生一次就业率在一级学科里名列前茅，实际情况也是如此。第三，随着高新测绘技术的发展，外业工作比例在降低，作业强度在减轻，总收入相对较高。如现在地形图测绘需要的野外控制点越来越少，由于gps的普及应用，控制点多数布设在道路附近而不是为了通视专门设置在高山上。第四，测绘专业毕业生工作地点一般都在县城以上，在目前就业压力较大的环境下也值得考虑。

随着地理信息系统、电子地图、移动定位等现代高新科技不断深入社会各个领域，测绘工作正在发挥着越来越重要的作用，已成为构建“数字省市”的重要基础。因此，作为朝阳产业的测绘事业已经引起了全社会的重视与支持。

展望新世纪，测绘工程将大有用武之地。随着信息革命的深入，人们方便、快捷、准确、实时地获取信息已经成为迫切要求。基于此，全球定位系统gps将会有巨大发展前景，目前gps已经在交通、航运、管理等方面显现出了巨大的威力，随着卫生技术和测绘工程技术的发展，其发展余地依然广阔。同时地理信息系统gis也将得到充分地发展，真正实现“所见即所得”的地理信息管理模式，极大地方便人们的应用。以上所有，都将推动测绘工程产业化的进程，测绘工程必将成为一个高技术、高收入的职业，为广大毕业生提供理想与现实双赢的机会。

测绘工程是一个快速发展的学科，它与现代各种新技术和新工具相结合后衍生出了许多新兴的领域，也提供了更多、更具有挑战性，也更有发展前途的工作类型。例如：数字摄影测量、地理信息系统、gps全球定位系统及其子系统，经济地理学和区域、遥感技术等等，不胜枚举。而且，随着信息社会的到来，测绘工程的产品——关于地理方面的信息，已经成为一种重要的战略资源和商品，已经不再像从前一样可以

免费得到，这就又促进了测绘工程的产业化进程，从而为整个测绘工程专业带来了巨大的发展机遇和商业回报。国内已经发现了许多高效益的科技公司，如提供高新技术测量装备的leica公司等，这些公司的`出现极大地促进了测绘行业的发展，也为在校测绘工程专业学生提供了大量的就业机会。目前，测绘工程专业本专科毕业生总体上可以有如下的就业选择：

可在各种所有制的公私营企业公司从事测绘产品和设备的研发工作。

和技能。

个人发展状况：与同学和老师相处融洽，有良好的人际关系。学会网球，经常参加体育锻炼，减肥成功。

个人发展状况：结识一些测绘界的友人，提高人际关系网的质量。

婚姻家庭：有个幸福的三口之家，供车供房。

20xx年以后：经济情况较好和人际关系较好的话，成立自己的事务所，积累财富，让自己的事务所日益壮大。

具体实施方案：

认真学习，阅读大量关于测绘的书籍，多看各类优秀测量的图片和图纸，积极与前辈交流，也能锻炼到自己的交际能力，认真干好自己的工作，锻炼自己的能力。

这方案稍有夸张但我不想写得太平庸，我也不肯定会完全照这样去做，可能大体上会这样去做。未来发生什么样的事，没有人知道。未来有太多的未知数，到时候随机应变吧。不过我最根本的前提是让我爱的人和爱我的人能够幸福快乐地

生活，人活一世总离不了一个情字吧。如果没了亲情友情爱情，人生也没了意义。

测量职业生涯规划书篇五

前言：

对我们每个人而言，职业生命是有限的，如果不进行有效的规划，势必会造成生命和时间的浪费。作为当代中专生，若是带着一脸茫然，踏入这个拥挤的社会怎能满足社会的需要，使自己占有一席之地呢？每一个生命都应以其独特的方式去演绎自己的人生，我的人生不应该是一个简单的依照命运安排前行。因此，我希望我的人生按照自己设定的方向前进，不管遇到什么样的事或人，都要做自己。有了目标，才会有动力。

我是一个在校中专生，性格外向、开朗、活泼，业余时间爱交友、听音乐、外出逛街、还有上网。喜欢看小说、杂志，尤其爱看经营创富类的书籍，每月都追着看《商界》杂志。平时与人友好相处，群众基础较好，亲人、朋友、教师关爱。喜欢捣鼓机械，动手能力较强。做事认真、投入，但缺乏毅力、恒心、耐心。学习是“三天打渔，两天晒网”，以致一直不能成为尖子生。有时多愁善感，没有成大器的气质和个性。不过，值得一提的是，口才相当不错。

1. 社会一般环境：

中国政治稳定，经济持续发展。在全球经济一体化环境中扮演着越来越重要的角色。中国经济近年来一直保持着7%—8%左右的增长速度；专家预计20xx年至20xx年，这一速度仍会维持在5.5%—6.6%。中央将城镇化和西部大开发作为新世纪的两大战略重点，城镇化意味着大量的农村人口转为城市居民，意味着需要进行大量包括城镇住宅、城市商业、市政基础在内的建设。越来越多地方被开发，各大城市的公共建

设项目和商业住房项目纷纷上马，幢幢高楼拔地而起，中国的房地产因此而成为全世界瞩目的焦点！房地产业是我国目前最活跃、最繁荣的产业，其对中国经济及关联产业的拉动作用是别的产业无法企及的。

2. 房地产业的特殊环境：

20xx年，去年保八的经济增长目标实现，房地产功劳不小。当今，一二线城市百姓购房难，节节高攀的房价是媒体和百姓热议的话题，“地王”“房奴”“楼市”等词高频率出现在人们的生活里。无房者居无定所的哀叹，炒房者一夜暴富的神话，房开者日进斗金的流言，中国的房地产业，似乎承载着太多的黑暗与荣耀。“与其临渊羡鱼，不如退而结网”，唉声叹气与无所行动乃懦夫所为，能在房地产饕餮盛宴中分一杯羹方显时代弄潮儿本色。

3. 学校环境分析

我所就读的学校是淄博市信息工程职业学校，所就读的数控专业是学校的拳头专业，也是自治区示范专业，设备和师资处于区内一流水平。学校已经跟很多大型的企业合作办学，以紧贴市场需求的专业设置赢得了学生的青睐和家长、社会的认可。这些企业绝大部分处于山东日照等沿海地区，学生进厂主要是在流水线上做工。从学哥学姐们的描述和我所掌握的情况看，在工厂打工解决温饱不是问题，但要想出人头地、拥有属于自己的一份事业是很难的，青春无价，我不想将宝贵时间浪费在替人打工上。因此我决定从三年级的实习期起踏踏实实的在叔叔的店里做工，专心学习技艺，积累经验、财富和人脉，立志做老板。

4. 目标行业发展状况分析

作为房子的“守护神”——大门，是建筑结构中不可或缺的部门。据了解，目前，中国门业已细分出钢木门、木门、防

盗门、自动门、车库门、伸缩门、卷门、门禁系统等10多个细分行业，行业年产值在150亿元以上。这的确是一块散发着诱人香气的巨型蛋糕！中国正在为所有的门业经营者实现宏大理想提供千载难逢的机会！

山东是个重工业城市，目前整个城区就像是个大工地，各个楼盘纷纷拔地而起，各县市乡镇家庭如过江之鲫集聚来宾，显示出强劲的发展势头。为解决民生，来宾市党委政府发起了“城乡风貌改造建设工程”，对具备条件的村屯住房实施改造，为老百姓精心打造美丽家园。有房必有门，来宾市门业市场潜力巨大。

目前山东市套房所需的钢木门、木门、防盗门为厂家定制，工业化生产出来的产品工艺精致，但还没有厂家定制车库门业务，来宾市车库门的生产控制在大大小小的作坊手中，产品质量参差不齐，价格陷阱重重，可谓正处于“战国时代”。叔叔所经营的车库防盗门经营店走的是“差异化”发展道路，门板为整体压制的铁面板，可塑造种类繁多的美观图案。更为特殊的是店里有烤箱，这在来宾市是独一无二的，制造出来的产品为“烤漆门”，质量与大厂定制的产品不相上下，因此叔叔店铺的生意红火程度是别的店铺望尘莫及的。

1. 恒心问题：

可凭借那份积极向上的`热情鞭策自己，久而久之，就会慢慢培养起来，充分利用一直关心支持我的庞大亲友团的优势，真心向同学、老师、朋友请教，及时指出自己存在的各种不同并制定出相应计划以针对改正。

2. 耐心问题：

现阶段主要是通过练习硬笔书法来锻炼自己的耐心，即要练出一手好书法，又要培养出平心静气、荣辱不惊的气度。

根据自己的兴趣和所学专业，在未来应该向房地产门业方面发展。围绕这个方面，本人特对未来十五年作初步规划如下：

1.20xx——20xx年，学业有成：

(2) 个人发展状况：做好职业生涯的基础工作，认真干好校学生会和班级学习委员的工作，锻炼自己的领导能力。与同学和老师相处融洽，构筑良好的人际关系。尽量形成比较有规律的良好个人习惯。学会羽毛球，经常参加体育锻炼。

2.20xx——20xx年，就业适应期：

(1) 工作情况：进入有前景的企业工作，努力赚钱，积累创业原始资金。

(2) 学历、知识结构：了解门业知识，不断进修升值自己。

(3) 个人发展状况：结识一些门业界的精英人物，提高人际关系网的质量。

(4) 争取买一辆客货两用车。

3.20xx——20xx年，成长创业期：

经济情况较好和人际关系较好的话，壮大叔叔的门面或成立自己的门业安装部，积累财富，让自己的安装部日益壮大，成为集团公司。拥有一个完美的家庭。

计划固然好，但更重要的，在于其具体实践并取得成效。计划虽好，但重要的是具体实施并取得成效。然而，往往有计划赶不上变化的时候，不仅要及时面对，分析问题，更要有解决的办法。其实，每个人心中都有一座山峰，雕刻着理想、信念、追求、抱负；每个人心中都有一片森林，承载着收获、芬芳、失意、磨砺。一个人，若要获得成功，必须拿出勇气，

付出努力、拼搏、奋斗。成功，不相信眼泪；成功，不相信
颓废；成功不相信幻影，未来，要靠自己去打拼！