

2023年程序结论与心得体会 学习程序的心得体会(大全5篇)

我们在一些事情上受到启发后，可以通过写心得体会的方式将其记录下来，它可以帮助我们了解自己的这段时间的学习、工作生活状态。我们如何才能写得一篇优质的心得体会呢？以下是小编帮大家整理的心得体会范文，欢迎大家借鉴与参考，希望对大家有所帮助。

程序结论与心得体会篇一

随着信息技术的飞速发展，学习程序设计变得尤为重要。作为一名学习者，通过不断的尝试和探索，我体验到了许多学习程序的心得体会。在这篇文章中，我将分享我对学习程序的理解和感悟，希望对广大学习者有所帮助。

一、理论与实践相结合

学习程序的过程中，理论和实践是相辅相成的。不仅要学习相关的理论知识，还要不断地进行实践。通过编写代码和解决实际问题，才能真正理解和掌握程序设计的本质。在实践中，我们会遇到各种各样的问题，而解决问题的过程也是学习的过程。因此，只有将理论与实践相结合，我们才能更好地提高自己的编程能力。

二、坚持不懈

学习程序并不是一蹴而就的过程，需要我们坚持不懈地去学习和练习。在学习的过程中，我们会遇到各种困难和挫折，但只要我们持之以恒，勇敢面对，并不断努力和进步，就一定能够取得好的效果。坚持不懈是学习程序的重要品质，也是我们在人生道路上应该具备的品质。

三、多与他人交流

在学习程序的过程中，我们应该积极与他人进行交流。与他人交流可以帮助我们学习到更多的知识和经验，也可以拓宽我们的思路和视野。通过与他人交流，我们可以分享我们的学习经验、解决问题的方法，还可以从他人的经验中吸取有益的启示。因此，多与他人交流是学习程序的重要途径之一。

四、追求创新和实用

学习程序的过程中，我们不仅要追求创新，还要注重实用。创新是推动技术进步的重要驱动力，而实用是提高技术价值的关键。在编写代码时，我们要注重代码的可读性和可维护性，同时也要思考如何通过创新的方式解决问题，提高程序的效率和性能。因此，追求创新和实用是学习程序的重要态度和追求。

五、不断学习和更新知识

学习程序是一个不断学习和更新知识的过程。编程语言和技术都在不断地发展和进步，因此我们不能停留在已有的知识上，要持续地学习和提升自己。在学习的过程中，我们要时刻关注最新的技术动态，阅读相关的书籍和文章，参与到开源社区和技术交流中，以便与时俱进，不断提升自己的编程能力和水平。

通过学习程序，我体验到了理论与实践相结合的重要性，也明白了坚持不懈的重要性。同时，多与他人交流、追求创新和实用，以及不断学习和更新知识，都是学习程序的重要心得体会。希望这些心得能够对广大学习者有所帮助，共同进步，不断提高自己的编程水平。

程序结论与心得体会篇二

作为一个程序员，学习是我们工作中永无止境的一部分。在这个不断变化的技术领域，保持学习的态度对我们的职业发展至关重要。在这篇文章中，我将分享我作为一名程序员学习的心得体会。首先，通过设置明确的学习目标，我们可以更好地规划我们的学习道路。其次，积极寻找学习机会可以不断提升我们的技能。然后，与他人分享知识可以加深我们的理解并巩固我们的学习成果。最后，保持乐观的心态和良好的自我管理习惯，可以帮助我们坚持不懈地学习下去。

首先，设置明确的学习目标是程序员学习的重要一步。学习目标可以使我们更加明确我们想要学习什么知识或技能。当我们设置明确的学习目标时，我们可以更好地规划我们的学习道路，避免在学习过程中迷失方向。例如，我们可以设定学习一门新的编程语言或深入研究某个特定的技术领域作为我们的学习目标。通过明确目标并将其分解为小目标，我们可以更好地管理自己的学习进度，并将学习变得更加有序和有条不紊。

其次，积极寻找学习机会是提升我们技能的必要环节。作为程序员，我们需要不断地与新的技术和工具保持接触，并学会如何运用它们。这可以通过参加技术交流会议、参与在线课程或自主学习等方式来实现。另外，参与开源项目或加入技术社区也是一个很好的学习机会，我们可以与其他程序员分享经验和技巧，从他人的实践中学习。积极寻找学习机会不仅可以提高我们的技术水平，还可以扩大我们的人脉和职业发展机会。

然后，与他人分享知识是巩固我们学习成果的重要方式。当我们将我们的知识和经验传授给他人时，我们可以深入理解并巩固自己的学习成果。这可以通过在技术论坛或社区回答问题、撰写博客文章或给其他团队成员进行内部培训等方式来实现。与他人分享知识还可以帮助我们建立起一个良好的

声誉和专业形象，进一步提升我们的职业发展。

最后，保持乐观的心态和良好的自我管理习惯对于持续学习至关重要。作为程序员，我们经常面临挑战和困难，尤其在学习新技术或解决复杂的问题时。保持乐观的心态可以帮助我们克服困难并坚持不懈地学习下去。另外，良好的自我管理习惯可以帮助我们更高效地组织学习时间并保持专注。例如，我们可以制定学习计划、设定时间限制、避免拖延等来提高我们的学习效率和学习成果。

总而言之，作为一个程序员，学习是我们职业生涯中必不可少的一部分。通过在学习中设置明确的目标，积极寻找学习机会，与他人分享知识，保持乐观的心态和良好的自我管理习惯，我们可以不断提升自己的技能和知识，为职业发展打下坚实的基础。只有不断学习，我们才能在这个竞争激烈的技术领域保持竞争力，并实现自身的价值和成就。

程序结论与心得体会篇三

今晚由党支部的成员组织我们学习入党的流程。其中的主要内容有教我们怎样写入党申请书、怎样写思想汇报、怎样写自传、怎样写入党志愿、怎样写转正申请书和一些入党的必备知识。

我们作为入党积极分子，应当严格遵守和履行入党手续。因为入党手续必然有着它的必要性，首先应当向党组织递交入党申请书，然后要写个人思想汇报，接着就要党组织教育，参加支部发展大会，最后进行入党宣誓。

首先，我们要学会如何写入党申请书。入党申请书的基本写法：标题：居中写“入党申请书”；称谓：一般写：敬爱的党组织；正文：对党的认识、入党动机、对待入党的态度、个人在政治、思想、学习和工作方面的表现情况、今后努力方向和如何以实际行动入党以及个人的社会关系的情况；结尾：

主要表达请党组织考察的心情和愿望。写入党申请书应当注意的问题：要认真学习党章，掌握基本精神，加强对党的性质、宗教等基本知识的理解；要联系自己的实际谈对党的认识和入党动机；要对党忠诚老实，向党组织反映真实思想情况等。

其次，我们必须学会如何写思想汇报。思想汇报的基本写法、格式其实与写入党申请书相差无几，也是要有标题、称谓和正文以及结尾，职业稍微做些改动即可。思想汇报应该是真实思想的流露，最重要的是真实，切忌做表面文章；思想汇报要密切联系自己的思想实际，切忌形式主义；写思想汇报要实事求是，对自己做一分为二的评价；另外，申请入党的人应积极主动地向党组织汇报思想。

再者，我们要学会如何写自传。自传的基本写法，所谓自传，则是自述生平和思想演变过程的文章，即把自己走过的生活道路、经历、思想演变过程等系统而又有重点地通过文字形式表达出来，其基本格式包括标题、正文和结尾。正文的主要内容包括个人成长经历，一般从小学或七周岁写起。写自传应注意的问题：要坚持实事求是的原则，写一些重要事件要有证明人；要从实际生活中总结经验教训；写自传不等与“履历”，自传要求写得详细明了得体，要主次分明，简繁得当。另外，我们也应当要清楚如何写入党自愿，写入党自愿，格式与自传无异，但应当注意的是：入党的自愿要写得郑重、庄严、真诚。最后，党支部成员正在我们学习如何写转正申请书和写转正申请书的基本写法、以及应注意的相关问题。

学习了本堂课之后，使我对党流程有了更深一步的了解，也对入党更有信心。我一定会学习好科学文化知识，在今后的学习生活中，更努力奋斗，争取早日入党。

程序结论与心得体会篇四

这个星期党课的主题是：入党要求及程序和中国的性质、宗旨和指导思想。

首先是入党要求。发展党员要坚持十六字方针：一、坚持标准：年满十八周岁的中国工人、农民、军人、知识分子和其他社会阶层的先进分子，承认党的纲领和章程，愿意参加党的一个组织并在其中积极工作，执行党的决议和按期缴纳党费，可以申请加入。参加此次培训之后，才感受到党的庄严与神圣，不是任何人想入就能入的，必须按照一定的标准进行选拔。才真正了解党员的素质是多么高，他们是中国先进生产力的代表，看到这些才能感受到中国光明的前途；二、保证质量，要严把选拔关、预备党员入口关和转正关，一级一级，层层把关，把保证党员的质量、切切实实落到实处，为今后中国的发展打下坚实的基础。三、改善结构，包括年龄结构、知识结构、分布结构等等，老师特别提到注重在大学生中发展党员。涉及范围之广，人数之多，我们可以在一个更宽广的领域选拔，并且在知识分子中间选拔，无形中提高了全体党员的素质，让党往更高一级的阶梯迈进。四、慎重发展，在坚持以上三个原则的基础上，还要坚持个别吸收的原则，成熟一个发展一个，严格履行入党手续，防止把不具备党员素质的人吸收到党内来。既可以保证符合条件的人员可以入选，也可以让不符合条件的人员排除在外，严把关，真正做到选优。入党程序也有严格的要求，从个人申请到培养、教育、考察再到发展对象的确定、预备党员的接收最后到预备党员的教育、考察、转正。

然后是入党程序。入党程序具体为：个人申请——入党积极分子的培养、教育与考察——发展对象的确定——预备党员的接受——预备党员的教育、考察和转正。如此严格的程序很大程度上保证了党的质量。

这一次的党课，由学院的陈xx老师主讲。课间，陈老师为我们详细讲解了入党的条件和程序。作为一位入党积极分子，这是我最迫切想要了解的，也是申请入党的必修课，是立志

为共产主义奋斗终身的必须前提，是努力做一名合格的共产党员的开始。通过陈xx老师的耐心讲解，我对“什么样的人才是合格的党员”有了进一步的认识。

中国共产党是中国工人阶级的先锋队，也是中国人民和中华民族的先锋队，是中国特色社会主义事业的领导核心，代表中国先进生产力的发展要求，代表中国先进文化的前进方向，代表中国最广大人民的根本利益。中国共产党党员作为中国共产党的一分子，是中国工人阶级的有共产主义觉悟的先锋战士，肩负着神圣的不可推卸职责和使命。作为中国共产党的接班人，中国共产党党员必须全心全意为人民服务，不惜牺牲个人的一切，为实现共产主义奋斗终身。为此，我们进行党性修养的塑造不仅是继承先辈的优良传统，同时更是时代与我们个人自身发展的必然要求。

作为一名入党积极分子必须认识到，要入党首先必须具备共产主义思想觉悟。为此，我们必须自觉学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论及三个代表重要思想，自觉学习党的路线、方针、政策和党的基本知识，使自己具备一定的政治理论水平，并应懂得将理论与实践相结合，将理论应用到实践当中去。作为大学生我们就应该深入到学习和生活的实际、深入班级，深入到同学当中去，努力为班上其他的同学服务。同时，我们还要树立共产主义远大理想和坚定信念，树立起为理想和信念奋斗终身的决心，在政治上、思想上与党中央保持高度一致，坚决拥护党，在大是大非面前立场坚定，组织纪律性强，能够模范遵守各项规章制度，服从组织分配，坚定不移地贯彻执行党的纲领、宗旨和奋斗目标以及基本路线，执行组织决议，随时向党组织反映群众中的思想状况和存在的问题。这就要求我们大学生必须从遵守学校的各种规章制度做起，并以自我为榜样带动其他同学对各项规章制度的遵守。同时，作为大学生，我们还应坚定信念，时刻以高尚的思想道德要求自己 and 鞭策自己。

对共产党员来讲，最重要的就是要具有为人民利益不惜牺牲

个人的一切、为共产主义奋斗终身的精神，不得谋求任何私利和特权。共产党员应该向那些优秀的共产党员学习，时刻以他们的优秀事迹和信念来鼓励和要求自己，努力向他们看齐。作为一名大学生，我们不仅应该向自己身边的优秀党员学习，还应该向我们华南师范大学广大的优秀党员学习，时刻思考在大学生活中我们该如何贯彻自己的党性。要做到时刻以一个共产党员的标准来要求自己是十分不容易的，而这些院级及校级开展的党课培训和素质文化大讲坛就是一个倾听思想教育的宝贵课堂，它能够不断督促我们，提醒我们，鼓励我们不断地完善自我，锻炼自我的综合素质。

通过第一次的党课学习，联系到自身的实际情况，我深切地感知到了自己身上存在的不足，深知自己离一个合格的共产党员还有相当大的距离。在今后的日子里，我不得不加快自己学习的步伐，踏踏实实地做好自己的每一份工作，争取早日成为一个真正符合入党条件的入党积极分子。

教育信息技术学院的积极分子党校培训课程于今天开始了。我有幸成为了第7期入党积极分子，能够参加党校举办的入党积极分子培训班的学习，我感到非常的荣幸，也十分珍惜宝贵的学习机会。希望通过接下来的党课的学习，从一个普通的大学生，成长为一个积极分子，加深对党的认识，对社会的认识。并且，努力的使自己向党组织靠拢，使自己的思想走在时代的前列，努力的去了解时事，努力的去学习党员的事迹。从各个方面提高自己，使自己的精神面貌焕然一新。

党课虽是严肃认真的，但我相信党校的学习生活有关是形式多样和意义非凡的。

上党课前全班同学起立，奏唱国歌，歌声扣人心弦，那是一个庄严的场景，深深地震撼着我，使我的精神得到了一种升华，坚定了我对党的信念。

党不仅是工人阶级的先锋队，而且是中国人民和中华民族的先

先锋队,是中国特色社会主义事业的领导核心,代表着中国先进生产力的发展要求,代表中国先进文化的前进方向,代表中国最广大人民的根本利益.党的最高理想和最终目标是实现共产主义.并且在指导思想中,逐步完善,成为以马列主义,毛泽东思想,邓小平理论,“三个代表”重要思想,并且增加了科学发展观.作为党的行动指南.这个符合社会发展的方向,是具有生命力的党章.

通过这次党课——《党员条件和发展党员》的学习,我不仅对发展党员的方针有了深刻的认识,并且对发展党员的程序有了进一步的认识,深刻的体会到党一直以来都是以最高标准要求党员,以最规范的程序来选拔新党员,以此来保证党的先进性.因为党在历史中处于一个主导的地位,不仅仅以前是,现在是,将来也是,所以要求党的先进性,不仅仅要体现在党的章程中,还要在每个党员的日常生活中表现出来,全心全意地为人民服务.这是需要党员用一生去践行的宗旨.多少党员用了一生来实现这个宗旨,他们才是真正的党员.

在课上,我了解到发展党员的方针,分别是:坚持标准、保证质量、改善结构、慎重发展.

坚持标准,就是坚持只有满足一定条件的公民才可以申请入党.保证质量,就是注重发展党员的质量,严把入党积极分子选拔关,预备党员入口关和转正关,保证吸收的每一个党员都合格.改善结构,就是在“坚持标准、保证质量”的前提下,注意发展党员的年龄结构、知识结构、分布结构等.要特别注意在教学第一线中青年教师、高学历水平教师及大学生中发展党员.慎重发展,就是在“坚持标准、保证质量、改善结构”的基础上,必须坚持个别吸收的原则,成熟一个发展一个;严格履行入党手续,防止把不具备党员条件的人吸收到党内来.这充分的体现了党是一个严明的组织.

对于吸收新党员,除了要严格坚持发展党员的“十六字”方针,还要严格遵守发展党员的程序.要依次经过这些步骤:个人申

请;入党积极分子的培养、教育与考察;发展对象的确定;预备党员的接受;预备党员的教育、考察与转正,才能真正成为一名中国共产党员.

党,是一个圣洁的组织,是一个人最崇高的理想,为了实现这个目标,为了使自己成长为一名合格的党员,自己要在平时的生活中接受党的考验,接受人民的考验,并在其中得到锻炼,得到提高,得到升华.

作为一个积极分子,通过这次党课的学习,加深了对党组织的认识,这激励我要通过多实践,多学习来提升自己的思想境界,并且坚定了加入党组织的决心!

共2页, 当前第2页12

程序结论与心得体会篇五

c#是一种安全的、稳定的、简单的、优雅的,由**c**和**c++**衍生出来的面向对象的编程语言。现结合自身,谈谈一些心得体会。本文是学习**c#**心得体会范文,仅供参考。

刚学习**c#**的时候,感觉很难,做的时候出现很多错误而且我是照着书打代码还有错误,那时的感觉是迷茫的。在学习的过程中,我还是坚持下来,虽然学的不是很好,但是慢慢就理解了,现在也不要仿照书打代码。现在讲讲做项目的感想。我们项目做不好也有一个小原因,是因为我们三个项目同时进行,而三个项目不同,在需求分析方面没有弄好,导致后面在做项目时,数据库出现了很多问题,所以我觉得现在我们项目不要做多,而是好好做一个项目,从需求开始就要做好每一步,到后面编程才不会出现特别多的错误。

不得不说:“在老师检查完第一次之后,我去看了一下师兄做过的项目,就觉得自己这个项目相差太远了。我觉得我有

以下几方面做不好：1. 在刚上c#时老师叫我们现在就要做项目但我没有，一直等到老师快要检查时才急急忙忙的做。2. 老师上完课，自己做完作业之后，没有好好的复习。其实我觉得三层架构也不难，三层结构就是主要调用了类，而类中定义了方法，归根到底我们还是引用了类中的方法实现它的功能，类就类似于c语言里的函数，因为在数据访问层要用到数据操作类所以要创建一个数据操作类。而我们建三层架构是为了就是倒觉得在表示层里实现一些功能能时要去分析，但是c#语言只学习过浅的知识，数据结构我们也没有学习所以分析起来就有点问题。但是所有问题都是觉得自己太懒，如果自己好好自学数据结构，学习离散数学，也许在分析功能模块会得到提高。所以本人决定寒假做一个像样的项目出来。

无论是学习还是做项目的过程中，耐心都要非常重要。有时出现错误，上网查了，自己又想了很久，又找同学讨论还是不能解决时就会有不想做的念头。因为自己曾经在大一时就是因为连关机都不会关，当时都吓到宿舍友了，觉得还是转专业好了。虽然转专业没有成功，但是自从开始学习c语言之后，就慢慢的喜欢计算机应用技术这个专业了，觉得它很有趣，当在做项目成功的实现它功能时，心理就特别高兴，就好想再做几个功能。但是事实不是一下就能成功的实现它的功能所以耐心非常重要。

最重要的一点是我们做项目时，我们要有团队的合作精神。只有这样我们才能很好的完成一个好的项目，才能完成一个项目。就好像比如在三层架构中，小组成员要知道我在数据访问层和业务逻辑层用了什么方法，这个方法的作用是什么作用，再表示层里才更好的实现功能。我最大的愿望就是几个想学习的同学在一起讨论问题，只有这样才能进步更快，才能学到更多的知识。

最后想说：“一分耕耘，一分收获。”项目不是做的很好，

但是通过项目学到了更多的知识。

伴随着c#我度过了这个忙碌而又充实的一个月，也是这个月让我学到很多，现在觉得这个月过的不知不觉，是因为学习的投入吧！

这个月的主要学习了c#主要参考书是《c#高级编程》和《visual c# 20xx大学教程》。

学习内容有《c#高级编程》第一章 .net体系结构

第二章 c#基础 第三章 对象和类型 第四章 继承 第五章 运算符和类型强制转换 第六章 委托和事件 第七章 内存管理和指针 第八章 字符串和正则表达式 第九章 集合 第十章 反射 第十一章 错误和异常 第十二章 visual 第十五章 线程 第十九章 windows 窗体 第二十一章 .net数据访问 数据库《visual c# 20xx大学教程》也学习了大致同样的内容，不再列举。

现在已能完成一些程序设计，能运用visualstudio20xx来编写一些windows应用程序和控制台应用程序。

主要成果：编写了一个简单计算器。

通过这个月的学习c#已经入门，能编写一些程序，

真的很高兴，虽然在学习的过程中遇到很多困难，但通过学长的帮助和自己的努力，那些困难都被一一克服，取得了不少进步，这个月虽短但很有意义，因为通过这个月的学习我得到的不仅是知识上的进步，而且还培养了我学会思考的习惯。记得有人讲过这样的一句话：“学习的过程是一个思考的过程。”我认为的确是这样，因为学习真正的目的并不在于你获得了怎样的成绩，而是在于寻找未来的方向。

以后的学习道路上会有更多的困难等着我去克服，而且有更多的知识要去学，我会更加努力的去学习，而且学习中存在一些问题要去解决，更好的计划学习，勤问问题，在今后的学习中会不断改进自己。

1. 多看多写

看一下别人写的代码，会养成一个好的编程习惯。但更重要的是，要看一下比较成熟的代码。

2. 多编多敲

看了代码，就要写代码，，可以跟他们相同。这是了解他们的代码，也了解代码的执行过程。特别是在编译的时候，你会发现你的进步和不足。在失败中取得微小的成功，是一件很快乐的事情。

在敲代码的时候，你会发现，你的很多英文都会输入错误。尽量多用“.”这个神奇的点，实质就是调用。

3. 简单编程

不要一开始就是很困难、好多行的代码。这样你的自信心会被削弱的。自尊会被打击的。从最基本的学起。从一开始就慢慢体会代码重复利用的快乐。毕竟这样很节省代码的输入量，而且很能体现你的学习的效果。

4. 多多交流

也许很简单的问题，都是一些很简单的属性设置的问题，或许一些你很想不到的边边角角的问题，你总是会感到迷茫，但是，不要担心，你要充分利用帮助文件和网络的资源。

特别是，在学习c#的时候，很多人，很懒得安装msdn[]确实，

那些占用很多空间。但那里面有很多好东西，会教你很多的属性的资料和很多方法。

通过网络的搜索，很会找到很多有关的话题的解决方法，很多你遇到的问题，很有可能，早就被人发现和被人解决。你会在寻找问题的答案中，获得进步。发现问题和解决问题本身，就是一大进步。

5. 发现新思路

编程最麻烦的就是套用老方式和老办法。你可以充分利用现有的对象，进行细化和增加新的属性。创新是编程最大的灵感。

6. 编程模式

编程归根结底就是对控件属性的修改的过程，使之符合我们的需要。控件也叫做对象，你跟用户最直接的接触方式。修改的过程也就是函数的应用。

通过对现有的控件的学习，你会发现，这些很基本，但是覆盖的面十分的宽广。也许，这些控件可能无法满足你的需要，你就会新建新的控件，来满足新的需要。但是，基本的控件你是必须要掌握的。

7. 善于总结

在总结中，你会发现，你有很大的进步，也存在很多的不足。所以，你就会千方百计的改进你的工作方式和学习方法，使之不断进步。

编程本身是一项创造性的工作。灵感来自客户的需要，来自市场的需要，来自用户的便捷操作，来自您对自己的信心。

8. 创造完美

完美是合作的结晶。通过团队的努力奋斗，你会发现你的工作量减少了，你的质量提高了，你的效率提升了，你的能力增强了。

更重要的事，从你组织和分配中获得的成功，会让你获得鼓励，在今后的编程生活中，体验编程的快乐，从自己做起，分享自己的快乐，从团队合作做起。

总之，自己一直是一位初学者，有很多专业的概念，我还是很不明白，这次，我通过编程实训，使我了解了很多，学习了很多。

伴随着c#我度过了这个忙碌而又充实的一个月，也是这个月让我学到很多，现在觉得这个月过的不知不觉，是因为学习的投入吧！

这个月的主要学习了c#主要参考书是《c#高级编程》和《visual c# 20xx大学教程》。

学习内容有《c#高级编程》第一章 .net体系结构第二章 c#基础 第三章 对象和类型 第四章 继承 第五章 运算符和类型强制转换 第六章 委托和事件 第七章 内存管理和指针 第八章 字符串和正则表达式 第九章 集合 第十章 反射 第十一章 错误和异常 第十二章 visual 第十五章 线程 第十九章 windows 窗体 第二十一章 .net数据访问 数据库《visual c# 20xx大学教程》也学习了大致同样的内容，不再列举。

现在已能完成一些程序设计，能运用visualstudio20xx来编写一些windows应用程序和控制台应用程序。

主要成果：编写了一个简单计算器。

通过这个月的学习，c#已经入门，能编写一些程序，真的很高兴，虽然在学习的过程中遇到很多困难，但通过学长的帮助和自己的努力，那些困难都被一一克服，取得了不少进步，这个月虽短但很有意义，因为通过这个月的学习我得到的不仅是知识上的进步，而且还培养了我学会思考的习惯。记得有人讲过这样的一句话：“学习的过程是一个思考的过程。”我认为的确是这样，因为学习真正的目的并不在于你获得了怎样的成绩，而是在于寻找未来的方向。

以后的学习道路上会有更多的困难等着我去克服，而且有更多的知识要去学，我会更加努力的去学习，而且学习中存在一些问题要去解决，更好的计划学习，勤问问题，在今后的学习中会不断改进自己。

共2页，当前第1页12