

最新计算机实验心得体会万能(大全10篇)

当在某些事情上我们有很深的体会时，就很有必要写一篇心得体会，通过写心得体会，可以帮助我们总结积累经验。心得体会对于我们是非常有帮助的，可是应该怎么写心得体会呢？以下我给大家整理了一些优质的心得体会范文，希望对大家能够有所帮助。

计算机实验心得体会万能篇一

同学们在使用计算机的过程中，有的同学认为计算机不是我家的，可以随便地删除修改文件，造成计算机无法正常工作，更有甚者随意破坏计算机的鼠标器、键盘等硬件设备。今天我们大家就来学习如何规范地使用计算机。

(板书：第22课 规范使用计算机)

请同学们以小组形式讨论以下问题：

(1)在计算机安全方面我国有哪些法律和法规？分别是怎样规定的？

(2)什么是知识产权？相关的知识产权法包括哪些？

学生带着以上问题以小组形式讨论。

学生汇报。不完整的，由其它小组来补充。

师小结：刚才同学们讨论地很好。在计算机安全方面我国制定了《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》，知识产权定义中的智力成果，例如利用计算机编写的软件，设计的小创造小发明等，均属于知识产权。

师：俗话说：国有国法，家有家规。在使用计算机方面也有相应的道德规范。请同学自己读一读这部分内容。对照上面的规定，看看自己在使用计算机时，没有违返上述的规定。

学生阅读计算机道德规范。

检讨自己在使用计算机时不规范操作。

师：刚才这些都很好，都能勇敢地承认了自己的错误，知错就改，就是老师和同学喜爱的好学生。随着因特网的发展，许多同学在学校或在家里都可以在因特网上冲浪，可以利用网络查资料、聊天、发帖子等等。国家于20xx年9月颁布的《互联网信息服务管理办法》对此有相应的规定。请同学齐读“读一读”中的内容。

学生读“读一读”

师：“计算机病毒”对同学们并不陌生吧，在报纸、杂志、电视都能听到见到这个词，似乎它无孔不入。

(板书：计算机病毒)

师：计算机病毒是能自我复制的一组计算机指令或者程序代码，破坏计算机功能或者毁坏数据。计算机病毒是人为设计的程序，它具有生物病毒类似的特点：潜伏性、隐藏性、传染性、破坏性等。

(板书：潜伏性 隐藏性 传染性 破坏性)

(师讲解)计算机被感染之后，有的病毒会立即发作，有的病毒要达到一定的条件才会发作。例如□ cih病毒，它在每月的26日发作，每年的4月26日是它发作的高峰期，使许多的计算机无法工作，有的甚至遭到严重破坏，所有保存的数据均全部丢失，给计算机用户造成重大损害。我们平时用的磁盘

都有可能携带计算机病毒，当你使用这些带有病毒的磁盘时，就会把病毒传播到另一个磁盘上。所以我们要增强“防病毒”意识，使用正版的杀毒软件，定期查杀磁盘中的病毒，并且随时升级杀毒软件，使它的杀毒功能更加强大。

(演示)国内常用两个杀毒软件“v300”□“瑞星”简介及使用方法……

提问：

(1) 计算机病毒会传染给人吗？

师：计算机病毒不会传染给人。

(2) 你用过哪些杀毒软件？

学生列举。

(3) 我们使用计算机应具有什么样的道德规范？

学生回答。

用调整系统日期的方法，暂时“躲”过“cih”病毒。

计算机实验心得体会万能篇二

在当今信息时代，计算机已经成为了人们生活中不可或缺的工具。而要保证计算机的顺畅运行，选择合适的计算机配件是十分重要的。在使用计算机配件的过程中，我积累了一些心得体会，现在我就与大家分享一下。

首先，选择适合自己的硬盘是非常重要的。硬盘是计算机的重要组成部分，直接关系到电脑的运行速度和数据的存储稳定性。要根据自己的需求选择硬盘的容量和转速。如果是进

行大量数据处理或者游戏下载等高强度的任务，可以选择容量较大且转速较快的硬盘，以保证计算机的高效运行。而如果只是用来办公、上网和观看影片等日常任务，选择容量适中的和转速较慢的硬盘就可以了，这样可以节省成本，并且运行速度也不会受到太大影响。

其次，选择高品质的内存条是提升计算机性能的关键。内存条是计算机的临时存储空间，直接决定了计算机运行多任务的能力和速度。因此，在选择内存条时，不仅要考虑容量大小，还要关注内存条的速度和延迟。速度和延迟越小，内存条的性能就越好。此外，要选择正品品牌的内存条。虽然价格可能稍高一些，但是保证了内存条的质量和稳定性，避免了因为不良内存条导致的电脑死机和数据丢失等问题。

另外，选择合适的显卡也是影响计算机性能的重要因素。显卡是计算机显示图像的核心设备，尤其对于游戏玩家或者需要进行图形和视频处理的用户而言，显卡的选择至关重要。首先要考虑自己的需求，如果只是日常办公和简单娱乐，选择入门级或者中端显卡就可以了。而如果是从事设计、3D建模或者游戏开发等高要求的工作，就需要选择高性能的显卡，以保证流畅的图像处理和计算能力。

最后，保证电脑的供电系统是非常重要的。计算机的稳定运行离不开稳定的电源供应。选择质量可靠的电源可以保证电压和电流的稳定输出，提高计算机的工作效率和稳定性。此外，最好选择高效能的电源，这样可以节能减排，也减轻了电源的负荷，延长了电源的使用寿命。

总结起来，选择适合自己需求的计算机配件是保证计算机性能的关键。在选择硬盘、内存条、显卡和电源时，要根据自己的需求和预算，并支付关注配件的品质和性能。只有选择合适的配件，才能在保证计算效率的同时，还能提高计算机的稳定性和可靠性。

计算机实验心得体会万能篇三

1、初步学习鼠标的握法及操作方法，知道鼠标的左键、右键、移动、单击、双击等常规操作方法。

2、学习开机、关机的步骤。

鼠标的握法及操作方法，知道鼠标的左键、右键、移动、单击、双击等常规操作方法。

1、谈话导入新课。

2、新知园。

(1)学习计算机的开机。

(2)认识计算机的桌面。知道桌面，就是屏幕上显示的整修区域，计算机程序在桌面上的名称叫做图标。从图标可以运行程序。利用“开始”按钮，也可以进入程序。运行后的程序，其名称以按钮的形式出现在任务栏中。

(3)学习握鼠标的方法：用右手掌心握住鼠标，食指轻轻放在鼠标器的左键上，中指轻轻放在鼠标器的右键上，大拇指、无名指和小姆指轻轻握住鼠标的两侧。

(4)学习移动鼠标、双击和单击。双击，就是快速按鼠标左键两次。移动鼠标，就是不需要击键，只改变鼠标指针在桌面上的位置。单击就是按一次鼠标的左键。

(5)学生进行移动鼠标、单击鼠标和双击鼠标的练习。

(6)学习关机。

3、大显身手：

(1) 说说开机与关机的操作顺序有什么不同。

(2) 说说在生活中哪些方面应用了计算机。

4、说说这节课你学到了什么。

5、你知道吗？

教材第6页鼠标的由来。

计算机实验心得体会万能篇四

在现代社会中，计算机早已成为人们生活和工作中不可或缺的工具。然而，作为一个复杂的机器，计算机的性能和功能很大程度上取决于各种配件的质量和合理搭配。在使用计算机的过程中，我从不同的计算机配件中收获了很多经验和教训。在此，我将分享我关于计算机配件的心得体会。

首先谈谈处理器的选择。处理器作为计算机的核心部件，对计算机的性能有着至关重要的影响。在选择处理器时，除了要考虑性能之外，还应考虑耗电量和散热情况。我曾经使用过一款高性能的处理器，但它的耗电量和散热问题给我带来了许多困扰。我发现，选择处理器时，应根据自己的需求和使用环境，选择适合的性能和功耗平衡的处理器。

其次，我想谈谈内存的重要性。内存是计算机中存储数据的地方，直接影响计算机的运行速度和任务处理能力。在购买内存时，应尽量选择容量大且速度快的内存条。过去，我曾购买过一款容量较小的内存条，因为它的价格便宜。然而，我很快就发现，由于内存容量不足，我的计算机速度变得很慢，处理大型文件和运行复杂程序时经常出现卡顿现象。因此，购买内存时，应尽量选择容量大而快速的内存条，以提高计算机的运行效率。

另外一个我想谈的话题是显卡。显卡作为计算机中负责图像处理的硬件，对于游戏玩家和编辑人员来说尤为重要。在选择显卡时，应考虑显存容量、显卡接口和功耗等因素。我曾经购买过一款显存容量较小的显卡，虽然价格便宜，但它无法满足我对高画质游戏和视频编辑的需求。因此，我认识到，在选择显卡时，应根据自己的需求和预算选择适合的显卡，以获得更好的图像和视频处理效果。

此外，在选择硬盘时，我也有一些体会。硬盘是计算机中存储数据的设备，对于用户来说，容量和速度是最关键的因素。在过去，我曾购买过一款容量较小且速度较慢的硬盘，但不久后就发现我的计算机存储空间不足，并且文件读写速度很慢。在这个网络时代，我们处理的文件越来越多，因此，选择一款容量大且高速的硬盘至关重要，可以提供更好的存储空间和更快的数据读写速度。

最后，我想说一说散热器的重要性。随着计算机性能的提升，计算机的散热问题也越来越凸显。好的散热器可以保证计算机在高负载运行时保持正常的温度，防止硬件因过热而损坏。我曾经使用的一款散热器不够高效，导致我的计算机在运行一段时间后就会自动关机。因此，选择散热器时，应选择性能稳定、散热效果好的品牌，并根据计算机的使用环境选择合适的散热器。

综上所述，计算机配件在计算机的使用和性能方面起到至关重要的作用。选购配件时，我们应根据自己的需求和预算选择适合的配件，并注重性能稳定、高效能和良好的散热等特点。通过合理配置和搭配，可以提高计算机的性能和使用体验，为我们的工作和娱乐带来更大的便利。

计算机实验心得体会万能篇五

计算机是当代社会中不可或缺的一部分，掌握计算机技术成了现代人的必备素质。作为一名初中生，在学校的计算机课

上，我受益匪浅，不仅学到了许多有用的知识，而且锻炼了自己的动手能力和思维能力。下面是我对计算机课的心得体会。

在计算机课的学习中，我意识到计算机的广泛应用。计算机可以用来编写程序、编辑文档、制作演示文稿等各种工作。我记得上一次我们在计算机课上学习了编写程序的基础知识，我通过掌握了计算机语言的基本语法，成功地写出了一个简单的游戏程序。这次的经历让我更加深刻地认识到计算机的强大和神奇之处。计算机可以实现我们许多平常无法完成的任务，它为我们的生活带来了便利，提升了工作效率。

除了学习计算机的应用知识，我还在计算机课上锻炼了我的动手能力和思维能力。在计算机实验室里，我们有机会亲自动手操作计算机。我们通过键盘、鼠标和触摸屏等设备与计算机进行交互，学会了如何操作和运行电脑。同时，我们还学会了如何处理计算机中出现的一些常见问题，如病毒感染、操作系统出错等。通过这些练习，我不仅学会了技能，还锻炼了我的动手能力和解决问题的能力。

在计算机课上，老师还强调了计算机的安全使用。计算机的安全问题很重要，如果不注意，我们可能会遭受到病毒攻击、信息泄露等问题。老师教给我们许多关于计算机安全的知识，如密码的设置、网络的使用注意事项等。这些知识对我来说非常有用。通过这些学习，我知道了如何更好地保护自己的计算机和个人信息，也提高了我对计算机使用的安全意识。

除了实践操作和安全知识，计算机课还培养了我们的团队合作和创新能力。在课堂上，我们经常分组完成各种任务，学会了如何与他人合作，互相支持，共同解决问题。在创新方面，我们经常进行编程比赛，比如设计一个新的游戏程序。这样的活动鼓励我们发挥创意，寻找解决问题的新方法。通过这些活动，我懂得了与他人进行信息沟通、分工合作的重要性，激发了我的创新思维。

总结起来，计算机课给我们带来了许多实际应用知识，提高了我们的动手能力和思维能力，培养了我们的团队合作和创新能力，对我们的成长有着积极的影响。通过计算机课的学习，我对计算机有了更深入的了解，同时也对未来技术的应用充满了期待。我相信计算机课的学习经历将对我日后的学习和工作都产生积极影响，让我在信息时代更好地适应和发展。

计算机实验心得体会万能篇六

甲乙双方本着真诚合作的态度，经充分协商，特签定此合同。

杭州奥克光电设备有限公司

项目总值□20xx元，人民币大写：贰仟圆整。

1. 签定软件维护合同，甲方即付1000元给乙方，计人民币壹仟圆整。

甲方超过保修期的设备，如发生更换配件的费用，不含在此合同价目内。具体价格由双方友好协商。

电话响应：半小时之内. 本市区服务人员6小时之内到达。乙方公司服务热线

合同期暂订一年，从 20xx年12 月 13 日开始，至 年月 日，满一年后，由双方共同协商续约事宜。

双方本着真诚合作的态度友好协商解决，特殊情况参照《经济合同法》。

七. 本合同一式贰份，双方各持一份。本合同自签定之日起生效。未尽事宜双方友好协商解决。

计算机实验心得体会万能篇七

要说计算机与人的区别，那就是它没有人性。若一个人也活得没有人性，那么他与计算机就毫无不同。

人是价值观的，一个人活在世间，最重要的莫过于明白什么是对，什么是错。“勿以恶小而为之，勿以善小而不为”，从古至今，只有那些能够辨明对错的人才能获得成功。晋代大诗人陶渊明“不以五斗米折腰向乡里小儿”，才写出了脍炙人口的诗篇；美国总统林肯在就职宣言上让人们放下武器，共同面对人类的公敌，才有了繁荣的美国；中国最大网店淘宝的创始人马云，放弃了向店铺收取费用的计划，才有了中国突飞猛进的互联网经济。有价值观、有判断力，才能算得上人。这是计算机所没有的。

人是有同情心的。一个人活在世间，同情心就好似一缕阳光，将有生命的人与冷酷无情的机器区分开来。当人们处于灾难、暴政、贫困亦或是战争中时，是同情心，让人们拥有了强大的力量！是同情心，让人们在汶川大地震中团结起来，一方有难八方相助，让全世界为中华民族而喝彩；是同情心，让德国收留无数叙利亚的难民，让处于饥寒交迫中的难民感受到家的温暖；是同情心，让二战时的英国士兵收留了自由法国的人民，共同造就了敦刻尔克大撤退的辉煌。同情心使人类文明进步。这是计算机所没有的。

人是有奋斗精神的。一个人活在世间，是奋斗精神让他的生命意义非凡。海伦·凯乐，她是一个又聋又盲的女孩，却因为有了奋斗精神写出了《假如给我三天光明》的著作；史蒂芬·霍金，他是一个瘫痪的病人，却因为有了奋斗的精神，成为了一名科学家，《时间简史》便是他奋斗的结晶；左思，他是一个天资愚笨又相貌不扬男人，却因为有了奋斗精神，才一跃成为了中国古代著名的文学家。奋斗精神使人去实现自己的远大目标。这是计算机所没有的。

苹果公司总裁库克担心，人类会像计算机一样思考。其实，他的担心完全多余。人的人性从未间断，他们如同夜空中明亮的星，悬挂于高空之上，闪耀于天地之间。

这便是人与计算机的区别。

计算机实验心得体会万能篇八

2021年4月25日，我参加了一场“计算机音乐会”的演出。这是一场结合了计算机与音乐的演出，绝对是我参与过的最特别的一场音乐会。本次参观让我领略到了艺术计算的无限魅力和技术创新的惊人成果。在这篇文章中，我将分享我对这场演出的体验和感受。

第二段：音乐创作

在演出的过程中，我首先了解到了计算机在音乐创作中的应用。传统音乐创作中，艺术家通常需要依靠自己的创意和灵感来创作音乐，但是在计算机音乐中，技术创新的应用使得计算机能够通过模拟人工神经网络、机器学习等技术，从大量的数据中分析音乐元素，并根据这些元素去创作出新的音乐作品。这种音乐创作的方式虽然不同于传统，但是其独特的音乐质感和奇妙的逻辑结构也是令人惊叹的。

第三段：音乐呈现

在演出的过程中，我也被这种音乐的呈现所吸引。传统音乐演出中，艺术家们通常需要现场演奏，但是在计算机音乐中，通过先期录制或即兴演奏，并进行数字化处理和合成，音乐作品可以被实时呈现，这意味着越来越多的音乐作品可以被更多的观众听到和欣赏。同时，由于使用了计算机与现场演出相结合的方式，现场演出本身也获得了更多的创意和想象空间，呈现出了更为多元化的艺术形式和完美的艺术效果。

第四段：艺术计算

在计算机音乐会中，我还了解到了“艺术计算”的理念，这是艺术家们在计算机技术的支持下进行创作的一种方式，艺术计算的方式使得艺术家们可以通过计算机的帮助去创造出更为多样化和创新性的作品。这种方式在音乐、电影、绘画等艺术形式中都有应用，也受到了广泛的关注和支持。这一理念的出现也表明了计算机技术在艺术领域的巨大影响和发展空间。

第五段：结语

在参与这场计算机音乐会后，我深刻地认识到了计算机技术在音乐领域中的应用和作用，无论是音乐创作、音乐呈现还是艺术计算，都离不开计算机技术的支持。这场演出对我来说是一次很新奇的体验和领悟，在这个智能化、高科技的时代背景下，我相信计算机技术会为音乐和艺术带来更多的创作空间和想象力。

计算机实验心得体会万能篇九

本课具体内容包括，认识常用文件类型的扩展名和图标，掌握资源管理器的使用方法；本节内容操作性强，重点给时间让学生多操作，内容简单，容易掌握，有些基本操作如复制删除很多学生都已经掌握，但每项操作又有多种方法，学生理解并掌握各种方法也不容易。除了复制删除文件等基本操作外，查找文件或文件夹属于重点也是难点内容，接触过的学生极少，应该重点讲解，而格式化磁盘属于了解内容，学生了解并懂得格式化的作用就可以了。本节课的教学对象是初中一年级的学生，他们刚由小学升上初中，对一切都感到陌生与好奇，比较喜欢接触新事物，学习新知识，心理特征表现为好奇、容易兴奋、喜欢表现自己，课堂上比较配合，按规定完成学习任务；知识方面，学生信息技术水平参差不齐，有些学生经常接触电脑，游戏玩得多，经常上网，对计

计算机的基本操作较为熟悉，接受较快，而有些学生很少接触电脑，连鼠标的使用、文字输入都有困难，两级分化较大，故教学难度要适中，尽量照顾到更多不同层次的学生。

了解文件的命名规则和文件管理形式；认识常用文件类型的扩展名和图标。

掌握资源管理器的使用方法；能够有条理地管理计算

利用任务驱动法进行教学，将枯燥无味的操作知识与具体情境、实例融合，增强知识的趣味性与有用性，增强学生的学习兴趣。

教学环节教师活动学生活动设计意图及资源准备

先展示同学们很熟悉的，一篇文章、一张图片、一首音乐、一段视频、一个网页等等都可以叫文件，计算机中的各类信息都是以文件的形式存储在磁盘上的。文件夹的作用是管理归类文件，一个文件夹中既可以包含文件，也可以再包含文件夹，它们称为子文件夹。有些同学没有进行分类保存，所有的文件都塞在同一个文件夹或磁盘里，非常之乱，一旦查找起来就相当困难了。所以我们要学会管理计算机中的文件，对其进行分类整理，这就好比我们房间里要存放各种东西，首先要确定好规定的存放位置，这样每次存取东西就方便很多了。

- 1、在计算机中，程序和数据都是以文件的形式存放的。
- 2、分组存放文件的工具叫做文件夹，也可以存放文件夹。

那我们在给它们命名时是不是可随意起呢。

- 3、文件或文件夹的命名规则：

使用字母、数字、符号和汉字；

不能超过256个字符；

不能用“ / : * ” 九个符号；

不区分大小写 (=) ；

见名知义；

同一文件夹下：不可重名；

1、资源管理器的作用：

2、打开资源管理器的方法

右击[开始]按钮，选择[资源管理器]

右击[我的电脑]，选择[资源管理器]

让学生打开资源管理器，展示资源管理器，给同学们介绍资源管理器

练习操作结合实例，确定具体任务，使学习内容实用化，浅显易懂

任务

1、在e盘建立自己的文件夹，用自己的名字命名。

让学生上台演示

做小结

1、什么是文件和文件夹？怎样给文件和文件夹命名？

2、什么是资源管理器？它的作用？

通过幻灯片展示新建文件夹、选定文件、

移动文件、复制文件、重命名、删除文件

动手试试

资源管理器中新建文件夹、选定文件、

移动文件、复制文件、重命名、删除文件

让学生说出自己的收获

认识了常用文件类型的扩展名和图标，学会了用资源管理器管理计算机中的文件。

通过本节课的教学，我发现了这次的教学不足：虽然在备课时我多次明确了各个环节的进行，但在实际上课时才发现，由于学生的程度不同，为了照顾程度差的学生而打乱了环节的进行，使学生的目标有了模糊，耽误了整体进度。虽然他们的收获差不多，但没有达到学习的目的。

由于环节的打乱，这样就使学生探索的时间变成了我讲课的时间了。这种老师讲出来的东西往往不能使学生真正学会，再加上我语言表达上的不足，使部分学生失去了兴趣，没有了神秘感。

为此，我以后会加以改正，努力学习，争取更好地带学生去完成任务。

计算机实验心得体会万能篇十

甲乙双方在平等互利基础上，订立下列合同条款，共同信守。

第一条 名称：_____

第二条 定单编号_____

第三条 甲方应向乙方提供必要的资料和方便条件，协助配合乙方进行软件的开发、调试、安装及实施。

第四条 该软件所实现的功能：基于vb平台的销售信息管理系统，包括：客户信息管理模块、销售信息管理模块、售后服务信息管理模块、市场策略公告模块、统计报表管理模块，模块包括信息的添加、删除、修改等功能。 第五条 该软件交付给甲方使用，只包括该软件的应用程序，不包括该软件的源代码、可行性报告等。

第六条 付款条件

甲方付予乙方的所有款项分三次付清。甲方在签订此合同时，应先付予乙方预定金。预定金数额为总价的_____%。在乙方为甲方开发出软件后，并且把已做好的软件（试用版）交甲方试用，同时甲方付予乙方总价的_____%。在试用期结束后____天以内（试用期为____天，开发周期不包含试用期），甲方必须把剩余款项付予乙方，否则乙方将有权停止该项目的服务，并且乙方将不退还已付金额。在甲方付清所有款项后，乙方在一个工作日内向甲方提供该软件的注册码。（该软件即可正常使用）

第七条 甲方权利义务

作为乙方的客户，甲方应向乙方提供软件开发所需的资料，以便乙方能更好的为甲方开发软件。如因甲方未能提供开发所需的相关资料而造成的损失一律由甲方自行承担。乙方与甲方在此合同中填写的资料为有效资料，如甲方的联系地址、联系电话等资料有变动时，须及时通知乙方予以更新（单位须加盖公章）。甲方仅拥有该软件的使用权，未经乙方允许

甲方不得将该软件进行翻录、拷贝、租借、销售或转让。

第八条 乙方权利义务

为甲方提供软件开发的服务，在签订此合同后按开发周期所规定的时间内将该软件的试用版交予甲方试用。乙方有权对甲方所提供的资料给予审核，凡所涉及到：色情、反动和违反中华人民共和国政策、法律和法规的资料，乙方立即终止和甲方的合作，所造成的后果一律由甲方承担。乙方将完全拥有该软件的产权和最终解释权。

第九条 违约责任

甲方向乙方提出软件开发服务时，双方应遵守该服务项目协议，该协议均以附件（_____软件开发策划）和此合同共同生效。在乙方服务期间内若甲方提出停止乙方的所作服务，乙方将不给予甲方任何偿还。若甲方违反此合同的条款规定，乙方将停止对甲方的服务，乙方将不退还甲方已付金额，并依法向甲方追究法律责任。若乙方未能在开发周期内完成该软件，乙方将偿还甲方付予乙方该项目的定金。由于不可抗力而影响乙方正常的服务和支持时，不应视作乙方违约，甲方对此表示认同。

第十条 合同变更：订立本合同所依据的客观情况发生重大变化，致使本合同无法履行的，经双方协商同意，可以变更本合同相关内容或者终止合同的履行。

第十一条 争议解决办法：若双方发生争议，双方在不能自行解决的情况下，就上交法院解决。

第十二条 本合同附件为本合同不可分割的一部分，与合同正文具有同等法律效力。

第十三条 此合同于_____年___月___日在___市用_____

文签署，正本一式两份，甲乙双方各持一份，具有同等效力。

附件

开发建设项目工作进度与安排、价款、交付和验收方式

一、开发项目内容

名称：_____；

总价：_____；

币种：_____。

二、合同金额及付款方式：

1. 本合同金额总计：人民币_____元。

2. 付款方式：甲方付予乙方的所有款项分三次付清。甲方在签订此合同时，应先付予乙方预定金。预定金数额为总价的_____%。在乙方为甲方开发出软件后，并且把已做好的软件（试用版）交甲方试用，同时甲方付予乙方总价的_____%。在试用期结束后_____天以内（试用期为_____天，开发周期不包含试用期），甲方必须把剩余款项付予乙方，否则乙方将有权停止该项目的服务，并且乙方将不退还已付金额。在甲方付清所有款项后，乙方在一个工作日内向甲方提供该软件的注册码。（该软件即可正常使用）

三、完成及验收时间

完成时间：乙方收到本附件规定预付款项后_____日内开发完成。

验收期限：甲方在_____年_____月_____日前完成项目的验收，并确认。付款期限：甲方须于_____年_____

月_____日前将余款支付给乙方。

四、验收标准和验收后修改补充

1. 验收期限为_____星期。

2. 验收合格，甲方应以书面方式签收，但甲方在乙方交付工作成果后_____周内未书面签收也未提出异议的，视为甲方验收合格。

3. 验收合格后，如果甲方在使用过程中需要增加软件模块或功能，乙方可根据改动情况酌情优惠收取模块增加维护费用。