

# 最新教师职业论文(汇总8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？下面是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

## 教师职业论文篇一

奶奶是典型的南方女子，秀慧温婉，花白的头发总是规规矩矩束起，穿的衣服总是印着淡淡的碎花，说话也是一股糯糯的腔调。

爷爷曾说，他第一次看见奶奶是在闹哄哄的集市，人头攒动，热闹非凡，但在他眼中，奶奶的气质却最独特，最高雅，恍如柔美的江南。奶奶听了只是浅笑，带一抹矜持。

爷爷离开我们后，奶奶变得寡言少语，时常坐在爷爷躺过的摇椅上，静静地看着窗外，沉思良久。

今年清明，天空中若有似无地萦绕着几缕愁思，我随爸爸回老家给爷爷扫墓。准备上山的那个清晨，空气中还藏着一丝凉意，爸爸让我先去看看奶奶。我悄悄推开奶奶的门朝里望去，只见奶奶还躺在床上沉沉地睡着。窗，开了一个小缝隙，微风撩动窗帘，连木桌上的纸张也发出簌簌的声音。我扫了一眼，墙上几个秀丽的字映入眼帘，不禁念出声来：老来多健忘。莫非奶奶忘了今天是什么日子？这样想着，我低低地呼出一口气，悄悄关门出去。奶奶还没起床，应该是不上山了。我对爸爸说，他只点点头。我心中却总有些什么揪着心，或许是爷爷在时，我真切感受过爷爷对奶奶的感情吧，如今想到奶奶已开始淡忘爷爷，心里的酸涩便止不住了。

给爷爷扫完墓，吃过中饭，我便随爸爸回深圳，看着车窗外

疾逝的风景，我不禁想：爱情到底是什么？书上说爱情是在平淡流年中的长相厮守，是在飞扬跋扈的时光中邂逅最热血的男孩，是在困难重重的现实面前不离不弃。我叹息：爱情无论是什么，亦终究抵不过时光的流逝啊！回到家，我立马开了电脑，键入那五个字，搜索出的结果却让我眼泪止不住往下淌。老来多健忘后边对应的竟是唯不忘相思！

因为爱情，无论怎样沧桑，一切都是年轻的模样。

## 教师职业论文篇二

游戏，本是一项娱乐活动，而随着技术的不断进步，电子游戏已经从简单的娱乐工具演变成了一个庞大的产业。PlayStation (PS) 作为世界上最畅销的游戏机之一，深受全球玩家的喜爱。多年来，我也成为了其中的一名忠实玩家。然而，我在与PS游戏的交流中，并非只是玩乐，更是收获了许多心得和体会。

### 段落二：专注与耐心

在玩PS游戏时，我发现专注和耐心是取得成功的关键。无论是掌握游戏规则、解开谜题，还是击败强大的敌人，专注是必不可少的。我学会了避免分心，集中注意力在游戏上，以便更好地理解 and 应对挑战。此外，长时间的游戏也需要耐心。有时候，一些关卡或任务可能需要反复尝试才能完成。通过克服这些困难，我提高了自己的耐心和毅力，这对于日常生活中的各种挑战也同样适用。

### 段落三：团队合作与沟通

虽然PS游戏通常是个人玩家单独进行的，但一些多人合作游戏模式实际上需要良好的团队合作和沟通。我经常与朋友或陌生人组队，通过语音聊天交流实现游戏目标。这种合作经验教会我志同道合的团队成员可以在完成任务时给予支持和

鼓励的重要性。另外，好的沟通能力也是取得胜利的关键。通过有效的交流，我们能更好地协调任务分工和战略计划，确保团队整体发挥最佳水平。

#### 段落四：挫折与成就

PS游戏中，不可避免地会遇到挫折，比如无法通过某个难关或频繁失败。然而，这些挫折并没有泯灭我的热情，反而激发了我追求成功的决心。我学会了从失败中吸取教训，不断改进自己的策略和技巧。当我最终战胜强敌、通过关卡或完成任务时，成就感油然而生。这些游戏中的成就教会我坚持不懈和不畏艰难，在生活的各个方面都发挥了积极的作用。

#### 段落五：想象力与创造力

许多PS游戏都有丰富的故事情节和复杂的世界观，玩家需要融入其中，跟随剧情进行游戏。这激发了我在想象力和创造力方面的潜力。游戏中的奇幻世界让我能够迸发出独特的创意和想法。我学会了将这种想象力和创造力运用到现实生活中，比如解决问题、创作艺术作品，以及找到全新的视角和观点。这使我的思维方式更加灵活，并帮助我在学业和职业生涯中取得成就。

#### 总结：

通过与PS游戏的交流，我不仅享受了娱乐，还获得了许多宝贵的心得和体会。专注与耐心、团队合作与沟通、挫折与成就以及想象力与创造力，这些都是我作为一名玩家学到的重要品质和技能。这些经验将继续对我产生积极的影响，不仅在游戏中，也在生活的各个方面。

### 教师职业论文篇三

我看过一部电影，里面有这么一句台词：两个人在一起，刚

开始就像一盆开水，慢慢的它就凉了，但不管以后彼此是朋友还是陌生人，请不要怨恨对方，别让这盆水结冰。

不，不是，两个人彼此相守，是因为责任。因为责任，丈夫愿为妻子守爱一生；因为责任，妻子愿为丈夫忠贞不渝；因为责任，夫妻愿为孩子默默付出。人活着，寥寥几个春秋，默守本心，今生无悔！因为这世上很多人很多事，错过了，就永远回不来了。爱情的道路上，往往有很多岔路口，面对选择，你会彷徨，会迷茫吗？你会不会觉得选择很难，很无奈？面对选择，面对你面前的人，记住问问你自己的心，只要你无愧于心，就踏着脚下的路走下去。如果你的心，在你面对选择的时候动摇了，而你又不能停下脚步，迷茫的选择道路走下去后；在未来，你发现你错了，不要怨天尤人，不要自暴自弃。因为未来的道路上，还会有诸多路口，你没有怨天尤人自暴自弃的时间。记住谨守本心，不要让每一次错过与过错都重新来过！

像电影《泰坦尼克号》一样，像《梁山伯与祝英台》一样，像《白蛇传》一样，像《牛郎织女》一样，像《孟姜女》一样？我想说：孩子，别傻了！你没发现，伟大的爱情，往往都是悲剧吗？不是阴阳相隔，就是天各一方！再说了，咱不就活在现实里吗？现实里的爱情要是不现实，你以为是灰姑娘与白马王子吗，那只是童话故事！

所以，所谓爱情，就是彼此不离不弃，彼此生死相依，过好眼前这一世，珍惜眼前这一人；当有一天你老了，看着陪在你身边的这个人，你会觉得今生无悔！

## 教师职业论文篇四

摘要：测绘工程发挥作用的领域越来越宽广，尤其是在工程建筑方面的作用，尤为突出。因此测绘工程不断发展，也涌现出了多种相关技术，gps就是其中的一项重要技术。本文就gps的来由、工作原理进行了详细介绍，并且就gps技术在

测绘工程中的实际作用进行了研究说明。

关键词：定位；建模；工程监理；技术应用

## 1gps技术简介

此项技术是全球定位系统的英文单词的缩写。最早是由美国进行研发的，研发的主要目的是应用于军事方面。利用卫星来传送相关信号，准确定位。后来被发现在生活工作当中也有着巨大的意义，例如在车辆的导航系统当中，在海运当中，在工程测量方面都有着实际工作意义。这是因为gps可以实现对观察目标的准确定位，以三维的目标建立工作模型。现在应用较为广泛的领域就是车载导航和测绘工程当中的测量工程方面。

## 2gps主要工作过程和特点

此项定位技术，是通过在观察位置或者观察对象处安装接收装置，而这个接收装置将跟踪并且接收卫星不断发送的位置信号。通过接收发送的位置和间隙的信号，可以计算出接收端的具体位置。再将这些位置信息传送给分析端进行处理。从而实现位置信息的建模工作。

## 3gps技术能够在测绘工程方面得到应用的原因

gps技术能够在测绘工程方面得到广泛应用，与自身的技术特点有关，也与测绘工程的用途有关。测绘工程中很大一部分作用是实现工程测量、野地勘测等工作，这就需要精确的地理位置信息。而全球定位系统技术恰好能提供相应的服务。从定位系统技术的几个特点我们就能看出些许端倪。首先，全球定位系统是通过卫星来判断位置，计算机来进行具体的计算，测量的精度高。在测绘当中当然是数据越精确越能提供更大的帮助。所以这点无疑适用于测绘工程。其次，可以24小时全天观测，既然利用的是卫星系统，那么在卫星运

转周期内，是可以随时使用的。这种便捷的测量定位服务，无疑是受到实际应用欢迎的。第三，收到自然因素影响小。测绘工程中，在对野外进行测量的时候，由于建筑物稀少，测量范围广泛，所以常常伴有山丘等地矿，远距离测量十分不便，同时天气对测量的精度也有较大影响。而工期又常常不允许长时间的等待。此时GPS技术就发挥了巨大作用。它接收卫星信号进行位置模型建立的工作原理，使得天气和自然状况因素很难影响到观测的结果。这推动了测绘工程的快速发展。

## 4 此项技术在测绘工程中的具体应用与使用建议

### 4.1 具体应用说明

首先，从当前的发展形势来看，对GPS技术在工程测绘中的应用已经成了工程测绘中必用的技术手段，这一技术在多用途以及多领域等方面都有着比较显著的体现。通过GPS定位系统的原理能够将测量物体多角度加以定位，并且能够对地理环境相对比较复杂的地区进行无障碍的测量，并在三维图像的显示下得到需求的数据信息。其次，此项技术可以结合虚拟技术共同发挥作用：虚拟现实技术的应用方面，对这一测绘技术的实际应用分为几个重要的环节，这和常规的测量点选择相比有着一定的差异。主要是能够分为测量点的选择以及测量标志的建立，实施外业观测和对数据的处理。在这些程序进行实施的过程中要能对测量设备的便捷性和视野的开阔性得到保证，并要在信号方面也要能够得到保证，不能收到电磁波的影响。对测量点选择完毕之后，要能够对测量标志进行建立，对GPS技术的应用最为重要的是外业测绘，也就是通过空间卫星导航系统进行对测绘的信号进行收集，进而来达到精确测量的目标。最后，在监理工程变形当中的运用价值体现，在这一方面主要是通过GPS测量技术的三维定位进行实际的实施。工程建设中会遇到各种的工程变形问题，所以这就需要进行高精度的测量进行纠正，对工程建筑的沉陷以

及大坝的变形等进行实际的测绘。例如对大坝工程的测绘，由于会受到水负荷等方面的影响，造成了大坝变形，这就要能进行实施监测，通过gps技术能对相关的变形数据加以收集，将其准确度进行最大化的精确，这样就能进行精确化的进行纠正，保障大坝的质量。

#### 4.2gps在测绘工程中使用的工作建议

首先，培养专业人才。gps不能脱离人工实现测量与定位。首先需要人来进行观察位置的接收设备安装。没有卫星接收设备，此项技术就无法工作。所以要有熟悉相关技术的工作人员。同时接收到卫星信号后，要根据时间与距离等信号，通过计算机来进行合理的分析计算，才能得出精确的定位信息。老一代的测量人员虽然经验丰富，但对新技术常常掌握不熟练，例如定位技术、信息处理技术等等。所以要培养掌握相关技术的专业人才。其次，根据工作原理我们可以发现接收装置需要接收卫星信号，所以在一些电磁波强烈辐射强烈的情况下，容易出现无法接收信号，或者接收信号出现问题的状态。此时难以使用全球定位技术。常见的因素是例如接收端附近要高压电线等设备。要灵活使用，避免出现错漏。

#### 参考文献

[1]测绘技术在工程测绘中的应用分析[j].科技与企业，2015(2).

[2]在市政工程测绘中的应用[j].科技信息，2009(19).

[3]黄小梅.刍议gps技术在工程测绘中的应用与改进[j].江西建材，2015(2).

[4]彭彬.分析gps技术在工程测绘中的具体应用[j].江西建材，2016(24).

[5]技术在工程测绘中的应用分析[j].江西建材, 2016(18).

[6]定位测量技术在工程测绘当中的重要作用[j].科技传播, 2012(24).

[7]金磊. 工程测绘中gps测量技术应用研究[j].河南建材, 2016(3).

## 教师职业论文篇五

任何一个人在学习的过程中都会遇到挫折,卡壳的时候,这种情况可以发生在任何方面,无论是学习一门新语言,还是掌握一项新技能,甚至是为下一篇论文做准备。在我的学习旅程中,我曾经遇到过各种各样的挑战和困难。感谢上天,我发现了ug软件,这款软件帮助我解决了很多问题。在此我将分享我的心得与体会,并提供一些我的观点,希望可以从我的经历中得到一些启示。

### 第一段[]ug的介绍和应用范围

UG是Unigraphics的缩写,是Siemens PLM Software公司的一款基于PC平台的CAD/CAM/CAE商业软件。该软件的应用范围十分广泛,涵盖了产品设计、模具设计、数控编程、逆向工程、仿真分析等领域[]UG的应用也非常普及,在机械设计、航天航空、船舶设计、电子类、家电类等多个领域都有广泛的应用,因此学习UG也是很有必要的。

### 第二段[]ug在产品中的优势

笔者在学习ug后发现,在产品方面[]ug有很多优势。首先[]ug可以快速进行3D建模,提高工程师的工作效率[]ug同时可以创建模板、部件、工程组件、装配和图形信息,从而帮助工程师更好地理解产品。另外[]ug的可视化界面非常清楚,



功能齐全，支持特定颜色和纹理，使模型更加真实、逼真。UG可以快速进行装配设计，以及对零件进行草图和3D模型等操作。此外，该软件还可以支持工具定义、飞行模型、标准零件管理、零件和装配工程数据管理等功能，帮助用户更好地掌握零件的流程管理。

### 第三段：学习ug的体会

在学习UG的过程中，我收获了很多，首先UG可以让我更好地掌握完整的3D建模技能，比如如何设计各类复杂的现实零件，同时也让我更好地了解了各种零件的流程管理。在绘图方面，我可以学到更多的技能，例如如何增加注释或新增标注，同时还可以为零件之间的交互和平衡提供基本的机械工程知识。在学习过程中，我深刻认识到了在不同的领域中，学习和应用在实践中是完全不同的，重要的是要适应事实的形态，学习各种技能的使用，并保持持久的好奇心和新的技能。同时，学习ug也需要坚持练习，并勇于面对和突破自己的极限。

### 第四段ug的发展趋势

随着科学技术的不断发展，ug也得到了不断的改进和更新，未来ug会继续发展，新的软件版本也将不断更新。唯有不断学习和掌握新的技能才能紧跟时代的发展。该软件也需要借助于培训、在线学习、实践和用户社区等方面的资源来帮助工程师更好地掌握如何应用它们来提高自己的工作效率，并且解决实际问题。

### 第五段：总结

UG软件在工程设计领域中有着广泛的应用，不断更新和发展的软件也需要不断学习和掌握新技能的力量来适应发展的脚步。对于我来说，学习UG给我带来了许多收获和体会，我相

信它也会给大家带来不同的感受和理解。最后，我希望其他人也能够尝试去学习UG，掌握它的基本操作，我相信通过不断练习和实践，你也可以变成一名优秀的工程师。

## 教师职业论文篇六

其实本科生毕业论文对内容要求并不高。毕业设计不是去研究一个新东西或者一个新课题，而是用大学四年学到的知识去完成一个工作或者一个项目。它属于应用型论文。既然是应用型论文，本科毕业论文的题目往往都是很多年前就有的，而且是很常见的。所以论文资料从各种途径获得是必然的，格式也是多样的。

应用型论文就注定了这种论文对格式的要求特别突出。所以就本科的毕业论文来说，格式是重中之重，必须认真对待。在获取论文资料时，最常见的莫过于网络，网络上能搜索到很多有用的资料供编写论文使用，这也节省了大量工作，但是需要注意的是网上资料的格式也是五花八门的，需要统一的整理和规范化。一个格式规范的毕业论文，答辩通过率大大超过格式不规范的毕业论文。

每个学校都有论文格式要求，但是大致都是一样的，都是参照国家论文标准制定的。东昌学院也有专门的论文模板文件：“本科毕业论文(设计)参考模板”。

在模板上有非常详细的格式要求，在这里不再做叙述，只指出一种格式的修改技巧，能让论文规范化事半功倍。这是以论文内容必须充实为前提的。在内容达标之后开始对整篇论文进行“八步格式化”。

第一步：新建一个空白 word 文档，按论文要求设置页边距和装订线距离。并选中“应用于整篇文章”点“确定”。

第二步，把编辑好的论文封面复制到空白文档内，并在结尾处插入“分节符——下一页”。注意：论文封面必须严格按照模板格式(最好直接在模板上修改)。

第三步，在分节符后面的新页上生成目录：“插入”——“引用”——“索引和目录”选择“目录”选项卡，一般只选择生成到3级标题。点确定就可自动生成目录，然后再次插入“分节符——下一页”。

这时候生成的目录还是空白。

第四步，把中文摘要和英文摘要复制到分节符后面的新页上。修改好字体字号和段间距，并在摘要后面再次插入“分节符——下一页”。

第五步，把论文正文粘贴到后面的新页内，包括结语、参考文献和致谢部分。

第六步，添加页眉页脚。“视图”——“页眉和页脚”在里面输入指定内容设置好字体即可。需要注意的是，在每一个分节符后面页眉和页脚都可以重新设置。也就是说，在同一篇文章里允许设置不同的页眉和页脚内容和格式。比如有的学校要求摘要部分的页码要用罗马数字，而正文部分用阿拉伯数字；还有的要求每个章节的页眉都是必须是章节名，等等都可以用插入“分节符——下一页”的办法实现。

## 教师职业论文篇七

自从到奶奶家，每天傍晚都会陪爷爷奶奶去离小区不远的一座山散步。那座山是运货的. 捷径，所以在山底到半山腰都有盘山公路，夜晚少有车辆经过，加上坡度并不大，所以是周围老年人锻炼的好去处，几天下来，我也认识了不少住在附近的爷爷奶奶，他们常常结伴而行，这其中有这样一对夫

妻，每天都可以看见他们，他们也只是偶尔和路人低头示意，便慢慢向山上走去。

今天也是一样。

远远的，我看见老奶奶走得很慢，右腿有些跛，右手紧紧拉着老爷爷的手臂，大半的白发沾着汗水，贴在她满是皱纹的额头，而一旁的老爷爷略微低着头右手拄着自制拐杖，双腿笔直的向前迈着，走得似乎比老奶奶还要慢些，有时，会停下和老奶奶说些什么，他们的衣服都有些旧，宽大的衬衫皱皱的，洗的泛白，走近一些，我听见了很清脆的铃铛声从两人的腰带上传来。落日的余辉从他侧边射来，两人的影子重叠在一起，被拉得很长很长。突然就觉得很感动。

之后，奶奶告诉我一些事。原来，那位老爷爷双目失明，曾经中风过，并且三高比较严重，必须每天锻炼，而那位老奶奶曾经出过车祸，口不能言，右腿膝盖以下是假肢，而由于当时安装的问题，加之不是很灵活，她的右腿经常被磨得出血，但仍然每天陪着老爷爷爬山锻炼身体。他们谁也离不开谁，老奶奶需要老爷爷的扶持，老爷爷需要老奶奶的指引，而铃铛便是他们寻找对方唯一标志。

更让人同情的是他们的子女在深圳和温州忙自己的事业，极少回家，老两口靠着退休的每人70元和儿子们偶尔寄来的生活费生活着。70元，在南京偏远地区的老人们很多只能拿到70元的退休工资。

最后，奶奶说：在五十多年前，他们因为爱情牵手，而现在，他们因为爱情相守。

跨越半个世纪的爱情，跨越半个世纪的相守。

所谓患难见真情，他们每天过着单调无声的生活，却仍然坚持着守护对方，不离不弃，这样一分爱情，可遇而不可求。

奶奶说很羡慕，爷爷说很难得，而我说很感动。

第二天傍晚，在温暖的落日余晖中，我又见到了他们。仍然是相互扶持，相互依靠。长长的影子交错。

我相信，他们会继续走下去，一直一直，不离不弃。

## 教师职业论文篇八

### 第一段：引言（200字）

在我参加GSP全球学生项目的这三个月里，我经历了许多难忘的时刻，不仅提升了我的学术水平，还拓宽了我的国际视野。通过参与这个项目，我深刻地体会到了GSP的价值和重要性。在接下来的文章中，我将分享我在这个项目中所得到的心得体会。

### 第二段：学术成长（200字）

在GSP项目中，我有幸与来自世界各地的优秀学生一起学习和交流。我们不仅分享了自己的研究成果，还互相提供了宝贵的反馈和建议。这种学术合作和交流让我受益良多，不仅让我对自己的研究有了更深入的理解，还激发了我对学术研究的热情。在GSP项目的指导下，我学会了如何提炼问题，搜集资料，进行分析和撰写学术论文。这些技能将在我今后的学习和职业生涯中发挥重要作用。

### 第三段：文化交流（200字）

GSP项目的一个重要特点就是来自不同国家和不同文化背景的学生们聚集在一起学习。这个项目为我们提供了与来自世界各地的人们交流的机会。通过与他们的讨论和交流，我深入了解了不同国家的文化和风俗习惯。这个经验让我认识到，在全球化的时代，理解和尊重不同文化是非常重要的。我相

信这种跨文化的理解和交流将有助于我与来自不同国家的人们建立更好的互动关系。

#### 第四段：领导力培养（200字）

GSP项目还注重培养学生的领导能力。通过项目中的团队合作和领导力训练，我学会了更好地组织和管理团队，并且在项目中发挥自己的领导作用。这种培养对于我的个人发展和未来的职业生涯都具有重要意义。作为一个领导者，我需要学会协调和激励团队成员，解决问题并达到共同的目标。这不仅提高了我的组织能力，还锻炼了我的团队合作和沟通能力，这些技能将在我未来的职业生涯中发挥关键作用。

#### 第五段：结语（200字）

通过参加GSP项目，我不仅学到了专业知识和学术技能，还发现了自己的潜力和能力。这个项目为我提供了挑战和机遇，让我更加自信和成长。我相信，通过这次宝贵的经历，我已经为将来的学业和职业生涯奠定了坚实的基础。GSP项目不仅是一个学习和交流的平台，更是一次全面发展的机会。我将永远珍惜并传承这次宝贵的经历。