

# 论文的结语部分写(精选5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

## 论文的结语部分写篇一

两年前，我怀着对xx大一如往昔的深爱、向往与期待重新踏入学校。两年后，“文以治国、工以立国、商以富国”的信念，让我必须满怀使命、挺起胸膛的说：“我们，以及我们正在把握和即将把握的企业，理应成为中国经济崛起的脊梁。”

两年充实的生活告诉我，民族需要掌握先进理念、具有国际视野、熟悉具体环境的实战先锋；也告诉我，仅有不断经历考验、挫折、甚至失败，才能逼近我们最终梦想。生于斯时，长于斯境，唯有以双倍的努力、十倍的耐心、百倍的豪情和千倍的执着来完成原赋的使命。

在此，首先要对我的恩师——xxx教授，致以最深的感激。在我懵懂时，他用振聋发聩的棒喝让我警醒；在我迷失时，他用循循善诱的教诲抹去我心头的尘埃；在我痛苦时，他的精神力量让我在心底始终拥有支撑。生有吾父，教有吾师，幸甚。

在论文的写作过程中□xxx大姐怀着她那伟大的母性，无比耐心、无私无求的给予我持续的帮忙，没有她，论文无法顺利完成。

也要感激xx师兄，他同五年前一样的真诚与宽厚，在最终时

刻对文章的指导，起到了决定性的作用。

还有我的同窗、朋友们，老李、老赵□xx□xx□xxx□xxx是他们用最真挚的情感和最实际的援助，帮我渡过了一处处的难关。

最终要感激的是我的父母和女友，他们期待的目光、未来的职责和时时能够寻求的慰藉，是我不断进取的力量源泉。

即将结束再次学习的生活，相信等待我的是一片充满机遇、风险与欢乐的土地；也相信我和同仁们的事业必将如涅槃之凤、浴火之凰；更加相信，不朽的民族精神终将引领我们创造新的奇迹！

“风雨不改凌云志，振衣濯足展襟怀。行方智圆煅内蕴，海阔天空铸宏图。”

## 论文的结语部分写篇二

### 第一段：引言（150字）

在撰写论文的过程中，我收获了许多宝贵的经验和知识，这对我的学术发展具有重要意义。在此结语中，我将总结自己的心得体会，并对未来的学习和研究提出一些建议。通过这样的总结，我相信我将在以后的学术探索中更加成熟和有信心。

### 第二段：重点总结（300字）

在写论文的过程中，我发现了一个重要的总结：深入研究和系统的分析是取得优秀成果的关键。要写好一篇论文，不仅仅是查找文献和搜集数据，更重要的是对这些内容进行深入的解读和分析。在本次研究中，我通过研读大量文献，收集实证数据，并对其进行了综合分析，使我对研究话题有了更加深入的了解。

### 第三段：经验与教训（300字）

在撰写论文的过程中，我也遇到了一些挑战和困难。其中一个是在时间管理。我发现，合理地安排时间是提高效率的关键，过度拖延会导致丧失宝贵的工作机会。另一个是在写作技巧方面，如何精确地表达自己的观点和论证逻辑。通过本次论文的撰写，我意识到了这些问题，并且努力克服了它们。我学会了将时间分配给每个任务，制定了详细的写作计划，并不断改进我的写作技巧。

### 第四段：对未来的展望（300字）

通过这次论文写作的经历，我也意识到了自己的不足之处，并提出了一些对未来学习和研究的建议。首先，我将继续加强自己的学术能力和知识储备，不断提高自己的阅读和研究能力。其次，我将加强与同行的交流与合作，开阔自己的思路，并从他人的研究中学习，提高自己的学术水平。最后，我还将把写作作为一种习惯养成，多写多练，不断提高自己的表达能力和文字功底。

### 第五段：结语（150字）

总之，在这次论文的撰写过程中，我收获了许多宝贵的经验和知识，同时也发现了自己的不足之处。通过总结经验和教训，对未来的学习提出了一些建议。我相信这些经验和教训对我以后的学术发展将起到积极的影响。我会继续努力，追求卓越，不断提高自己的学术能力和研究水平。感谢各位老师 and 同学们的关心与支持，祝愿大家在学术道路上取得更大的突破和成就。

## 论文的结语部分写篇三

### 第一段：引言（100字）

在撰写这篇毕业论文的过程中，我经历了思考、研究、整理、写作等一系列环节。通过对相关文献的学习与分析，我对自己所研究的课题有了更深刻的理解。同时，我也通过写作的过程，提高了自己的文献查找、思维逻辑和表达能力。在这篇文章的结语中，我将总结自己的心得体会，并对未来的学习和研究提出展望。

## 第二段：心得体会（300字）

通过撰写这篇毕业论文，我深刻地体会到了研究的重要性和艰辛。在准备写作之前，我花费了大量的时间进行文献查找和阅读，从中了解到学术界对于我的研究领域的关注点和研究方法。在思考研究问题的过程中，我加深了对自己研究领域的理解，并且对相关领域的发展趋势和前沿课题也有了一定的了解。写作的过程中，我发现查找和整理论文的合适文献是一项非常重要的工作，这不仅能够为研究提供支撑，也有助于自己思考问题的深度和广度。此外，在论文的写作过程中，不断反思和修改是必要的，这有助于提升自己的写作技巧和逻辑思维能力。总之，通过这次论文写作，我体会到了研究的辛苦和挑战，但同时也收获了成长和进步。

## 第三段：对自己研究的思考（300字）

通过对这个课题的研究，我对自己所从事的领域有了更深入的思考。我深刻意识到当前领域中的问题和挑战，同时也认识到自己在这方面的不足之处。例如，我发现了自己对研究方法的了解还不够深入，对某些新兴研究领域的认识也存在差距。在未来的学习和工作中，我将针对这些问题加强自己的学习和提升能力。在深入了解研究方法的同时，我也会注重扩展自己的知识面，增强对于相关领域的了解。我相信通过不断地努力与学习，我能够在未来的研究中有更出色的表现。

## 第四段：对学术界的反思（300字）

在这次论文的写作过程中，我不仅仅关注了自己的研究，也对学术界有了更进一步的了解。我发现学术界注重的是创新和深度研究的能力，而不仅仅是对现有知识的重复和整理。我也看到了学术界中存在的问题，例如一些研究可能更偏向于理论，缺乏实际应用的探索；与此同时，也有一些研究的深度和广度不够，仅仅停留在问题的表面。通过这次论文的写作，我将思考如何在未来的学习与研究中能够更好地融合理论和实践，并突破学术界的常规思维，为领域的发展贡献自己的力量。

#### 第五段：展望未来（200字）

在完成这次论文的过程中，我认识到毕业并不表示学习的终点，相反，它是新的起点。在未来的学习和研究中，我会进一步拓宽自己的知识面和研究视野，努力提升自己的能力和水平。我将继续关注自己所研究的领域的最新进展，不断学习和思考，为领域的发展做出自己的贡献。同时，我也期待能够与更多的学术界同仁和业界人士进行交流与合作，共同推动我所从事领域的进步。我坚信，通过持续不断的努力和学习，我能够在未来的学术和职业生涯中取得更大的成就。

#### 结论：

通过这次论文的写作，我收获了知识和经验，也明确了自己学习和研究的方向。我将以这次毕业论文为起点，继续努力学习 and 深化自己的研究领域，为未来的发展打下坚实的基础。我相信，通过不断的努力与学习，我能够在未来的学术和职业生涯中取得更大的成就。

## 论文的结语部分写篇四

时光飞逝，转瞬间本科生生涯即将结束。回顾在浙江工商大学的四年年的学习和生活，我收获了很多，也成长了很多。一路走来，有太多的人需要感激。

首先，我要向我的导师张宜霞副教授致以最诚挚的谢意！感激张教师对我的悉心指导和关怀。这篇论文的完成离不开张教师的细心指导，从论文的选题、构思到撰写和修改，无不凝结着张教师的心血，感激之情难以言表！张教师严谨的治学态度、渊博的学术知识使我获益匪浅！师恩似海，学生将永生难忘！

其次，我还要感激许永斌教授、裘益政教授、陈高才副教授和谢诗蕾副教授等为本科生授课的教师们！感激叶雪芳教授、王宝庆教授、马笑芳副教授和李秋茹教师在开题以及定稿时给予我的指导和提议。在此，祝福教师们工作顺利！

感激我的室友和同学，他们的陪伴和帮忙使我的学习与生活充满乐趣。最终，我要感激我的父母。二十多年来，他们含辛茹苦，一向默默地奉献，承受太大的生活重担。正是他们无私的支持和鼓励，才使得我能专注于学习，顺利完成学业。

最终我还要感激在百忙之中评审这篇论文的各位专家教授！

## 论文的结语部分写篇五

经过一段时间努力，毕业设计总体功能总算完成了，虽然上个学期交了一稿，但系统的有些功能还是没有完成，这个学期开始又一直在外面，没有时间做，四月份回学校以后总算有时间来完成它了。

论坛架构基于三层架构，什么是三层架构，三层架构：底层的数据操作层，中间的业务层操作和呈现给用户的界面(表示\ui)层。

表示层的作用是和用户的操作产生可见的交互，主要是些ui元素，像html\jvascrip,比如呈现数据，比如收集数据。

业务层从数据操作层中获取并组织表现层要呈现的数据，处理表现层收集过来的数据并传递给数据操作层持久化，这些问题的解决都在业务层。

数据操作层把业务层处理后的数据保存到一个持久地数据库中并从数据库中取出数据给业务层。

层间数据的传递运用业务实体类，业务实体类是一些代表了软件世界需求的剥离了行为的类。

没有了行为，这些类自然就是一些数据的集合，而他们的作用，自然也是传递数据。

在分层的架构中，使用业务实体类来传递数据更加的有意义。

表现层中使用自定义控件和继承自**baseskin**的皮肤控件达到用户换肤的目的。

业务层中在客户端使用**javascript**配合正则表达式和在服务器端检查用户的输入来完成对用户输入的验证。

数据操作层负责和**sql server 2000**交互。

数据操作层主要是调用**sql server 2000**中的存储过程来实现对数据的操作。

运用三层架构，可以降低各层之间的耦合，比如，我们开发的时候用的是**access**的数据库，但用户中途说改换**sql server 2000**的数据库，假如没有分层的话，或是在各页面都用的是**odbc**连接数据库的，这样修改起来非常麻烦，运用三层架构，配置直接对数据提供类分离，这样需求变了，只要再写一个数据提供类就可以了！

分层也更加有益于团队开发，在团队开发的时候，每个人的

能力有限和研究的方向不同，有些人注重页面设计，有些人擅长开发逻辑业务，有些人对数据库操作和存储过程非常了解，如果我们先运用软件工程的方法先定义好各层接口，各层开发人员对其它层的工作不用担心其实现，调用定义好了的接口就行了，这样就能高效率的开发出高质量的软件。

其实分层就是用到了设计模式!至于哪种我也不太清楚，或许用到了很多种，设计模式单看书很难理解而且是枯燥的!

在整个开发过程中，我觉得还是没有完全按软件工程的思想去完成他，以致到现在都还有些理不清头绪，不过大体是按照需求分析，系统设计，编码和实现来的，因为没有分析和设计而盲目的编码是没有意义，到头来只是白干一场!

让web程序员比以前轻松的实现更加复杂的功能，给客户端呈现的元素都可以在服务器端通过编程来控制，甚至http请求也封装好了一个类供我们调用，在以前这是办不到的，我们可以通过实现ihttpmodule来对程序级的事件和数据进行控制。

也可以实现ihttphandler来处理httprequest[]

在的ui呈现模型中，所有标有runat="server"的元素都可以通过编程加以控制，甚至文本也不外如是。

而且也表示我们所请求的一个页面也是page控件，可以在中加上trace=true来跟踪页面请求处理所产生的控件树。

的ui呈现模型一改以前web程序员开发web应用程序的模式[]web程序员可以自己开发自定义控件或复合控件来呈现更加丰富的ui元素，来达到更加丰富的用户体验。

读取自定义的节点来配置应用程序，比如数据连接字符串，



或数据提供类。

还有可以通过身份认证，角色认证，来对不同权限的用户的ui和操作进行控制。

还有会话，状态机制，让用户在无连接httprequest下具有丰富的交互式的体验。

缓存机制让web应用程序具有良好的性能。

而现在的最新版本 2.0 包含许多体系结构升级，其设计是为了提高开发人员的工作效率。

不但改进了代码模型来减少冲突，而且还扩展了编译过程以为编译和部署 web 应用程序提供更广泛的选项。

框架的扩展性再次通过新的 httpmodules 和 httphandlers 显示，它们支持建立在 中的许多新功能，包括个性化、母版页和管理站点。

缓存已经改进以允许数据库依赖项和缓存后替代。

从内部来看， 2.0 包含了对它以前版本的显著改进；这些新实现结合了许多开发人员驱动的实现，同时沿用了业界的最佳做法。

2.0 提供一种世界一流的 web 开发平台，该平台是为处理复杂的企业 web 应用程序开发而构建的。

而新增的 'atlas' 技术将使应用程序给用户带来像桌面应用程序一样的ui体验。

通过在学校的最后一段时间的编程开发，让我更加熟悉掌握了及其相关技术，让我更加对microsoft技术有种难以言喻的

崇拜感!而且为了了解最新的技术，还看了些英文文章和英文书籍。

虽然我英语是那么的差，呵呵!

在毕业设计开发过程中，感谢指导老师和同学对我的帮助和支持!

xx年3月，我开始了我的毕业论文工作，时至今日，论文基本完成。

从最初的茫然，到慢慢的进入状态，再到对思路逐渐的清晰，整个写作过程难以用语言来表达。

历经了几个月的奋战，紧张而又充实的'毕业设计终于落下了帷幕。

回想这段日子的经历和感受，我感慨万千，在这次毕业设计的过程中，我拥有了无数难忘的回忆和收获。

3月初，在与导师的交流讨论中我的题目定了下来，是：8031单片机控制led显示屏设计。

当选题报告，开题报告定下来的时候，我当时便立刻着手资料的收集工作中，当时面对浩瀚的书海真是有些茫然，不知如何下手。

我将这一困难告诉了导师，在导师细心的指导下，终于使我对自己的工作方向和方法有了掌握。

在搜集资料的过程中，我认真准备了一个笔记本。

我在学校图书馆，大工图书馆搜集资料，还在网上查找各类相关资料，将这些宝贵的资料全部记在笔记本上，尽量使我

的资料完整、精确、数量多，这有利于论文的撰写。

然后我将收集到的资料仔细整理分类，及时拿给导师进行沟通。

4月初，资料已经查找完毕了，我开始着手论文的写作。

在写作过程中遇到困难我就及时和导师联系，并和同学互相交流，请教专业课老师。

在大家的帮助下，困难一个一个解决掉，论文也慢慢成型。

4月底，论文的文字叙述已经完成。

5月开始进行相关图形的绘制工作和电路的设计工作。

为了画出自己满意的电路图，图表等，我仔细学习了excel的绘图技术。

在设计电路初期，由于没有设计经验，觉得无从下手，空有很多设计思想，却不知道应该选哪个，经过导师的指导，我的设计渐渐有了头绪，通过查阅资料，逐渐确立系统方案。

方案中led显示屏行、列驱动电路的设计是个比较头疼的问题，在反复推敲，对比的过程中，最终定下了行驱动电路采用74ls154译码器，列驱动电路采用74hc595集成电路。

当我终于完成了所有打字、绘图、排版、校对的任务后整个人都很累，但同时看着电脑荧屏上的毕业设计稿件我的心里是甜的，我觉得这一切都值了。

这次毕业论文的制作过程是我的一次再学习，再提高的过程。

在论文中我充分地运用了大学期间所学到的知识。

我不会忘记这难忘的几个月的时间。

毕业论文的制作给了我难忘的回忆。

在我徜徉书海查找资料的日子里，面对无数书本的罗列，最难忘的是每次找到资料时的激动和兴奋；亲手设计电路图的时间里，记忆最深的是每一步小小思路实现时那幸福的心情；为了论文我曾赶稿到深夜，但看着亲手打出的一字一句，心里满满的只有喜悦毫无疲惫。

这段旅程看似荆棘密布，实则蕴藏着无尽的宝藏。

我从资料的收集中，掌握了很多单片机LED显示屏的知识，让我对我所学过的知识有所巩固和提高，并且让我对当今单片机LED显示屏的最新发展技术有所了解。

在整个过程中，我学到了新知识，增长了见识。

在今后的日子里，我仍然要不断地充实自己，争取在所学领域有所作为。

脚踏实地，认真严谨，实事求是的学习态度，不怕困难、坚持不懈、吃苦耐劳的精神是我在这次设计中最大的收益。

我想这是一次意志的磨练，是对我实际能力的一次提升，也会对我未来的学习和工作有很大的帮助。

在这次毕业设计中也使我们的同学关系更进一步了，同学之间互相帮助，有什么不懂的大家在一起商量，听听不同的看法对我们更好的理解知识，所以在这里非常感谢帮助我的同学。

在此更要感谢我的导师和专业老师，是你们的细心指导和关怀，使我能够顺利的完成毕业论文。

在我的学业和论文的研究工作中无不倾注着老师们辛勤的汗水和心血。

老师的严谨治学态度、渊博的知识、无私的奉献精神使我深受启迪。

从尊敬的导师身上，我不仅学到了扎实、宽广的专业知识，也学到了做人的道理。

在此我要向我的导师致以最衷心的感谢和深深的敬意。