

最新银行年会主持人开场白台词说(实用6篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

驳论文初中篇一

论文关键词:知识社会 终身学习生活方式

论文摘要:人类社会正经历着从工业社会向知识社会的转型，知识、人才将逐渐取代劳力和资本而成为社会的主要驱动力，社会要求每一个成员都应具备终身学习与发展的能力;终身学习是指每一个人从出生到临终，在人生每一个发展阶段依其社会角色和生活需要，而终生不断进行学习活动的历程;社会的进步需要有与之相适应的高素质人才，终身学习观的建立将对人才的培养起到至关重要的作用。

21世纪，人类将步入知识经济新时代。知识经济的兴起，知识社会的到来，将从根本上改变人类的生存和生活方式。随着信息化和知识经济浪潮的不断涌人，人类面临着一场新的革命，信息和知识正在取代资本成为推动社会财富增长的重要资源。根据教育社会学的观点，当社会向未来一个变动的状态发展时，一切教育设计及学习活动均应根据未来社会的特征及需要而进行，以帮助人类适应未来的社会。知识社会的来临使学习和教育的地位更为凸显，它对教育模式、教育制度、人才培养方式提出新的要求，特别是对终身学习提出了迫切需要。终身学习不仅成为面向21世纪的生存概念，而且将成为21世纪人们的典型生活方式。

一、终身学习思想的提出

终身学习是指每一个人从出生到临终，在人生每一个发展阶段依其社会角色和生活需要，而终生不断进行学习活动的历程。它要求人们将学习作为一种贯穿终身的主要社会活动，让其成为谋求生存与发展的重要途径，同时也是获取知识和技能的过程，让人们通过不断的学习过程逐渐完善自我，实现自身价值。终身学习不仅是指人的一生通过持续不断的学习活动来提高自己的文化修养、社会经验和从业能力的过程，更多的是指提倡个人应培养终身继续学习的能力与习惯，培养一种文明生活方式。

终身学习思想来源于终身教育思潮。在古罗马时期，亚里士多德主张“公民要受到持续的教育”，即公民不仅要在青少年时期接受教育，而且在其中、老年阶段也要接受教育。古伊斯兰教提出“一个人应终身受训”和“从生到死都应自己教育自己”的思想，中国的孔子在其著作中也提到了“学而不厌”的思想，这些孕育了终身学习的思想的萌芽。

到了20世纪60—70年代，终身学习问题引起了世界的普遍关注。在联合国教科文组织、经济合作发展组织、成人教育教授协会以及文化合作会议的推动下终身学习观念逐渐为世界各国所接受。有关的专著和研究报告，对终身学习的起源、意义、目的、策略及体系作了清楚的界定与深入的探讨。20世纪70年代初，法国教育家保罗·朗格朗将终身学习与生活概念并列起来。根据他的理论，“终身学习”应是由“生活”、“终身”、“教育”三个基本概念组成的，即“终身学习”的概念应包括教育的一切方面，从时间上应包括从婴幼儿、青少年、中年及老年，即人的一生都要接受教育；在空间上包括家庭、学校和社会等一切可以利用的教育场所和方式，这是终身学习与人的生活时间与空间的整合。

进入20世纪80年代以后，各国政府开始关注终身学习的立法问题，美国于80年代初通过了《成人教育法》，日本于1990年通过了《终身学习振兴法》，韩国国会于夏讨论了有关《终身教育法》的立法问题。至此，终身学习的思想深人人

心。

二、确立终身学习观的现实意义

终生学习的观念的确立打破了以往将学习活动局限在学校教育的阶段，使学习活动能够贯穿人生全程的各个阶段，帮助个人适应快速变迁的社会。它对人类的现实生活有着重要的意义。

从人类生存需要的角度看，随着科学技术的迅速发展及其在社会生产和社会生活方面的广泛应用，以及由此而带来的巨大变革，使得一个人在学校学习的知识和开发的能力已远远不能满足这种需要。这是源构变化的特点表现为：一是服务业对劳动力的需求越来越高于物质生产部门；二是脑力劳动者人数越来越多于体力劳动者。也就是说，社会中多数人将从事知识的生产、传播和使用以及其他服务业。因此，在知识社会时代，劳动者的知识化将成为必然趋势，知识劳动者将成为社会劳动力的主体，知识劳动将是绝大多数人谋生与发展的基本途径。从人的主体需要出发，人们必须终生不断地学习，才能有效地从事知识劳动。此外，知识社会还是人们的职业和岗位变动更加频繁的时代。研究表明，在工业发达国家，在过去的时间里，由于自动化技术的发展，8000多个原有的技术工种消失了，与此同时出现了6000多个新的技术工种。这一情况使得以往那种人们习以为常的行业终身化的倾向已不能适应时代需要，对于劳动者来说，不断更新知识，及时掌握最新知识极为重要。它需要更新就业观念、教育观念、学习观念，自觉接受终身教育，时刻准备为适应新的就业岗位而努力学习，生命不息学习不止。

从人类发展需要的角度来看，终身学习能满足人们自身发展的需求。社会经济的不断发展，将为人的全面发展创造有利的条件；社会将利用教育来促进其成员的全面发展，人们也将把持续不断的学习过程作为自我发展的一种重要手段。当今社会知识更新率加快，科学发现、发明到应用的周期越来越

短。由于知识老化周期加速，职业更替频繁，一个人无论他所学专业知识的多么“现代化”，若干年后就会遇到相对应用领域而言的专业知识的过时问题。据研究，一个人在学校教育阶段只能获得需要知识的10%左右，而其余的90%的知识都要在工作中不断学习才能取得。在开放的社会，每个人都面临大量的竞争者，一个人要适应不断变化的新情况，追求自我实现，提高自我价值，就要不断自我开发，自我提高。学习使人民不断自我完善的同时也提供职业发展和改善生活的机会。人需要生存的智慧，学习为生存之道。学习的能力就是将来生存的能力，对所有人来说，终身学习将成为一种回报无限的投资。同时，知识社会的时代特征也在客观上要求人们进行终身学习。首先，现代信息技术正以前所未有的速度加速变迁，科学技术正以一种“加速度”产生变革。特别是在以电脑及信息技术为基础的网络出现之后，不仅信息的传播与积累将更迅速，而且对各种学习形态也造成显著的影响，国际网络已成为终生学习的一种重要工具，终身学习在社会的学习活动中必将扮演更为重要的角色。其次，由于医药卫生事业的发达、休闲活动增加，以及营养健康观念改变，使人类寿命得以持续延长。其结果将使许多国家步入“高龄化社会”，人们退休后的生命周期第三阶段的时间延长，不仅带来老人健康、福利安养及休闲等方面的问题，也形成对老人的老有所养、老有所为、老有所学即对老人教育的要求。人口高龄化的结果，促使社会必须重视老人终生学习问题。最后，现代社会形态的一个明显变化是逐渐从一个“生产导向”的社会转变成一个“消费导向”的社会，休闲经济、娱乐经济将得到很大的发展。人们不仅要为掌握生产的本领即“谋生”而学，也要为“乐生”而学，一个人要成为一个完整的人必须具有较高的人文修养，善于处理好人与人、人与社会、人与自然的的关系，使自己的个性不断丰富化。为“乐生”而学，为个性的完善而学，必然使学习成为终身的活动。

三、终身学习观的确立

终身学习是通过一个不断的支持过程来发挥人类的潜能，它激励并使人们有权力去获得他们终身所需要的全部知识、价值、技能与理解，并在任何任务、情况和环境中有信心、有创造性和愉快地应用它们。而终身学习观是终身学习的思想在人类生活方式中集中体现。确立终身学习的观念意味着，学习是有意识的活动，是个人有意安排的，教育和学习并非具有工具价值含义；对学习机会普遍享有的共同期望，无须考虑个人的年龄、性别、职业、地位；承认在各种不同情况中非正规学习的重要性，鼓励学习者自我独立地进行学习；主张学习是终身的历程，是一种连续过程。建立终身学习观要求我们做到：

第一，学会认知。从手段性意义上讲，是要使每个人学会了解周围的世界，能够保持尊严地生活，能够发展自己的专业能力和交往能力；从目的性意义上讲，是养成人们乐于理解、善于认识和发现的品格。由于学习有用的知识在现实生活中变得十分重要，学制越来越长，空闲时间越来越长，这将使越来越多的成人能够去感受知识和个人自学带来的乐趣。扩大知识面可以使每个人更好地从各个角度来了解他所处的环境，有助于唤起对知识的好奇心，激发批判精神并有助于在独立思考的基础上辨别是非。

现代心理学和脑科学的研究成果为人类学会认知提供了有力的支持。有关研究认为，人脑尚有90%的潜力可挖；人对大脑皮层的利用率只有1/5，而整个大脑的功能则相当于140多亿个微型计算机组成的信息加工系统。在认知过程中，最重要是学会思维。因为认知主要是智力活动，而思维是智力的核心。同一事物，同一种知识，有的人能很快做出正确分析和判断，获得认知，有的人则不能，这常常是思维能力上的差异所致。所以看一个人是否会认知，主要是看其是否学会了思维，是否能把观察、联想和思维结合起来，特别是看其能否进行创造性思维和理论的或辩证的思维。

第二，学会做事。即能够将所学知识运用于实践中。现代科

学技术的飞速发展，使工作的知识含量越来越大，因此，已经不能再像过去那样，把学会做事简单地理解为人们为了从事某一特定的工作，而去学习基本重复不变的实践方法。要使人们学会做事，就要重视能力的培养，而不是资格。能力是一种综合性素质，它是通过职业技术培训获得的资格、协作能力、首创能力和冒险精神的结合。在现代高度技术化的社会中，交往能力、与他人共事的能力、管理和解决冲突的能力是人应该具有的重要素质。

第三，学会共同生活。学会与他人合作，学会处理复杂的社会关系，善于与他人相处，是面对社会生活的一个基本要求。学习的使命，是使自己懂得人类的多样性，同时又具有相似性、相互依存性。由此出发去认识他人，发现他人，调整自己，从而养成乐于参加与人合作的项目、活动的习惯。

第四，学会生存。任何人要生存于他所处的社会和时代，就必须通过学习和教育来获得人类特有的生活技能，否则就谈不上人的存在和发展。从这个意义上说，学会生存是人类永恒的主题。因为知识社会的知识，跟先前社会的知识的涵义不同，它已经从教养性的因素转变为生产性的因素。仅仅只掌握某些经验、技能，而不掌握足够的知识，人类的生存就将受到严重的威胁。从“类”的角度而言，人类必须学会“认识到自身和自然界的一致”，协调人与自然的关系，学会与自然界和谐相处，共谋生存，否则便会遭到生态环境恶化的报复。从“群”的角度而言，知识社会的差距表现为“知识的差距”，国家与国家、民族与民族之间的竞争归根结底是知识竞争、人才竞争、学习竞争、教育竞争。谁在知识上落后了，谁的生存就会受到威胁。

我们身边的社会是一个不断变化的社会，是一个要求人们不断学习、不断完善的社会。这不仅为人类的终身学习提供了社会背景，而且为其实施创造了必要的条件。终身学习观的确立，是人自身发展的需要，更是社会发展的根本要求。

驳论文初中篇二

近年来，随着国学的复兴，国学课程也逐渐引起了广大学生的关注与热爱。作为一门涵盖了中国文化、哲学和思想的综合性学科，国学课不仅能够丰富学生的知识储备，培养学生对国学的热爱与认同，更能够引导学生树立正确的价值观和人生观。通过一学期的学习，我深刻体会到了国学课的重要性和益处，并从中受益匪浅。

首先，国学课的学习扩大了我的知识面。国学课程内容广泛，包括经典著作、古代诗词、典籍解读和传统思想等多个方面。在课堂上，老师会讲述古人的思想和见解，引导我们深入思考现实生活中的问题，并用古人的观点进行对比和分析。通过学习，我了解到了古代文化的博大精深，打开了一个崭新的世界，让我对中国传统文化有了更深入的认识。

其次，国学课的学习提高了我的思辨能力。在国学课程中，我们需要经常进行课堂讨论和辩论，而这正是培养我们思辨能力的理想方式。在与同学的交流中，我学会了倾听他人观点，同时也能够充分表达自己的观点，从而使我不再心存偏见，更能够站在多个角度思考问题。这种思辨能力不仅对我在其他学科中有帮助，更使我更加成熟和冷静地面对生活中的问题。

然后，国学课的学习提升了我的审美情趣。国学课程中的诗词曲赋等文学艺术作品，无疑是中国文化的瑰宝。通过学习这些经典作品，我对于古代文学的审美情趣有了更深的体会。诗词中的美妙意境，曲赋中的音乐旋律，让我重新认识了艺术的魅力。这也促使我对美的追求更加热爱，并积极参与到诗词创作和表演中去。

最后，国学课的学习塑造了我正确的价值观。中国传统文化中蕴含着许多智慧和道德规范，这些价值观在国学课中得以呈现。例如，孔子的仁德教育，老子的道家思想，都为我树

立了正确的人生观和为人处世的原则。通过学习，我明白了追求真善美的重要性，形成了对自身理想的追求和对他人的关怀。这种价值观的培养使我更加懂得感恩与付出，从而积极融入社会并为社会进步贡献自己的力量。

综上所述，国学课的学习不仅能够扩大知识面，提高思辨能力，塑造价值观，更能够启迪心灵，陶冶情操。国学课是一门传统与现代的结合，融合了古代哲学与现实思考，是我们了解国家历史文化的一扇窗口。至今为止，国学课程给予了我很多的启示和帮助，也使我更加深爱着中国传统文化。希望未来国学课能够越办越好，让更多的学生从中受益，让中国文化在当代青年心中扎下深深的根。

驳论文初中篇三

第一段：引言（150字）

工程测量是建筑、土木等领域不可或缺的一项重要工作。在我参与的一段时间的实践中，我深切体会到了工程测量的重要性和挑战性。通过不断学习和实践，我积累了一些经验和体会，希望通过这篇文章与大家分享。

第二段：理论与实践相结合（250字）

在工程测量中，理论知识是至关重要的，但仅有理论是远远不够的。在实践中，我发现理论与实践是相辅相成的，两者的结合才能使测量过程更加准确和高效。例如，在实地操作中，我发现地形复杂的地区，使用不同的测量仪器和方法，获得的数据会存在一定的误差。因此，在实践中，我会根据具体情况调整测量方案，保证测量结果的准确性。同时，理论知识也为我提供了解决问题的思路和方法，使得我能够更有效地应对实际测量中遇到的各种挑战。

第三段：团队合作与沟通能力（250字）

工程测量是一项需要与多个专业人士合作进行的工作。在实践中，我发现团队合作和良好的沟通能力至关重要。只有大家共同合作，充分沟通，才能更好地完成测量任务。团队合作的过程中，我学会了倾听他人的意见，尊重他人的专业知识，从而更好地解决问题。同时，通过与其他专业人士的沟通，我也更好地了解了他们的需求和要求，使得我的测量结果更加符合实际需要。

第四段：耐心和细心的重要性（250字）

工程测量是一项需要耐心和细心的工作。在实践中，我经常会遇到一些复杂的情况和难题。这时，我就需要耐心地分析问题，寻找解决办法。有时，问题的解决需要花费很长时间，但长时间的投入是值得的，因为只有通过耐心反复的推敲，才能找到最佳解决方案。同时，细心也是工程测量中不可或缺的一项素质。细心不仅可以减少测量误差，还可以发现隐蔽的问题，提前预防可能出现的风险。

第五段：不断学习与自我提高（300字）

工程测量是一个不断学习和自我提高的过程。在实践中，我时常遇到一些新的技术和方法，需要及时地进行学习和掌握。通过参加培训、研讨会和阅读专业书籍，我不断提高自己的专业素养和技术水平。同时，我意识到工程测量领域是一个日新月异的领域，新的仪器和技术不断涌现。因此，我要保持对新技术的关注，并且不断学习和适应变化，以适应工程测量领域的发展和需求。

总结

工程测量是一项具有重要性和挑战性的工作，需要理论与实践相结合、团队合作与沟通能力、耐心和细心以及不断学习与自我提高。通过实践，我深切体会到了这些方面的重要性，并不断积累经验 and 提高自己。我相信，在今后的工作中，我

将会更加成熟和专业地应对各种测量任务，为工程建设贡献自己的力量。同时，我也鼓励更多的年轻人加入工程测量这个领域，通过实践和学习，不断提高自己，在建设美好家园的道路上做出更大的贡献。

驳论文初中篇四

职责落实：

年初，组织全员开展“20xx年安全生产责任书签订仪式”，缴纳20xx年安全生产保证金；并进行安全宣誓仪式。

检查工作：

（1）专项检查：

全年按照“安全生产三大类突出问题削减工作”相关要求，结合秦皇岛地区“夏、冬”两季气候特点，针对“防汛、排污、防冻、防火灾”等不同问题，全年持续开展专项检查50次余，查处隐患问题千余项，整改设备隐患百余处，从设备本质安全着手开展现场管理。

（2）层级化检查：

今年二季度再次推进层级化检查工作，对原有“班组、岗位”两级检查表进行再次修订，检查方式也进行相应调整。针对“人员安全行为检查、设施完整性的检查、特种设备设施完整性检查、消防器材”等方面进行详细的规定。

制度修订：

自20xx年3月起，组织专人按照“简洁、适用、可操作性强”的修订标准，以作业岗位为单位，结合作业区域特点、设备工艺变更情况，依据危害辨识活动成果，历时8个月，对《岗

位hse作业指导书》及《安全操作规程》全岗位作业文件进行修订完善。

5. 危害辨识常态化：

每季度组织工厂、班组两级危害辨识及评审，不断完善现场隐患治理能力，全年共识别新增危害因素38项、环境因素9项、修订原有危害因素27项，逐步实现风险管控全覆盖这一管理要求。

培训工作：

在“安全生产月”、“岗位作业指导书培训”、“人员调整员工转岗”、“作业许可审批推进”、“消防日”等工作推进过程中，从“风险管控、工厂内部重要事件回顾、集团内部典型事故教训、消防专题知识”等方面着手，组织全员开展安全专题培训，培训期间大量应用视频材料□ppt演示等教育形式，让安全课更具有说服力和感染力，全年共组织专题培训13次，培训范围包括生产、检验、辅助班组。

7. 专项活动开展情况：

今年6月“安全生产月”活动期间，围绕“强化安全发展观念，提升全员安全素质”这一活动主题，组织开展专题培训、特种设备专项检查、班组安全讨论会、个人安全感触评选的专题工作。

8. 现场基础管理工作：

于年初，结合班组调整、人员变动、各级职责重新划分等多方面因素，再次修订《防腐工厂hse检查考核管理办法》，明确调度、班组两级职责、划分管理承包区域；个人每班保证切实查找现场存在的问题，并组织整改，落实现场管理职责，全年检查反馈整改问题千余项。

9. 体系运行资料方面：

每班负责按照公司要求填写集团公司hse信息系统检查内容；每周负责完成工厂级hse工作会议及hse检查记录填写工作；每周负责检查班组级hse文件（班组hse活动、培训记录）运行情况；每周负责完成现场上报检查资料汇总及类别分析；每月负责根据公司、工厂、班组及调度、安全员检查数据，完成月度“安全”、“基础管理”，班组、安全管理人员两级专项考核工作。每100天对各班组hse工作开展情况，进行数据统计、专项考核、评价，完成安全里程碑考核申报及奖金发放工作。

10. 工会、团委工作方面：

在公司总工会、团委的相关要求下，全年内负责并圆满完成了“员工子女入学调查统计”、“贫困职工信息采集及申报”、“工厂员工秦工卡信息采集、办理”、“员工旧工装捐赠、发放”、“宝管公司专项检查准备”、“集团公司技师、高级技师组织申报、资料准备”等7个方面的工作。

驳论文初中篇五

教学目标：

- 1、通过学习，启发学生发现生活之美，培养学生一双审美的眼睛，能根据不同的材质，因材施艺，创作立线装饰。
- 2、感受线的魅力，了解立线装饰的概念，一般表现方法，感受立线装饰的美。

教学重点：

线的不同表现方法，立线装饰的表现方法

教学难点：

线在表现作品中的美学原则的运用。

教学过程：

一、列举线的总类：

让学生在一分钟之内画出各种形状的线条，比比谁画的多

线有许多种：粗细、曲直、宽窄、长短、及规则、不规则之分。

二、多媒体展示：各种不同表现手法下的线条手法。

中国画中的线-----西方建筑速写的线-----生活中的线的表现-----立线装饰作品（现代装饰画、元代永乐宫壁画）

提问：这是什么装饰手法？导入立线装饰的概念。

三、欣赏立线装饰作品

感悟作品之美，谈认识体会，引导学生发现作品的不同材质的运用产生不同的效果。

四、尝试体验立线装饰创作：

制作要点：

1、 基座材料要平整，有一定的厚度和强度，如厚卡纸，三夹板。泡沫板等

2、 立线的枝条一般不要太厚或太薄，纸条要求宽度一致，一般0□5c左右，纸条要求平直，这样立线才能平整地与基座结合。

3、黏合剂要求用乳胶，不能加水。

4、立线的曲线形态要用笔杆事先将纸条弯曲，这样可以形成流畅的曲线型。

五、学生创作：

按构思进行制作，适时调整。

六、以小组为单位，展示评述。

课后反思：

学生的思路比较宽，他们有的带了毛线，电线等等，材料丰富，气氛热烈。

驳论文初中篇六

参加公司hse管理体系工作培训，是贯彻落实安全生产责任制的基本要求，更是组织对本人工作的支持和关怀。通过培训，进一步系统掌握hse管理知识的要求，提高安全工作重要性认识，有针对性地做好单位安全管理工作，具有重要指导意义和现实意义。

加强hse管理工作，不断提高单位安全、环保管理水平，把安全管理渗透到所有工作及每个员工工作过程，既是单位生产经营工作的保证，更是单位综合实力的具体体现。油田hse管理油田近十年以来□xxx按照公司总体部署，及时发布hse管理体系文件，深入开展思想动员和贯标培训，建立安全生产责任制，严格安全工作制度的执行和落实力度，“两书一表一卡”进班组、到岗位，加强了整体工作过程中的风险识别，保证了hse体系管理落到实处，实现了xxx安全生产工作的平稳运行，连续四年实现了安全生产无事故的目标。

在xxxhse体系管理工作中，随着工作性质和人员结构的变化，体系管理工作持续改进的任务还十分繁重，也十分紧迫：新员工的增加，队伍结构发生了较大的变化，安全工作意识、责任制落实、操作技能水平等方面还不能完全适应hse体系管理的要求，制度落实特别是工作过程中风险识别还没有真正成为每个员工岗位工作的重要内容，要求和检查成为安全生产工作落实的主要措施，培养本质员工的工作还需要下大气力持续落实。联合站装置运行中，由于坚持项修措施，实现了平稳运行，但管理和平稳运行的难度进一步加大；这些都已成为xxx安全管理工作的主要内容，必须加大力度，确保xxxhse体系管理工作水平不断提高，安全基础管理必须进一步加强并落实到位。

一、进一步强化hse体系管理工作力度，把强化“三基”作为加强体系管理工作的重点。要进一步加强以风险识别、持证上岗、凭票作业为主要内容的员工基本功训练和培训，做到持证上岗、办票作业、培训率、培训合格率达到三个百分之百，要进一步加强现场管理，全面推行标准化管理，标准化现场，标准化操作，全面开展基层达标活动，明确职责加密检查考核，通过管理工作的落实，使xxx“三基”工作更扎实、更有效、更科学，把“六大禁令”真正落实到每个员工的行为上。

二、持续狠反“三违”工作。要层层落实责任制度，树立监管漏洞就是违章指挥的观念，加强安全检查、安全监督和安全监护工作。做到不到现场不办票，没有监护人不办票，要结合xxx员工队伍实际，抓好新员工操作规程和规定动作培训，把自选动作当作事故苗头和事故来管理，进一步强化安全宣誓、安全讲话、交班安全提示和操作前确认工作的针对性，纳入到劳动纪律范畴来加强。

三、加强节能减排工作，努力做到清洁生产。要按照节能减排，科学发展的整体要求，把提高电力系统的功率因数、

湿气收率、干气利用率作为节能减排工作的重点，抓好措施制定，确保落实到位。要进一步加强钻井液、修井液管理，努力实现液体不落地和按指定地点排放的目标。要进一步加强污水回注工作的论证和实施，努力实现污水处理和回注目标。

四、把hse体系管理落实到各项工作的内容之中，成为工作任务的组成部分，而不仅仅是一种警示和要求。要在层层落实责任制的基础上，把所有体系落实的内容纳入各岗位工作任务进行考核，杜绝因人因事因地有条件落实，在落实相关程序和要求后，再安排工作任务的完成，使安全管理成为岗位工作必做的任务。同时加大监督检查和考核的力度，使安全管理工作内容作为每个员工工作的前提条件，真正实现xxx“**三零**”目标的实现。

五、把员工操作技能的提高作为安全管理工作落实的重要环节。要针对新员工比例大，培训周期长的特点，一要坚持技能培训和现场训练工作，制定符合岗位要求的学、练计划并认真落实；二是做到传帮带工作的落实。针对岗位操作内容的要求，分层次、分阶段抓好岗位现场操作，实现阶段操作能力目标；三是引入激励机制，使技能操作能手从实际工作中涌现出来。同时坚持岗位学技术、练技能工作落实，促进员工较快成长，担负起岗位工作职责。

安全管理工作是企业整体管理中一个永恒的内容，我们要按照公司整体工作部署和要求，常抓不懈，全员参与，持续改进，把xxx安全管理工作不断推向深入，为xxx持续稳定发展，提供强有力的保证。

驳论文初中篇七

教师作为教育工作者的代表，在学生们的考试中负责监考工作。一份严谨的监考工作不仅对于学校和教师的声誉有着至关重要的作用，更是对于学生们能够正常、合理地完成考试

的要求。作为一名长期从事教育工作的人员，我近年来一直在积极参与监考工作，对于监考心得有着深刻的体会。

二段：分析问题

作为一名教师，我认为，在每次监考前，教师们都需要认真规划并安排好监考的课程、场地及监考时间，遵循考试的相关规定，确保监考工作进展得顺畅。在监考过程中，我们还要注意细节，做好时间的控制，严密监督考场秩序，同时对于学生的心理状态要保持敏锐的洞察力。一旦发现学生们在做弊，行为不合规定等情况，教师们要果断采取措施，让考场上保持严肃和正常的氛围。

三段：改进建议

从我多次参与监考工作的经验来看，作为考试的监考人员，必须时刻保持警惕、统一标准，同时选择合适的教师匹配监考任务。为了提高监考工作质量，教师们应该在每次监考之前认真学习考试相关规定，准确把握监考标准，这样可以有效地避免监考中出现的问题。同时，我们还可以加强公开监考等监考方式，这些能够不仅让学生们遵守规则，也能提高教师们生产力。

四段：心得体会

在过去的多次监考中，我对于监考工作有了更深入的了解和认识。我认为，良好的监考工作不仅要求严谨的管理和监督，也需要准确的观察和反应能力。监考工作的美好实现往往能够为学生们带来积极的影响，促进他们学习的纪律以及遵守考试标准。同时，监考工作能够培养教师们的审视能力，提高我们对教育管理的自信和能力。

五段：结论

教师监考作为教学和教育工作的重要组成部分，铭刻着教师职业标准和工作形象。在监考工作的过程中，教师们应该不断学习和总结。以便更好地同学生沟通，提高教育水平和教学品质。此外，教师们还需要通过合理的分配土地和课程，更好地保障监考质量，为学生们提供更好的学习环境和条件，让学生成为优秀人才。

驳论文初中篇八

善良，是一个人自出身来便存在的，是每个人应具有的美好品质。善良之人首先要老实，只有老实耿直的人才会善良。而我的舅舅就是一个善良，耿直的人。

前几天，舅舅的单位里新来了一位员工，名叫小李，和舅舅一起工作。小李是兼职的，经常要很晚才到乐视里来和舅舅换班。舅舅本来下午五点钟就可以下班回家了，但为了等小李，舅舅几乎要迟两个多小时回家，让外公外婆很担心。有许多人看到这儿时会想：如果是我的话，我才不管那个小李有没有来呢！我的下班时间到了，我就可以回家了。或者一次两次可以接受，但次数多了不能接受。大多数人肯定会有怨言。

但舅舅并没有那么想，也没有那么做。他坚持等到小李来了，才肯回家。因此，舅舅几乎每天回家都在晚上七八点以后了。按常理来说，舅舅是吃亏的，他每天在帮小李工作，但工资却没有因此而增加，也没有额外的奖励或荣誉可言。舅舅却没有任何怨言，他还是日复一日，夜复一夜地工作到很晚才回家。但在我看来，舅舅并没有吃亏。他的精神得到了丰富——他得到了善良和宽容。

在他人有困难时，他毫无怨言，默默地帮助他们，缓解他们的‘燃眉之急。在他人不遵守约定时，用微笑来包容他们的过错。

驳论文初中篇九

工程测量作为工程建设中不可或缺的环节，对于建筑施工来说至关重要。通过测量，可以准确地获取各种数据，提供科学的依据，保证工程质量的高效完成。在我参与的一些工程测量项目中，我深深地意识到工程测量的重要性和复杂性。在实践中，我总结了一些经验和心得，希望能够与大家分享。

第一段：工程测量的意义和重要性统领全文

工程测量是工程建设过程中不可或缺的组成部分，它涉及到土地勘探、基础建设、建筑设计等方方面面。一个好的测量工作能够为工程提供准确的数据，帮助工程师及时进行调整和决策，提高工程的设计和施工质量。测量数据的准确性和可靠性直接关系到工程的成败。因此，工程测量的准确性和及时性是保证工程质量的重要环节。

第二段：工程测量的难点和技巧

工程测量面临着很多难点，比如：复杂的地形、大量的测点、测量误差等。为了解决这些问题，测量人员需要具备高度的专业知识和技巧。首先，我们要熟练掌握测量仪器的使用方法，准确测量各项数据。其次，我们要根据具体的工程需求，灵活运用不同的测量方法，确保测量的准确性和可靠性。最后，在实践中我们要不断总结经验，加强与团队协作，提高工作效率，保证工程的顺利进行。

第三段：工程测量中的挑战与改进

在实践中，我遇到了许多工程测量中的挑战。其中最大的困难是复杂地形条件下的大范围测量。在这种情况下，传统的测量方法往往不够准确和高效。为了解决这个问题，我们需要运用现代测量技术，比如无人机测量和三维激光扫描技术。这些技术的应用，不仅提高了工程测量的准确性，还提高了

工作效率，减少了测量时间和人力成本，极大地改善了我们的工作环境。

第四段：工程测量的价值和优化策略

工程测量在工程建设中起到了至关重要的作用。它不仅可以保证工程的质量，还可以提前预测和解决工程中的问题。通过对测量数据的分析和解读，我们可以及时发现工程的潜在风险，从而提出合理的改进方案。此外，在工程施工过程中，合理利用测量数据，可以控制工程成本和进度，实现资源的优化配置。因此，工程测量不仅是一种技术，还是一门科学。

第五段：结尾总结与展望

工程测量作为工程建设中必不可少的环节，对于工程师和施工人员来说具有重要的意义。通过实践，我积累了一定的经验和技巧，并且认识到了工程测量工作的挑战与改进方向。在未来的工作中，我将继续努力，不断提高自己的专业能力和综合素质，为工程测量事业做出更大的贡献。同时，我也希望与更多的同行共同探索和发展工程测量的新技术，推动工程测量事业的不断进步和发展。

驳论文初中篇十

第一段：引入工程测量的背景及重要性

工程测量作为一项重要的工程技术应用，对于保证工程建设的质量和效果具有重要意义。在工程建设的各个阶段，工程测量都扮演着至关重要的角色，包括确定工程的位置、几何形状和尺寸等等。工程测量直接关乎工程的设计、施工和验收等环节，因此，进行准确、可靠的工程测量是确保工程质量和进度的关键因素。

第二段：工程测量过程中的技术难点与解决方案

在实践中，我发现工程测量过程中最大的技术挑战之一就是如何保证测量的精确性和准确性。由于工程测量需要对复杂的地形、建筑结构等进行测量，往往会面临地形起伏不平、建筑物遮挡等问题，影响了测量结果的准确性。为了解决这一问题，我学习并运用了先进的仪器设备和测量方法，如全站仪、GPS、遥感等技术，以增加测量的精确性。此外，我还特别注重建立合理的控制网和测量点，以减小误差的累积和传递。

第三段：工程测量中所获得的心得体会

在工程测量的过程中，我深切体会到了仪器设备的准备和操作所需要的耐心和技巧。在实践中，我积累了大量的经验，学会了如何根据实际情况，选择合适的仪器设备进行测量。同时，我认识到了掌握基本测量原理和仪器设备的操作非常重要，只有充分理解这些基础知识，才能在实践中正确应用。此外，我还学会了如何保持专注和耐心，因为一丝不苟的态度和耐心将决定测量结果的准确性。另外，与队友合作也是得以顺利完成测量任务的关键，相互配合、互相支持是工程测量过程中的重要品质。

第四段：工程测量心得体会的应用和意义

掌握了一定的工程测量技术和经验不仅对个人的职业发展有着积极的促进作用，还对社会和工程建设的发展具有重要意义。个人职业发展方面，工程测量技术的掌握可以让我有更多的机会参与到各类工程项目中，提升自身的竞争力和综合素质。对社会和工程建设的发展来说，准确、可靠的工程测量可以为工程规划、设计与建设提供可靠的数据和信息，为工程的安全可靠性和质量效益提供保障，从而促进社会和经济的可持续发展。

第五段：对未来的展望及总结

工程测量是一项复杂而又关键的工程技术应用。通过自己的实践和学习，我逐渐掌握了工程测量技术的基本原理和操作技巧，并积累了丰富的实践经验。未来，我将继续加强对工程测量的学习和实践，并不断提高自己的技术水平和综合素质，以更好地服务于工程建设和社会发展的需要。工程测量是一项与工程建设紧密相关的技术，只有不断提升自己的能力和水平，才能更好地适应工程测量的需求，为工程质量和效益提供保障。