# 中专毕业就业论文范文7篇

来源：网络 作者：红叶飘零 更新时间：2024-11-22

*中专毕业就业论文范文 第一篇变频器的主要故障及处理方法1引言近年来随着电力电子技术、功率半导体器件及变频控制理论的发展，变频器作为一种智能控制电源已被广泛应用于各行业，xx年代初期主要以进口品牌为主如富士、三菱、西门子、ABB等，xx年代中...*

**中专毕业就业论文范文 第一篇**

变频器的主要故障及处理方法

1引言

近年来随着电力电子技术、功率半导体器件及变频控制理论的发展，变频器作为一种智能控制电源已被广泛应用于各行业，xx年代初期主要以进口品牌为主如富士、三菱、西门子、ABB等，xx年代中期国产变频器日渐出现在市场上，主要以通用型变频器为主。目前国产变频器技术已逐渐成熟，国产变频器市场占有率也逐渐提高，作为国内变频器专业生产厂家之一的深圳康沃电气技术有限公司，经过短短几年时间的发展，康沃变频器凭借其优越的性能，日渐被客户所接受。康沃公司目前生产的变频器主要有通用型G1/G2系列、风机水泵专用型P1/P2系列、注塑机专用型ZS/ZC系列及高性能单相变频器S1系列，其它各类专用变频器、更高性能的矢量型变频器也将陆续推向市场。

2通用型变频器主电路

目前市场上国产变频器主要以低压通用型变频器为主，为下文叙述方便，现简要介绍通用型变频器的主电路结构，从变频器结构上分有交-交变频器与交-直-交变频器，从变频性质分主要电压源型变频器与电流源型变频器，目前国内生产的变频器主要以电压源型交-直-交变频器为主。 其主电路主要由整流电路、滤波电路、逆变电路及制动单元等几部分构成，其中IGBT（绝缘栅双极晶体管）构成了变频器主要硬件，各部分电路功能简述如下：

**中专毕业就业论文范文 第二篇**

医药卫生学院毕业论文

论文题目 静脉炎的预防与护理

学生姓名学 号 090380

专 业 护理

班 级 0903

指导教师完成日期 20\_ 年 4 月 20

静脉炎的预防与护理

摘 要：静脉炎是静脉输液后引起的静脉局部疼痛、红肿、水肿或局部条索状，甚至出现硬结的炎性改变，是静脉输液中最常见的并发症，它既增加了患者的痛苦，也增加了护理人员静脉穿刺的难度。长期以来我们关注对静脉炎的预防和护理，取得了满意的效果。

关键词：静脉炎 预防 护理

1 临床资料

20xx年6月至20xx年6月，第三军医附属西南医院心血管内科患静脉炎24列，按美国静脉输液护理学会所规定的静脉炎分级指标共分111度，其中1度16列，11度6列，111度2列，男13列，女11列，年龄23—82岁，平均44岁。24列患者经过精心的护理，23列治愈，1列死于原发病。

2 预防

静脉的选择

血管应选择弹性好，回流通畅，外横径较粗，便于穿刺和观察的部位，尽量选择上肢静脉输液。如特殊情况或病情需要在下肢静脉穿刺，输液时抬高下肢20-30度，加快血液回流，缩短药物和在下肢静脉的留置时间，减轻其对下肢静脉的刺激。另外，如果是手术时留滞在静脉的留置针，24小时后应跟换上肢，对长期输液的患者，应有计划的保护和合理使用静脉，应从远端向近端，避开关节、瘢痕、受伤、感染的静脉。

**中专毕业就业论文范文 第三篇**

中专生毕业实习报告范文

时间过得真快，不知不觉，中专的学习、生活就要结束了，经过两年多专业知识的学习，这个学期我们终于要进行毕业实习了。

XX年x月x日，我被学校安排到东山区税务局征管科实习。到征管科实习，是我踏出校门步入社会的第一份工作。征管科是税务档案的管理部门，里面的档案资料征是各部门在税收征管过程中直接形成的有保存价值的各种文字、图表等的历史记录。档案管理，听起来让人觉得很轻松，因为当今社会电脑相当普及，任何资料都智能系统化。我来之前也是这样想的，可当我来到这里真正接触这项工作时才知道，事实并不是那么回事，因为有些东西电脑根本就做不到。

我刚来实习，正好遇到征管科资料倒库。资料倒库这个工作不仅工作量大(因为这个科的资料特别多——有两个资料室，每个资料室都放满了资料)，而且很复杂——首先要把资料装箱，然后进行交换，交换完后就要把它们上架，上完架后还要给资料编新位置码。特别重要的是：因为保存的都是纳税人的档案，是绝对不可以泄漏出去的。因此，这项工作除了要有吃苦耐劳的精神，还要有专心致志的工作态度，更重要的是要有很高的警惕性。

**中专毕业就业论文范文 第四篇**

有关中专生计算机毕业的论文中专生计算机毕业论文：

中专生应如何学习计算机

摘要：中等专业学校的培养目标是培养熟练的专业技术员，使其具有相应专业较好的专业基础知识和较强的专业实践技能，才能增强学生的就业竞争力。

关键词：中专生；技能培养；专业技能；就业

中专学生的培养目标是培养熟练的专业技术人员即实用型人才，使之具有相应专业较好的基础知识和较强的专业实践技能。针对计算机专业特点，中专生要学好计算机，首先要注意掌握扎实的基本功，其次要认清专业课对计算机的重要性，最后要掌握正确的学习方法。这样才能增强学生的就业竞争力。

首先，要走出思想误区。很多中专生选择计算机专业的目标不正确，有许多是因为喜欢玩游戏才学习计算机，一旦真正接触计算机专业知识后发现于其最初的想法差距很大，所以丧失了学习的动力。明确目标后，中专生要想真正学好计算机，首先必须扎实掌握基本功，不能好高骛远去追求高、尖端的计算机技术。例如有的学生一上课就说想学习黑客技术，这是一种极不正确的想法。中专生起点是初中基础，大家一定要将自己定位在一个正确的水平上，如果单纯追求高水平的微机知识只能是事倍功半。中专生应当将自己首先定位在操作员水平上，只要扎实掌握基础知识，熟练操作各种软件，这样就达到了要求。同时，计算机软件的更新速度如此之快，它的使用周期最多是几年，学生在校期间无论学习什么软件，将来在工作岗位中或许都会

**中专毕业就业论文范文 第五篇**

毕业设计任务书

根据煤矿生产实际在规定时间内完成一篇毕业论文，字数在3000字左右，每名学生只能选一个论文题目，且学生之间所选的论文题目尽量不要重复。毕业论文按《毕业论文的撰写规范及要求》格式撰写

论文结构严谨、文笔流畅、学术性强、插图（表）规范、内容正确，并具有一定的实用性。

要 ???????????????????????????? 前 言?????????????????????????????

一、 变电站直击雷防护 ???????????????????

二、入侵波防护设计??????????????????????

（一） 进线段设计??????????????????????

三、结 论??????????????????????????? 致 谢???????????????????????????

参考文献????????????????????????????

××220kv变电站防雷保护设计及计算

摘 要

雷电是

大自然中最宏伟壮观

的气体放电现象。雷电放电所产生的雷电流高达数十，甚至数百千安，从而会引起巨大的电磁效应、机械效应和热效应。变电站作为电力系统的重要组成部分，很容易产生事故，特别是，近年随着经济的发展，对于电力系统的稳定性有很高的要求。而且，变电设备的内绝缘水平往往低于线路绝缘，而且不具有自恢

**中专毕业就业论文范文 第六篇**

石家庄华夏科技职业中专学院毕业论文模板

毕业论文题目

专 业： 铁道运输与管理 班 级： 1108 学生姓名： 冯芳琴 指导教师：

完成时间：

石家庄华夏科技职业中专学院毕业论文选题论证

专业： 铁道运输与管理

年级： 三年级

姓名： 冯芳琴

学号： 30120\_09080000220

论文题目：

一、选题的意义

对论文选题的解释、选题意义（本课题要解决的问题及其价值）

二、论文的主要观点

论文主要观点或结论、论文的创新性

论文的内容框架

论文分为 部分。其中：

第一部分：

**中专毕业就业论文范文 第七篇**

中专毕业生银行实习报告范文

很荣幸，这次xx银行能够到学校招实习生，和所有的招聘一样所有的实习生，也是经过面试环节最终被确定下来的。从去上班的第一天起，带我的师傅就仔细给我传授个人贷款业务的点点滴滴。

每天都要面对无尽的各类票据，签章等等，每一张票据盖什么章，该怎么写都非常有讲究。还有一点很重要，员工要有较好的态度耐心的向不明白的顾客进行讲解。在师傅的支持下，我在各方面都取得了很快的进步，对银行工作也有了一个全新的认识。在工作上抱着“认认真真工作，堂堂正正做人”的原则，在实习岗位上勤勤恳恳，尽职尽责。上班期间认真准时地完成自己的工作任务，不草率敷衍了事,对工作每一笔业务都谨慎小心。

刚从学校走入社会的我有一颗不安静的心，而从事工作后，我个人发展和能力的进步不仅需要高超的技能，更需要对工作的忠诚和以工作为中心的职业精神，即做事能沉得下心。这主要体现在日常工作的许多小事上，从细节处入手。在金融市场激烈竞争的今天，除了加强自己的理论素质和专业水平外，更加强自己的业务技能水平，这样我以后才能在工作中得心应手，更好的为广大客户提供方便、快捷、准确的服务。

实习期间，我深深体会到团队合作的重要性。记得那时我已独立上岗二个星期了，已不像第一次那样紧张了。那一天银行业务特别多，系统太忙，计算机运行得很慢，其中有一笔900元的取款已发生，但#5@p打印不出，查了流水也成功了，主管确认这笔业务已成功，至于#5@p只好用手工补。可到了傍晚轧帐时，发现少了900元，再次查流水时，发现那笔900元的取款还在发送途中。但当时主管也确认过了，并确认也成功了，大概是系统不好，电脑自动充值，所以才会这样。所幸该客户的帐号是在我行开户，同事们帮我查到了这个人的联系方式，主管帮我追回了900元，当时我真好感激行里的每位同事，我认识到团队合作真的是很重要。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！