会计电算化专业自我鉴定(实用12篇)

就职带来的变化不仅仅是经济收入上的改变,更是人生态度和价值观的转变。在进行就职前的准备工作时,我们应该有一个明确的目标和计划。首先,我们需要了解公司的背景和文化,以便顺利融入新环境。其次,我们需要对自己的能力和经验进行充分的评估,以便在就职过程中展现最佳表现。最后,我们需要做好与同事和上司的沟通,以建立良好的工作关系。阅读以下就职总结范文,我们可以学到更多职业发展方面的知识和经验。

会计电算化专业自我鉴定篇一

尊敬的招聘主管:

您好!

我是广东轻工职业技术学院经济系会计电算化专业的一名。 很荣幸有机会向您呈上我的个人资料,在投身社会之际,为 了找到符合自己专业和兴趣的工作,更好地发挥自己的才能, 实现自己的人生价值,谨向您作一次自我推荐。

我叫xxx[1985年出生在美丽的海滨城市潮州。家乡纯朴的风土人情造就了真诚细致的`我,努力进取是我的信念,爱好广泛,勇于接受挑战、活跃、健康、开朗、乐观、诚恳、细心、乐于钻研、有毅力、爱交际是我的特点,良好的专业知识和强烈的团队意识是我人生的第一笔财富。

大学三年,我既注重基础知识的学习,又注重个人能力的培养。即校几年来,我学习刻苦,成绩优异,创新意识曾多次获得老师的称赞。在师友的严格教益和个人努力下,我具备了扎实的基础知识。在软件方面,系统掌握了,五笔□word文字排版r□excel电子表格,现代化办公□ps图片处理□flash,

会计,工业会计等,并对平面辅助设计cadi和windows编程有一定了解。在硬件方面有较强的动手操作能力。如装维,安装,维修等,让我懂得如何高效优质地完成工作,让我得到宝贵的组织管理策划经验,让自己的口才与胆识得到良好的锻炼,还在系举办的辩论赛中获得冠军。

"顺兮,逆兮,无阻我飞扬"是我的座右铭; "如临深渊,如履薄冰"是我的工作态度; "真诚,守信"是我的最大特点; 开阔的胸襟使我获得许多朋友。聪明的头脑,创造的思维, 开拓进取的坚韧, 加上纯熟的专业技能, 相信我是您的最佳选择。

机会留给有准备的头脑,而我已经做好准备了。希望您们能给我这样一个机会。无论您们最后是否选择我,都请接受我最诚挚的谢意!祝愿您们的事业蒸蒸日上!

此致

敬礼

XXX

日期□20xx年xx月xx日

会计电算化专业自我鉴定篇二

尊敬的领导:

您好,我是xx大学[]xx财经职业学院)的一名应届毕业生,于xx年x月获取会计电算化大专文凭。在校期间我认真努力的完成了专业知识的学习,同时取得了相关的证书:会计电算化中级证书,计算机等级证,普通话证书,点钞、珠算、传票、数码字等级证。在学习专业知识的同时,我还注重学习辅助课程(如:库管实训,管理学,应用文写作等)和动手

能力,熟悉财务软件操作和办公软件,大大的丰富了知识面。但这只是文化知识的一方面,为了在思想素质方面的升华,在辅导员的推荐下我进行了校党校的学习,并且顺利完成学习,成为了入党积极分子。

在业余生活方面我严格要求自己勤俭节约,积极参加校组织的课外公益活动,对待事物积极乐观。也注意收集新鲜事物, 关注国家相关政策、时事。平时我还注重体育锻炼,勇于参加体育活动,团结同学。

在xx年1月至7月毕业实习实习期间也是认真积极工作,多次受到领导好评。在此期间更好的培养了社会实践能力。但我不满足于现在的能力,为了更好的提高自身文化知识,在实习结束后,我选择了继续深造,现已在xx科技大学成都分院就读本科。

为了让我的时间充实而有意义,我想通过此求职信获取一份 兼职工作,锻炼下自我,获得更多宝贵的社会经验,同时也 锻炼自己独立自主的能力,自己勤工俭学,为父母减轻负担。 望贵单位留意我,一经录用我会努力工作。

此致

敬礼!

会计电算化专业学生自我评价

会计电算化与营销专业简历

2016年会计电算化专业简历

会计电算化专业实习自我鉴定

会计电算化专业毕业论文致谢词

会计电算化专业的个人简历模板

会计电算化专业的个人简历封面

会计电算化专业自我鉴定篇三

尊敬的领导:

您好! 非常感谢您在百忙之中翻阅我的自荐信。

我是xx学校财务会计电算化专业08届毕业生,作为一名会计学专业的应届毕业生,我热爱会计学并为其投入了巨大的热情和精力,在几年的学习生活中,系统学习了基础会计、财务会计、财务管理、成本会计、税收、统计学、经济法、会计电算化等专业知识。同时,我以优异的成绩完成了各学科的. 功课,曾获得过"三好学生"、"优秀学生"、"优秀团员"、"全勤奖"等。

在校期间,我积极向上、奋发进取,不断从各个方面完善自己,取得长足的发展,全面提高了自己的综合素质。在工作中我能做到勤勤恳恳、认真负责、精心组织、力求做到最好。

在假期实践的工作中,使我学会了思考,学会了做人,学会了如何与人共事,锻炼了组织能力和沟通,协调能力,培养了吃苦耐劳,乐于奉献,关心集体,务实求进的思想。

在课余时间里,我喜欢阅读各类书籍,从书中汲取信息来充实自己,更新观念,开拓脑怀。同时,还积极参加文体活动。

怀着自信的我向您推荐自己,如果有幸成为贵公司的一员,我一定会更努力工作,虚心尽责,为贵公司做出贡献。我相信贵公司能给我提供一个才华尽展的空间,也请您相信我能为贵公司带来新的活力,新的业绩。

感谢您在百忙之中给予我的关注,愿贵公司事业蒸蒸日上。

此致

敬礼

自荐者[]xxx

20xx年x月x日

会计电算化专业自我鉴定篇四

我是一个毕业于广东省财经学校**届会计电算化专业的学生,我来自汕头潮阳,家乡淳朴的民风形成了我节俭、勤奋、善良。三年学习生涯培养了我实事求是、积极向上的作风,使我树立了正确的人生观,价值观,形成了热情,上进,不屈不挠的性格和诚实,守信,有责任心,有爱心的,扎实的人生信条。

在校三年来,我学习刻苦,成绩优异,曾获得班里三好学生和品学兼优生,优秀班干部。

在师友的严格教益和个人努力下,我学习了专业课程:基础会计,商业会计,企业会计,成本会计,具备了扎实的专业基础知识。我能够熟练的操作会计电算化系统软件模块,也熟悉手工记账,在校经老师培训,完整的完成了一套手工记账会计毕业实训,同时也掌握了有关于财务的出纳实务知识,以及统计知识!

自入校三年以来,我一直担任于班里班长一职,帮老师分担大小事务的同时,也不断的在自我提高,在这其中,我的能力:接人待事,口才,应变能力,处事能力都在随之不停的提高,加以完善。不仅得到老师的赞扬、认可,也获得同学、校友的好评。

我充分利用业余时间广泛的参加社会实践活动。在校三年期间,我参加了学校组织的为期两个月的全校性社会实践:到江门市**有限公司实习,被评为"优秀实习生",这不但使我的专业技能得到了升华,也使我的管理和组织才能得以发挥和进一步的锻炼,更得到了所属部门领导和老师的肯定和表扬。而且,在**年的暑假,我利用假期时间参加了,中国移动公司组织的《大学生勤工俭学助学基金》面试,从中脱颖而出,在沟通100服务厅开始了为期6个月的兼职,这个经历使我具有了一定的营销经验和社会经历,且业绩斐然。除此之外,在校期间,我担任于学生社团演讲协会副会长一职,营销协会外联部部长一职,多次组织、参与社会实践活动,积累了丰富的实践经验。

我一直坚信只要有恒心,铁杵能磨成针,所以我希望能凭借自己的一技之长拥有一个稳定的职业。如果我有幸被贵公司录取,我将以认真钻研业务,力争为公司多做贡献,尽管我没有大学生的学历,但我有一颗不断上进的心,尽管我没有大学生的文化,但我有较强的专业水平,我能吃苦耐劳,服从安排,集体观念强,有奉献精神,我忠心的希望贵公司给我面试和应聘的机会,我将以我的工作表现和工作成果来证明一切。

"顺兮,逆兮,无阻我飞扬"是我的座右铭; "如临深渊,如履薄冰"是我的工作态度; "真诚,守信"是我的最大特点; 开阔的胸襟使我获得许多朋友。聪明的头脑,创造的思维, 开拓进取的坚韧, 加上纯熟的专业技能, 相信我是您的最佳选择。

请您给我一次机会,我必将还您以夺目的光彩。

最后, 衷心的感谢您耐心的审阅了我的求职信, 如需要详细资料, 请与我联系。

敬候佳音!

会计电算化专业自荐信本站锦五篇 会计电算化与营销专业简历 会计电算化专业学生自我评价 2016年会计电算化专业简历 会计电算化专业实习自我鉴定 会计电算化专业毕业论文致谢词 会计电算化专业的个人简历模板 会计电算化专业的个人简历封面

会计电算化专业自我鉴定篇五

会计电算化专业个人简历封面下载

尊敬的领导:

您好! 首先我诚恳地献上我的祝愿: 愿贵单位蒸蒸日上, 屡创佳绩, 也祝您的事业百尺竿头, 更进一步! 并感谢您能在百忙之中抽空垂阅我的自荐信!

我就读于河源市一所公办性质的职业技术学院(河源职业技术学院)。会计电算化专业。在学校学习三年的我,处处严格要求自己,生活作风雷厉风行,品质上,素质上象个军人一样,对待工作有强烈的责任感!正因为有这样的严格要求和巨大的热情和精力才使我的3年的学习中得到了很大的收获,我对会计电算化这一领域及相关的知识有了一定程度的理解和掌握,在与课程同步进行的各种相关实践和实习中,具有了一定的实际操作能力和技术。

从踏入大学门口开始我就规划了自己的职业生涯!因此我努力的学好我的专业,因为在事业上我的目标——做个出色的会计师和财务管理者,在道德上做一个心地善良、坦诚的人,有正直原则的人,有理想抱负的人,有责任心的人!虽然我是个大专生,但是我不自卑,因为我相信我会用勤劳去补拙这一点的!我相信贵单位会给我发展的空间和机会的!

随着知识经济的诞临,社会将更加需要"专业突出,素质全面"的复合性人才。因此,课外我积极投身于各种班级、学院及社会交际活动。作为我院经济管理系的一员,我组织了很多活动。这些活动培养了我的组织能力,磨砺了我的意志品质,丰富了我的学习生活。

我有朝气却不狂妄,我有冲劲却不蛮干,诚然,我还没有毕业,缺乏工作经验是我的不足,但我拥有饱满的热情以及"干一行,爱一行"的敬业精神。"服务社会"是我的职责,"敬业"是我的人生信条,"年轻"是我的资本,如蒙录用,必将竭尽全力,勤勉工作,以饱满的热情、一丝不苟的态度迎接挑战,并运用自己所学的知识和技能,为公司的发展奉献自己的青春,贡献自己的绵薄之力!殷切地期盼您的回音!

此致

敬礼

自荐者□xxx

20xx年x月x日

会计电算化专业自我鉴定篇六

尊敬的贵公司领导:

您好! 首祈体安, 非常感谢您在百忙之中抽出时间来阅读我这份自荐信, 能够与贵公司相识, 我深感荣幸!

我就读于xx机电职业技术学院会计电算化专业,本学校一直很重视学生技能素质教育,因此我除具备扎实的专业知识还具备很强的电脑动手操作能力。在校我学习成绩优秀并荣获会计专业二等奖学金、参加学院组织的各项考试、专业实训并获得考试合格证书,为了更好了解掌握专业知识、技能我正自学考试会计本科、参加英语四级考试,会计专业与营销专业联系密切,我参加了中级营销师考试并获得证书也通过了专业电脑技能测试等。

我深知企业对人才综合素质和操作能力要求很高,我相信:通过在学校的专业学习我已具备了过硬的专业技能和扎实专业知识功底,对贵公司招聘的工作很感兴趣,能胜任此工作,希望贵公司给我一次机会。虽然我是应届毕业生,没有什么工作经验,但我深信:路不行不到,事不为不成。

为事在人,成事在天!有句俗语说的好: "千里之行,始于足下!"我愿从基层做起,脚踏实地,争取干出好成绩。长时间的学习使我具备了很强的自学能力,能很快适应环境,充分发挥自己的实力,为团队争得效益!

我真诚的希望成为贵公司的一员,如果您给我一个展现自我的平台,我会尽力发挥我最大的潜力,做到最好,不辜负贵公司的知遇之恩!!

在此敬候佳音! (随信附寄个人简历一份,详述了本人的真实情况)

此致!

敬礼!

自荐人[]xx

20xx年xx月

会计电算化求职简历表

会计电算化毕业求职简历模板

会计电算化个人求职简历表

财务会计求职自荐信

会计电算化求职信范文合集六篇

会计电算化专业自我鉴定篇七

尊敬的领导:

您好!

感谢您能抽出宝贵的时间来看我的自荐信,希望这是我展现才华,实现自我价值的良好开端。我是xx学院07级会计电算化专业的学生。

三年学习生涯培养了我实事求是、积极向上的作风,使我树立了正确的人生观,价值观,形成了热情,上进,不屈不挠的性格和诚实,守信,有责任心,有爱心的,扎实的人生信条。我学习了专业课程:基础会计,成本会计,财务会计,用友,金蝶等,能够熟练的操作会计电算化系统软件模块。

我一直坚信只要有恒心,铁杵能磨成针,所以我希望能凭借自己的一技之长拥有一个稳定的职业。如果我有幸被贵公司录取,我将以认真钻研业务,力争为公司多做贡献。我有较强的专业水平,我能吃苦耐劳,服从安排,集体观念强,有

奉献精神,我忠心的希望贵公司给我面试和应聘的机会,我将以我的工作表现和工作成果来证明一切。

希望通过我的这封自荐信,能使您对我有一个更全面深入的了解,我愿意以极大的热情与责任心投入到贵公司的发展建设中去。您的选择是我的期望。给我一次机会还您一份惊喜。期待您的回复。

最后祝贵公司的事业蒸蒸日上——稳步发展!

此致

敬礼

会计电算化专业学生自我评价

会计电算化与营销专业简历

会计电算化专业实习自我鉴定

2016年会计电算化专业简历

会计电算化专业毕业论文致谢词

会计电算化专业的个人简历封面

会计电算化专业个人简历封面下载

会计电算化专业的个人简历模板

会计电算化专业自我鉴定篇八

求职信敬爱的领导:

您好! 非常感谢您在百忙中抽空审阅我的求职信,给予我毛

遂自荐的机会,我是xx市财贸学校的一名应届毕业生,专业是会计电算化,。我热爱会计学专业并为其投入了巨大的热情和精力。在几年的学习生活中,系统学习了《税务会计》、《管理会计》、《财务管理》、《会计电算化》、《审计学》、《商品流通企业会计》和《工业会计》等专业课程。

中专三年,我既注重基础课程的学习,又重视对能力的培养。在校期间,我抓紧时间,刻苦学习,以优异的成绩完成了基础理论课的学习。同时,我也有计划地抽出时间去阅读各种书刊、杂志,力求尽可能地扩大知识面,紧跟上时代的步伐。学习之余,走出校门,我尽量去捕捉每一个可以锻炼的机会,与不同层次的人相处,让自己近距离地接触社会,感受人生,品味生活的酸、甜、苦、辣,使自己尽快地成熟。

现在我渴求能到贵单位去工作,使所学的理论知识与实践有机地结合,能够使自己的人生有一个质的飞跃。

选择单位,工资和待遇不是我考虑的首要条件。我更重视单位的整体形象、管理方式、员工的士气及工作气氛。我相信贵单位正是我所追求的理想目标。

感谢您在百忙之中给予我的关注,愿贵公司事业蒸蒸日上, 屡创佳绩,祝您的事业百尺竿头,更进一步!殷切盼望您的. 佳音,谢谢!

此致

敬礼!

会计电算化专业自我鉴定篇九

我是一个毕业于广东省财经学校xx届会计电算化业余的先生, 我来自汕头潮阳,他乡憨厚的民风构成了我节俭、勤奋、凶 恶。三年学习生涯造就了我实事求是、踊跃向上的作风,使 我树立了正确的人生观,价值观,构成了热情,上进,不屈 不挠的性格和诚实,守信,有责任心,有爱心的,扎实的人 生信条。

在校三年来,我学习刻苦,问题优秀,曾获得班里三好先生和品学兼优生,优良班干部。

在师友的严厉教益和个人致力下,我学习了业余课程:基础会计,商业会计,企业会计,成本会计,具备了扎实的业余基础知识。我能够纯熟的操作会计电算化零碎软件模块,也相生手工记账,在校经老师培训,残缺的完成了一套手工记账会计毕业实训,同时也掌握了无关于财务的出纳实务知识,以及统计知识!

自入校三年以来,我不断负责于班里班长一职,帮老师分担 大大事务的同时,也始终的在自我进步,在这其中,我的能力:接人待事,口才,应变能力,处事能力都在随之不停的'进步,加以完善。不只失去老师的投诉、认可,也获得同窗、校友的好评。在校期间,我负责于先生社团演讲协会副会长一职,营销协会外联部部长一职,多次组织、参与社会实践活动,积攒了丰富的实践经验。

我不断深信只需有恒心,铁杵能磨成针,所以我宿愿能凭仗本人的一无所长拥有一个稳固的职业。如果我有幸被贵公司录取,我将以认真研讨业务,力争为公司多做贡献,虽然我没有大先生的学历,但我有一颗始终上进的心,虽然我没有大先生的文明,但我有较强的业余程度,我能享乐耐劳,听从安排,集体观念强,有奉献精神,我忠心的宿愿贵公司给我面试和应聘的机会,我将以我的工作体现和工作成果来证实所有。

"顺兮,逆兮,无阻我飞扬"是我的座右铭; "如临深渊,如履薄冰"是我的工作态度; "真挚,守信"是我的最大特点; 开阔的胸襟使我获得许多朋友。聪明的头脑,创造的思

想,开辟进取的坚韧,加上熟练的业余技能,相信我是您的最佳选择。

请您给我一次机会,我必将还您以炫目的光彩。

最后, 衷心的感激您耐心的审阅了我的求职信, 如需求详细材料, 请与我联系。

敬候佳音!

此致

敬礼

会计电算化专业自我鉴定篇十

敬爱的领导:

您好!我是广西大学xx学院的一名应届毕业生,专业是会计电算化,即将踏入社会的我对未来充满着期待,带着一份自信心,冒昧向您自荐自己!

大学三年,我即注重基础课的学习,又重视对能力的培养。在校期间,我抓紧时间,刻苦学习,以优异的成绩完成了基础理论课的学习。同时我也有计划的抽出时间去阅读各种书刊,杂志,力求尽可能的扩大知识面。我还参加了会计电算化的学习,掌握了会计软件的基本应用,现已取得会计电算化合格证书,还考取了会计从业资格证书。

在校期间,我一直担任学院公寓管理委员会副主席。繁忙的工作不仅培养和锻炼了我的工作能力,更加锻炼了我解决问题的能力,和形形色色的人打交道,为人处事能力有极大提高,使我面临问题的时候能够冷静分析,缜密思考,而这一切对我专业的选择都产生了深刻的影响。

学习之余,走出校门,我尽量去捕捉每一个可以锻炼的机会,与不同层次的人相处,让自己近距离的接触社会,感受人生,品味上生活的酸、甜、苦、辣,使自己尽快的成熟。

社会主义现代化建设需要的是具有综合素质的管理人才,因此我在学好专业知识的同时,积极参加社会实践,参加学院的招生工作,取得了优异的成绩。

我期望贵公司能给我一个施展才华的机会,我一定会用自己的能力来证明。贵公司的选择是正确的!

此致

敬礼!

自荐人[]xxx

20xx年xx月xx日

会计电算化专业自我鉴定篇十一

尊敬的hr□

您好! 首先衷心感谢您在百忙之中浏览我的自荐信, 为一位满腔热情的大学生开启一扇希望之门。

我是xx学院现代经济管理系会计电算化专业的一名学生,即将面临毕业。借此择业之际,我怀着一颗赤诚的心和对事业的执著追求,真诚地推荐自己。

我深深地懂得:昨天的成绩已成为历史,在这个竞争激烈的今天,只有脚踏实地、坚持不懈地努力,才能获得明天的辉煌;只有不断培养能力,提高素质,挖掘内在的潜能,才能使自己立于不败之地。

两年来,在师友的严格教益及个人的努力下,我具备了扎实 的专业基础知识,系统地掌握了基础、财务、成本、税务等 会计学以及经济法等有关专业学科的理论知识,掌握了会计 电算化操作; 具备较好的英语听、说、读、写、译等能力, 参加并通过了大学英语四级考试; 能熟练操作计算机办公软 件,达到安徽省计算机二级水平。同时,我利用课余时间参 加了安徽财经大学会计专业的自学考试,不但充实了自己, 也培养了自己多方面的技能。更重要的是,严谨的学风和端 正的学习态度塑造了我朴实、稳重、创新的性格特点。我刻 苦学习,力求上进。在校期间主修:《会计基础》、《经济 法基础》、《统计学基础》、《税收基础》、《会计成本》、 《商品流通会计》、《财务管理》、《财务会计》等一系列 的专业课程。也理解与掌握了一定的专业知识,也知道只掌 握在校期间学习的知识是不够的。真正的要把会计学精学透 很难,会计知识更新的很快,尤其是近年来我国一直在和国 际接轨,会计的变化很大,所以,我会保持不断学习的精神, 并考取了相关证书以证明我的专业知识水平。

在校期间,我积极向上、奋发进取,不断从各个方面完善自己,取得长足的发展,全面提高了自己的综合素质。在工作中我能做到勤勤恳恳、认真负责、精心组织、力求做到最好。在假期实践的工作中,使我学会了思考,学会了做人,学会了如何与人共事,锻炼了组织能力和沟通,协调能力,培养了吃苦耐劳,乐于奉献,关心集体,务实求进的思想。

剑鸣厘中,期之以声。热切期望我这拳拳寸草心、浓浓赤诚情能与您同呼吸、共命运、同发展、求进步。请各位领导给我一个机会,我会用行动来证明自己。

最后,祝贵公司生意兴隆、事业蒸蒸日上!期待您的回复!

此致

敬礼

自荐人[]xxx

20xx年xx月xx日

会计电算化与营销专业简历 会计电算化专业学生自我评价 2016年会计电算化专业简历 会计电算化专业实习自我鉴定 会计电算化专业毕业论文致谢词 会计电算化专业的个人简历模板 会计电算化专业个人简历封面下载 会计电算化专业的个人简历封面 会计信息与会计电算化

会计电算化专业自我鉴定篇十二

尊敬的xx公司领导:

您好!

很荣幸您能在百忙之中翻阅我的求职信. 谢谢!

本人是广东省工业贸易职业技术学校数控专业的应届毕业生。

在三年的技校生活中,我勤奋刻苦,力求向上,努力学习基础与专业知识,课余时间积极的去拓宽自己的知识,并积极

参加学校的各种体育活动。在校曾获得多项奖项。作为正要 跨出校门,迈向社会的技校生,我以满腔的热情与信心去迎 接这一切。

当今社会需要高质量的复合型人才,因此我时刻注意自身的全面提高,建立合理的知识结构,并通过在校的统一考试。在数控技术应用方面有一定的理论基础,机械制图、机械工艺、公差配合、机械制造、专业数学、机械加工、电脑绘图等各方面有了一定基础。

据我了解[xx是一家集研发模具、压铸、精加工、表面电镀、喷涂与装配等于一体,一条龙配套生产服务的大型公司。主要产品为汽车、机车、电机、灯饰、五金、锁具、家具等配件,客户以美国、英国、日本、澳大利亚、意大利、韩国等知名海外厂商为主[xx在国内高级五金市场占据领先地位,并在国内各大城市设有完整的销售网络及售后服务。

希望通过我的这封自荐信,能使您对我有一个更全面深入的了解,我愿意以极大的热情与责任心投入到贵公司的发展建设中去。您的选择是我的期望。给我一次机会还您一份惊喜。

感谢您在百忙中所给于我的关注,愿贵公司事业蒸蒸日上,屡创佳绩,祝您的事业白尺竿头,更进一步!

希望各位领导能够对我予以考虑,我热切期盼你们的回音.谢谢!

祝贵公司的,事业蒸蒸日上