2023年工程师年终总结(汇总5篇)

总结是对前段社会实践活动进行全面回顾、检查的文种,这 决定了总结有很强的客观性特征。怎样写总结才更能起到其 作用呢?总结应该怎么写呢?这里给大家分享一些最新的总 结书范文,方便大家学习。

工程师年终总结篇一

岁月如梭,光阴荏苒。又是一年冬将去,在这辞旧迎新的日子里,回首工作,百感交集。在各级领导的关怀和支持下,各项工作取得了很大进步。现在从拉晶和施工监督两方面做一简单总结。

从97年10月拉晶开始,到现在已有十二年了。从三台西贝尔炉开学拉晶,到老8台车间出徒,历经晶龙松宫到电子材料即松宫v车间的安装调试。岁月沧桑,与时俱进,每台单晶炉的周边,都留下了我操作和维修的足迹。十二年教了很多学徒。据不完全统计,徒弟从进厂到出徒全部是由我教的也有21批。共计37人。最近教的是卓越和玉峰。徒弟中现在当部长的有2人,当主任的有5人。也有去集团和集团内其他单位当技术骨干或高级行政管理人员的。十二年期间我从拉晶、维修、班组管理、统计汇总、工艺研发、设备检验、工程监理等方面取得了很大成绩。积累了丰富的工艺经验和管理经验。参加了多次专项培训为自己充电。十二年中下班时间,利用离家近的方便,多次深夜专程来修炉子和解决拉晶难题。一不怕苦,二不怕累,三不讲报酬,四不图高升,默默无闻的工作了12年多。

金融危机并没有影响20xx年研发工作的开展。从正月初六开始调试设备公司自产的90炉和自产的控制柜,并作ccd全自动控径的实验,取得了一定成绩。为全自动单晶炉的正常运行奠定了理论基础和实践经验。成功完成了8018、8020、9020、

9022热系统拉制6寸、6。5寸、8寸和9寸单晶的实验和规模生产。科学分析了单晶氧碳含量、寿命和衰减的数据。对比计算出了生产成本特别是用电量的最佳方案。完成了磁场拉晶,钼导流筒和钨丝绳的拉晶实验创新项目。以及改变晶埚转,改变冷却方式等生产工艺的改进和提高单晶少子寿命的创新,均取得了一定成绩。为拉晶工艺的改革创新和节能降耗作出了一定的贡献。

下半年主要进行了生产部四大类28项施工项目的全日制跟踪质量检验。

从6月9号接受v车间土建工程以来,面对一个陌生的行业,努 力发扬我刻苦、好学、爱岗敬业的精神。我深知: 要想监督 好,必须自己不仅懂、还要精。于是我首先从看图学起,利 用2天的时间将工程图纸全部看完看懂。为了能及时了解工程 情况和施工中存在的问题。我每天早晨提前半小时到厂,到 所负责的i车间∏iii车间和v车间所有施工点转一圈,发现问题 及时协调解决。每天8:10以前去张部长办公室汇报工作。我 为了把工作做得更好, 自定作息时间表, 严格要求自己, 并 根据工程进展情况,多次加班。夏天连续一个半月,基本都 是5点下班后,我加班到7点和建筑队一块下班,除完成监督 工作外,还帮主任完成iv车间水路管件的统计,汇总,分析 和预定v车间用料等工作。并及时高效完成领导交给的其他的 任务。每天晚上加班学习cad制图,看多种建筑书籍和网上资 料。就这样监督完成了80台单晶炉基础、80台真空泵基 础、12台冷却塔基础、2台ar罐基础、3台变压器基础和配电 室各室内设备的基础,以及iii车间危房改造等土建项目。对 每一项土建每天所干的活,都一一测量并与图纸对照,发现 了许许多多的问题,自己和施工领导协调解决了很多,也有 一些汇报给了领导由领导解决。为公司减少了由于土建错误 造成的不必要的损失,进一步提高了工程质量。

我成功监督完成了车间xx平米钢平台和配电室400平米的钢平

台,以及各泵房的钢梯和小钢平台;完成了v车间循环水路纯水和自来水管路的焊接监督;完成了真空泵房、板换泵房、管道泵房、制冷机房管路的焊接施工检验;以及i车间的纯水和自来水管路的焊接施工检验。我都一一认真监督。为了更好得检验除锈、焊接与涂装质量,我自学了钢结构,焊接质量检验标准,焊缝的等级分类标准和常见焊接缺陷的检验与处理,以及除锈等级st2[st3的标准,掌握了焊接缺陷与除锈等级的规范,应用于施工中检验质量,使施工质量进一步提高。

我严格对冷却塔、氩气罐、高低压铜排、板换与循环泵、变 压器、制冷机、中央空调以及风管的安装调试质量检验。特 别是冷却塔包括i车间和v车间的,中央空调包括iii车间和v车 间风管的检验。我找出冷却塔存在的问题20多项。已和亚太 集团多次协商,大部分问题已解决,个别问题正在解决中。 空调风管更是令人头疼的事,为了确保质量、不掉粉尘,我 们改送风风管为有机内层,但目前国内生产工艺还不成熟, 且没有一个厂家的风管不修补就合格。面对这一现实,我看 实物、找问题与山东德州亚太集团和石家庄世纪达公司协商。 重新制定检验标准和现场拉力实验、耐酸实验要求,将iii车 间的228根有机风管和五车间的230根有机风管逐根检验,并 编上号。将无机风管也一一检验。有机该修补的修补,该重 做的重做,合格检验写号后才可安装。为达到这一目的我还 多次加班,为了赶工期不误安装,并且后半夜2次冒雨、1次 冒着暴雪到公司检验风管。受到了施工单位的夸奖和领导的 好评。

it工程师年终工作总结

【精品】企业年终工作总结四篇

土建工程师年终工作总结报告

【精品】企业年终工作总结范文五篇

工程师年终总结篇二

作为一名实习生,但我一向按一名监理员要求自我,为做好监理工作,我严格要求自我,注重以身作则,以诚待人。我一向刻苦努力,团结同事,进取工作,认真学习,工作中遇到难题及时请教监理员和监理工程师,不断提高了自我的专业技术水平。发扬吃苦耐劳精神。不怕吃苦,主动找事干,做到"眼勤、嘴勤、手勤、腿勤",进取适应各种艰苦环境,在繁重的工作中磨练意志,增长才干。加强学习,勇于实践,博览群书,在向书本学习的同时注意收集各类信息,广泛吸取各种"营养";同时,端正学习态度,提高学习效率,努力培养自我具有正确的思想观点、踏实的工作作风。

一是爱岗敬业讲奉献。监理行业地规律就是"无规律",所以,我正确认识自身的工作和价值,正确处理苦与乐,得与失、个人利益和团体利益的关系,坚持甘于奉献、诚实敬业。

二是锤炼业务讲提高。经过一年的'学习和锻炼,自我在公路 行业资料整理及工地管理上取得必须的提高,利用项目部学 习公路工程监理规范和业主组织学习资料管理办法,细心学 习他人长处,改掉自我不足,并虚心向领导、同事请教,在 不断学习和探索中使自我在资料整理上有所提高。

严于律己,不断加强作风建设。一年来我对自身严格要求,始终把握得平淡、舍得付出、默默无闻作为自我的准则,始终把作风建设的重点放在严谨、细致、扎实、求实脚踏实地埋头苦干上。在工作中,以制度、纪律规范自我的一切言行,严格遵守公司各项规章制度,尊重领导,团结同志,谦虚谨慎,主动理解来自各方面的意见,不断改善工作;坚持做到不利于公司形象的事不做,不利于公司形象的话不说,进取维

护公司的良好形象。

一年来的工作虽然取得了必须的提高,但也存在一些不足, 主要是思想解放程度还不够,学习、工作上懒惰、马虎,和 监理员比较还有必须差距,在今后工作中,我必须认真总结 经验,克服不足,努力把工作做得更好。还要对自我高标准、 严要求,在政治理论和专业技术上加强学习和钻研,理论联 系实际,不断完善自我,提高自我的综合素质,以实际行动 为公路事业做出更大的贡献。

工程师年终总结篇三

时光荏苒,我6月毕业于x大学x专业,7月开始在x公司工作至今。到11月工作已满一年,在这短暂的一年多过程中我不仅加深了原来学习的知识理解,而且对以前书本中没有接触或接触不深的知识有了进一步的认识。工作以来,在领导的培育和教导下,通过自身的努力,无论是在学习上,还是工作上都取得了长足的发展和巨大的收获,现将工作总结如下:

学习上,自参加工作以来,我一直严格要求自己,认真对待自己的工作,并努力提高自身能力。而在这点上公司给了我很好的条件:大量的实际工程案例,这些对于我们刚工作的毕业生真的有很好的指导作用;还有就是丰富的图书资料,能给我一个很好开拓知识面的机会,而且对于行业的发展和变化也得到及时的资讯和了解。还有就是在设计院积极向上的工作环境和高素质的员工团队下更能激励我不断学习,不断超越自我,不断提升自身修为。

在工作中我认真听取经验,仔细记录,从每一个工程设计项目获取新的经验。我认真投入,认真学习,在工作中注重学习,能及时学习掌握新技术、新知识、新标准规范,及时在工作中加以应用,坚持根据工作需要学习,将学到的技术及知识运用到实际工作中去,使自己的'业务水平得到提高,具备较强的业务工作能力,能根据工作需要,服从领导的安排,

虚心向工程技术人员学习请教,秉着理论与实践相结合的原则,将工作做到。我首先参加的项目是x设计,在该项目中,我熟悉了项目设计的基本流程,学习电气设计软件ees的用法,并将在学校中学习的cad技能应用到实际工作中,学习到许多实践经验。第二个工程是x的设计。在该项目中,我懂得如何跟甲方沟通交流,处理设计中遇见的问题。在电气总工的指导和与资深员工的交流过程中,我的专业知识和技能得到长足的提高。之后我还参加了x□x□x等项目的设计。在这一期间里,我付出了很多,同样收获也不少,通过一年多的工作和学习,我感受到作为一名工程技术人员必须要细心认真,做好每一步工作,对设计流程要熟悉,对图纸要熟悉,对规范更要熟悉,还要继续学习和设计相关、和专业相关的知识,用知识武装自己,此外还要在工作中学会与人交流,怎样做人,树立正确的人生观与价值观。

随着社会的发展,人们对设计质量的要求越来越高,质量是一个企业生存和发展的坚实基础,质量的提高全靠员工的总体素质和技术管理水平的提高,为能够面对更加激烈的竞争,培养高素质、高水平的专业技术和管理人员是公司的重点。过去一年的工作中,在领导的关怀和同事的支持与帮助下,经过不断的努力,我适应工作节奏,具备了一定的技术工作能力,但仍存在着一些不足,在今后的工作中自己要加强学习,克服缺点,力争自己专业技术水平能够不断提高,同时我清楚地认识到为适应电气设计的新形势,今后还需不断地加强理论学习,尤其是新技术、新理论的学习,严格要求自己,不断求实创新,在实际工作中锻炼和成长,积累工作经验,培养工作能力,争取更大的成绩。

工程师年终总结篇四

时光飞逝,在这近一年的工作过程中我不仅加深了对原来学

习的知识理解,而且对以前书本中没有接触或接触不深的知识有了进一步的认识。工作以来,在单位领导的精心培育和教导下,通过自身的不断努力,无论是思想上、学习上还是工作上,都取得了长足的发展和巨大的收获。现将近年来专业技术工作总结如下:

"老老实实为人,本本分做事"是一个立足社会的根本,也是我时刻铭记的一句话。拥有良好的职业素质和职业操守,能够忠于自己的单位,将个人的职业生涯规划与单位的发展紧密的结合。勇于创新,善于开创,能承受较高的工作压力;吃苦耐劳,注重合作,具有年轻人火一样的工作热情和活力。

在工作过程中,我不断的学习与反思,在学习中进步,在反思中成长,使自己能在将来的某一天也能成为一名优秀的技术骨干。工作目的明确,态度端正,钻研业务,勤奋刻苦。热爱自己的事业,团结同事,虚心求教,遵守劳动纪律。参加单位组织的各种活动,加强自身素质的培养与提高,从自身做起。助理工程师这个职业的特殊性决定了我们"以人为本,安全第一"的必然性。

工作期间,通过与各位领导、同事的谈心与交流,对传输发射中心有了逐步的了解;其次,在领导的带领下,不断学习各类规章制度、专业读本,同时也从最初对工作的自卑、担忧,转变为了对工作的自信心、不断培养了自我工作的热情和主动性。

在运行期间,我跟随机房同事首先从如何开机关机开始学习,在开机关机过程中要注意哪些事项及如何控制机器,在同事们的带领下,我慢慢地开始学习倒换信号等一些简单的操作,在倒换信号过程中需要重点监视的对象、设备的正常运行状态及如何判断发射机故障及故障处理,在每次运行值守期间,同事们都要对我提出问题,争取在每个八小时中学会一项简单的操作。值班期间,一定要做好事故预想,一定要掌握当前设备的状况,对存在缺陷的设备要加强监视。

入职一年的点点滴滴,让我深深体会到了转换工作思维和重新定位的重要性。完成交流,弥补不足,提高能力,完善自我,努力使自己成长为一名合格的、高素质的工作人员。

以上是我工作以来,所从事的专业技术工作的总结,通过理论结合实践,再加上自己的不断总结经验,我已经能够胜任自己的本职工作,较好地完成了各项工作任务,在今后的工作中,我将继续巩固提高自己的专业知识和业务水平,进一步做好自己的本职工作。

土建工程师年终工作总结报告

建筑工程师2020年终工作总结

结构工程师工作总结

销售工程师工作总结

物业年终工作总结

关于年终工作总结

工程师年终总结篇五

回眸即将过去的x年,进入xx公司已经有将近一年的时间,静思往事清晰再现。在公司和部门领导的强有力的指导以及关心支持下,在公司和部门充满和谐协作氛围的工作环境中,同时自己不懈的努力追求上进的心态,很好的完成了各项工作任务,很好的履行岗位职责,让我在工作、生活和友情方面收获丰硕的成绩、喜悦和快乐,也发现了自身存在诸多缺陷不足之处。现将有关20xx年度工作情况作如下总结:

每每听到图纸会审时施工单位所说的风凉话,指望甲方监理看图纸提问题门都没有,那种嘲笑与不屑,已深深烙在我的

脑海里,我认为这既是挑衅也是挑战。施工蓝图是施工的依据和根本。经历过诸多项目,开工都比较急。作为参建的三大主体单位说真的时间很仓促,所以图纸上面很多问题在图纸会审时根本提不出来,而施工时就会发现这个节点不照,那个尺寸不符等一系列的问题。所有工作的争论焦点都离不开施工蓝图,所有的施工方案、施工工序、施工工艺都离不开施工蓝图,所有的工程成本控制都离不开施工蓝图,可见图纸会审的重要性,可惜许多项目都还没认识到呀!虽说工程管理与教书育人没有多大共同点,不说别人一碗水,你要有一桶水,总之你没有水是没法与施工单位"较量的。怎样做到手中有粮,心里不慌。

百科一下,企业文化是企业为解决生存和发展的问题而树立 形成的,被组织成员认为有效而共享,并共同遵循的基本信 念和认知。

企业文化集中体现了一个企业经营管理的核心主张,以及由 此产生的组织行为。企业文化,或称组织文化,是一个组织 由其价值观、信念、仪式、符号、处事方式等组成的其特有 的文化形式。企业文化是指一个企业中各个部门,至少是企 业高层管理者们所共同拥有的那些企业价值观念和经营实践。 是指企业中一个分部的各个职能部门或地处不同地理环境的 部门所拥有的那种共同的文化现象。企业文化是一种新的现 代企业管理理论,企业要真正步入市场,走出一条发展较快、 效益较好、整体素质不断提高、使经济协调发展的路子,就 必须普及和深化企业文化建设。企业文化有广义和狭义两种 理解。广义的企业文化是指企业所创造的具有自身特点的物 质文化和精神文化;狭义的企业文化是企业所形成的具有自身 个性的经营宗旨、价值观念和道德行为准则的综合。同汇置 业我已经有深刻体会。

说到团队建设不得不说凝聚力,说到凝聚力不得不说正能量。 正能量指的是一种健康乐观、积极向上的动力和情感。当下, 中国人为所有积极的、健康的、催人奋进的、给人力量的、 充满希望的人和事,贴上正能量标签。它已经上升成为一个 充满象征意义的符号,与我们的情感深深相系,表达着我们 的渴望,我们的'期待。正能量是一种积极向上的态度,正能 量是一种可传递的能量,让我们心态更加积极,更加阳光。

记得看过一句话:装了一半水的杯子,乐观的人看到的是半杯水,悲观的人看到的是半个空杯。一无论你怎么看,那个杯子都是装了一半的水,不以你的意志为转移,那还不如让自己满足一点、快乐一点好了。除非你有足够的意志力,否则不要和负能量的人交朋友。团队建设中正能量的发挥尤其重要。团队学习是指一个单位的集体性学习,它是学习型组织进行学习的基本组成单位,便于单位成员之间的互相学习、互相交流、互相启发、共同进步。团队学习是发展团体成员整体搭配与实现共同目标能力的过程。岁月是我们最大的敌人,只有多学习才能适应瞬息万变的社会。团队学习对组织与个人来说是双赢的选择,也是双赢的结果。团队建设好了是个团队,建设不好就是个团伙。团队是一种精神,是一种力量,是现代社会中不可缺少的!

1、现代化管理。工地会议室配备投影仪,工程施工中存在问题分别以ppt的形式投放出来,对于不听话的劳务班组以及管理人员集中学习,直至思想转变。

2、工程应该有自己的细部做法。

x年,对于我来说是探索、学习、进步的一年,面对着与以前不一样的工作内容,我摆正了自己的心态,充分发挥主管能动性,积极主动的思考。在这样的一年中,我通过自己的劳动充实了自己,通过领导赋予自己的机会开阔了自己的视野。不过在工作中处理现场事宜,管理力度还不够;处理问题还不是太细心,这些问题我将在崭新的20xx年多加注意克服。路漫漫其修远兮,吾将上下而求索。