# 最新砌筑工程施工心得(优秀9篇)

无论是身处学校还是步入社会,大家都尝试过写作吧,借助写作也可以提高我们的语言组织能力。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢?以下是小编为大家收集的优秀范文,欢迎大家分享阅读。

# 砌筑工程施工心得篇一

经过安全经理的一番动员并在他的带领下,今天下午我们安装公司在xx项目处的全体员工陆续走进安全警示展览室,参观了张贴在墙壁上的各种由于对安全风险控制不足而造成的事故现场照片。像高空坠落、火灾事故、触电荷坍塌等,一张张对应的触目惊心的照片给在场的所有工作人员都上了一堂安全课。作为一个技术员,我以我的角度,对如何避免这类事故谈谈个人见解。

第一是要保证图纸设计无问题。一个正确合理的设计方案级相应的图纸,是保证施工安全的一个重要前提。作为技术员,我们要认真熟悉施工图纸参与图纸会审,在施工之前解决设计问题。只有设计的问题解决了,施工才能安全顺利地进行。

第二是要做好书面安全和技术交底。这项工作可谓是施工过程中一个很重要的环节。由于一线操作人员大多受教育程度较低,安全防范意识淡薄且安全技能低下,导致他们的伤亡事故屡屡发生。而且对于部分"红线"项目如起重吊装、临时用电、脚手架及高处作业、有限空间等更是存在很多安全隐患。所以技术人员做好安全和技术交底,就是对施工一线人员的安全防范意识和安全技能的"再培训",从而达到让施工人员了解施工过程中应该注意的安全和技术事项,最大化避免事故的发生。

第三是协助安全员对一线操作人员进行监督。在施工过程中,

操作人员总会由于各种原因,忽视一些安全防范的细节,这些问题,小则引起其受到惊吓或擦伤,大则造成重伤甚至死亡,因而保证有力的监督就十分重要。但若只靠安全员的话,可能会显得力不从心。因此,作为技术人员很有必要在现场对操作人员进行技术指导的同时,对他们的安全措施是否做好进行一定的监督。这样既减轻了安全员的工作负担,也能促进技术工作更顺利的进行。

总之,安全是施工企业的一项重要的工作内容。这项工作深入到企业的各个岗位当中,每个岗位上的员工都有自己的安全职责,也理应为整个企业的施工安全奉献力量,我想只要每个人都为自己为他人为集体的安全着想并为之努力,就一定能让企业的前进之路更安全、更开阔、更光明。

### 砌筑工程施工心得篇二

大学,在我的印象中已不再是充满幻想的天地,在大学度过一年半的风风雨雨,尝试过失败的磨练,经历过成功的喜悦,受到老师细心的指导,学了点建筑表面知识。当初选择建筑,只是出于个人的爱好,对它的了解是那样的肤浅,感觉建筑就是那么的简单,只是认识到砖混凝土和钢筋的代名词。然而,在我一年半的学习认识中,它的形象由模糊变得清晰点了,由简单变得伟大。终于,我有机会去真正的认识什么是建筑,参加这次的建筑施工实习,在朋友的带领下对建筑有了大致的了解。

经过这次的实习,我对建筑施工这门课程有了更加深刻和全面的认识,这次实习,让我更进一步的了解到在学校学习的理论知识与实际操作的区别很大。让我学到了很多在学校课堂上所学不到的施工方面的知识经验,在施工中怎样把理论知识与实践操作相结合使用,才能更安全更有效的施工。也让我明白了团队合作的力量,俗话说的好:一根筷子是很容易断的,一捆筷子就不容易断了。这句俗语就能很好的说明团结的力量。

在建筑施工实习期间,我与那些工作人员的互相合作是特别重要的,特别是在施工的过程中,互相沟通,互相帮助,合作就显得尤为重要。在实际操作中合作和沟通更加体现得明显,施工过程中支模工人和搭设脚手架工人要相互合作,首先是搭设脚手架工人做完后支模工人才开始做,只要是搭设脚手架工人不一个地方一个地方的做完就影响支模工人效力,钢筋工人也要得与支模工人相互沟通和配合,不然的话同样会影响效力,之所以在施工中合作与沟通尤为重要。实习是我们大学生活中必须经历的过程,是巩固知识的有效方法,也是检验我们所学知识是否牢固的办法,更是我们大学生成长的重要途径。

通过这次的建筑施工实习,我不但在理论上对施工技术有了 更深刻的认识,而且在实际操作上也得到了很大的提高,达 到了学以致用的目的。在经验十足的施工员悉心指导帮助下, 我不但对施工技术有了更深刻的理解,也从失败中吸取了非 常宝贵的经验,磨练了我的意志。我时刻告诫自己,只有自 己不断努力奋斗,才能有进步。

在这次的建筑施工实习中,我知道自己是来学习的,所以,有不懂的问题我就会积极主动的去请教经验十足的施工员,经验十足的施工员也会细心耐心的为我一一解答,在和经验十足的施工员交谈的时候,他还会把多年积累的宝贵的建筑施工方面的经验毫无保留的传授给我,对于这种无私奉献的精神,我被深深的感动着。

时间飞逝,回想当初准备出来实习的时候,当时的心情还是比较复杂的,有一点点的失落与渺茫,但更多的是兴奋与激情。听很多学长说,现场施工都是比较苦,比较累的,面试的时候用人单位也有提到。经过几个月的施工现场的工作学习,我对施工现场的工作流程、工作方案、工作技能及工作管理上,有更深一步的认识,最重要的是对自己在将来工作能力上有很大的突破。

实习地点是在0000集团第五建筑有限责任公司00分公司北半岛二期工程项目部,工作岗位为现场施工员。由于施工现场是多变的,施工员对工作上就不能是一成不变的,它要对整个工作流程做出明确的判断和领导指挥作用,管理意识、管理作风及借鉴意识要始终处于一个高度警惕的状态,所谓管理就是计划、措施、落实,这些都很重要。首先施工员要明确自己的工作范围,安全生产为主,确保安全的生产时,任何时候都要注意的,因为现场生产安全第一责任人是工长并不是安全员,安全员负责监督作用,施工员为落实第一责任人。

因为一个工程的标高、一条轴线有误。都关系到后续工作的 正常进行,甚至导致后续工作出现不必要的浪费,直接影响 的工程的利益。控制质量也与这些息息相关,万一对这些不 够熟练,不懂,那会让后续工作相当被动。

再次,施工员要有一定的现场协调能力,协调能力的强弱,会让整个施工流程有不一样的衔接状态,施工现场的流程是多变的,随时有未知的情况出现,这要求其具有一定的应变能力和沟通能力,保证工序能正常进行。砼浇捣是一个看是简单实际很复杂的工序。要在浇筑之前,保证好人、材、机的准备到位,以及考虑到其中会发生什么事情,例如;布料机移位,爆模,停电,下雨,搅拌车陷车等情况。这些事情出现后要怎么解决,怎么去做这些工作的准备工作,期间,就是要对这个工序中需要联系的工作人员、工作面、时间等,做进一步的协调。 最后,施工员还要对现场的材料做出一定的计划,材料计划很重要,直接关系到工程的成本,也就关系到工程的进度。材料计划其实是对现场施工员的一种经验性的计划,其包括消耗、损耗、现场需求、现场场地堆放限制等。

从工程开工土方开挖开始,如何开展现场的工作,现场协调很重要;怎么安排挖掘机进场,按什么线路进场,进场后会对周边的工作对组造成什么的影响,都应一一的考虑清楚,

安排几台同时进行时,应考虑到我们现场工作面的情况,还有土方搬运的路况怎么样,甚至考虑到我们施工方指挥监督挖掘机的施工员人数,保证挖掘机按标准开挖,严禁乱挖、超挖。开挖前最重要的是要保证,测量放线的准确性;有时候并不是放完线才开始开挖的,有可能会一边放线打标高,一边开挖的,所以要保证挖掘机不窝工。做好测量放线就要对现场图纸进行仔细的熟看,给现场做出对现场更有力测站依据点,选择更有利现场施工的观测点,在土方开挖中由于现场工作环境复杂,有可能测量放线受到各种因素影响,导致原本的控制开挖基坑的轴线或轴点丢失,这就要求对这种情况有预知能力,对其控制线做出外引的方法,尽量避免现场测量放线的重复工作,提高挖掘机的工作效率。

由于现场环境很复杂,各个工作队组对施工现场的工作面都要求很大,对于材料的堆放地点还没有明确固定的位置,所以在土方开挖的后续工作中要求施工员对现场所需的材料进行计划,不仅要满足现场每个工作段的需求,又能满足现场场地有限的要求。例如:砖台模所需要的是水泥砂浆和砌块,那就要对工作面上所需要的这材料进行估算,注意,估算包括损耗的量。这些计划的材料,应在工序开始前必须要先到场就位,也就是说这些材料计划,要在未开工前就应该计划好,整个工序的流程就该提前计划好。

要知道在确保安全的情况下,你一定可以要求工人对他的工作范围内负责;若出现不服从管理的情况,可以找到其上一级,尽量做到以制度管理和以人管理相互变通;有时候工人是要吼的,但是吼要达到工作的目的。不能任凭工人胡作,得过且过的思想绝不能有。

工作技术方面是一个施工人员最最能体现能力的东西。要求你对现场各种施工工艺要非常了解,对现场的出现的技术问题能非常及时的去解决,一个工程总是会有很多问题,我们要发现这些问题,就得要去深入的了解问题的所在的各种工艺技术上,发现根本的东西,光靠发现还不行,要能及时的

去解决各个问题。就简单的说,基础工程时期对现场施工要达到方便,我们要预知工作中会发生什么,是什么影响工作进度。

天气是影响工作的很重要的因素,我们在基础工程中就要对现场进行有效的排水措施,对现场进行环形放坡是排水道,将其让水流方向至对我们最有利的位置,最后用抽水机将集中的水抽至施工现场以外。为了避免阴雨天气对大基坑造成积水,导致我们浇筑混凝土出现质量问题,我们也采取了采用放坡排水的方法;因为过多的水会使混凝土造成离析导致混凝土标号不合格;其方法是将基坑垫层位置底部放小坡,还在其位置开挖一个小孔,此小孔是将周围积水集中的,也是利用这个小孔采用机械抽水法将水抽出;此方法能将基坑内的水排得相当干净,保证了砼的浇筑质量。

当所有的基础完成后,就要考虑到现场的施工场地和材料堆放场地的安置;钢筋加工厂要考虑到钢筋进场的方便和安全情况,还要考虑吊运的方便情况,还要有一定的现场经验:钢筋加工厂会有什么类的钢筋所需的位置是不一样的,所以要至少有长40m[宽20m[其上要搭设双层安全防护棚。钢管和模板堆放要有固定的位置,不能让两个位置混乱,减少对现场材料的重复的整理;材料堆放处要实行挂牌制,确保文明施工。对特殊材料(水泥、腻子粉等)要准备一个干燥的、便于搬运的室内房间存放,规定先到的先用后到的后用制度牌。让现场能保证安全文明的施工。

现场主体工程进展开始,就要对现场的外架进行安全隐患的排查,两步三跨一拉结,外架每三层一满铺,每道剪刀撑宽度不应小于4跨,且不应小于6m[]并应底至顶连续设置等;外架工作业时必须要带好安全帽和安全带等等;都是要注意的地方,应该时刻以安全为第一,三宝,四口,五临边。

主体工作中要对现场整体协调到位,各工种都不能窝工,保证现场的工序连续,要有预见性,每一层首先测量放线,木

工一部分上楼面开满堂架一部分在下两层拆模, 塔吊配合外架工在下两层安装卸料平台, 混凝土工对下一层混凝土缺陷进行修补, 钢筋工提前上材料至楼面工作, 这样的话整个流水施工就能进展; 对施工组织计划要控制好, 若有天气问题或工作不连续耽误工期, 就要采取晚上加班的方式, 把时间抢回来, 这样整个流程就能按施工组织计划的走向, 对后期的工作就很主动了。

在实习工作过程中,除了基本技能有所提高外,还加强预见 能力、应变能力、协调能力的培养,认识到要完成一个建设 项目,不仅仅要有一定的组织和策划,还要有全体项目单位 的团结一心、顽强拼搏的态度。学会了对待事物要从多方面 的入手,掌握事情的根本,从细节着手,抓重点、按要求、 按规范的去完成每一项任务。学会在执行任务的过程中要多 找问题, 多找原因, 更重要的是面对问题要及时找到多种解 决问题的方法,并从多种方法中做出正确的决定。这些工作 实践不仅让自己的时间观念、沟通能力和应变能力进一步提 高,而且也使自己更能吃苦耐劳了,还能很快的适应以后的 各种工作环境,并以最佳的状态去对待将来的各种岗位。更 重要的是体验到了团队合作的重要性,怎样与人更好的沟通, 和提高了处理问题的应变能力。也认识到"标准"的重要, 建筑工程讲究标准,施工作业讲究标准,做任何事都应做到 最好,什么都应该讲究标准,以身作则、以标准作则才能得 到最好的成果。

# 砌筑工程施工心得篇三

摘要:暖通工程是大型建筑的重要组成部分,该项技术具有一定的难度与技术性,所以在实际施工过程中是一个难点问题。对暖通工程质量进行一定的保护对相关建筑的正常使用有一定的促进作用。从三方面对暖通工程质量控制工作的开展进行探究。

关键词:暖通工程;施工过程;质量控制;监理

现阶段我国经济水平在不断进步与发展,建筑企业受到经济发展的直接影响也得到快速发展。人们生活水平与生活质量不断提高的同时对建筑质量要求也越来越高,这对建筑行业的发展提出新的要求与挑战。暖通工程在现代建筑中被广泛应用,对建筑行业长远健康发展有重要作用。该项工程需要多种技术共同支撑,具有一定的难度与技术性,在实际进行暖通工程施工时,需要对防烟、除尘以及净化等工作进行充分考虑,并对质量进行一定的保证。

#### 1施工前的质量控制

为真正将质量保证工作落到实处,我们必须对细节工作进行一定重视,只有将各部分细节工作做好,才能真正促进相关工程的顺利进行。下面我们对促进工程质量管理工作顺利进行的方法进行仔细分析,主要为三个方面。

- 1.1对建筑空间进行观察。建筑空间具有一定的复杂性,所以在实际进行暖通工程施工之前应该对建筑空间进行仔细观察。对空调系统最佳应用方案进行选择时,一定要结合实际情况与相关要求,经长期实践与总结表明全空气系统适用与该项工程。复杂性是相关建筑在进行吊顶等工作时的显著特点,因此对顶棚标高有一定的规定与要求,如果未对实际情况进行充分考虑,采用其它系统进行安装就会对相关建筑空间进行占用,不利于建筑质量与整体舒适性的发展。
- 1.2对设计意图进行把握。在实际施工之前,应对施工环境进行一定的了解,不只是建筑内部基础设施布置状况,还有建筑外部环境等因素。对这些现象进行充分考虑,在结合实际情况的基础上对相关建筑进行设计,这种方式有利于相关建筑整体质量的保证,也有利于建筑整体具有一定的观赏性与舒适性。设计后在图纸上对相关依据以及要点进行标注,这对施工人员准确施工有一定促进作用。对于施工人员来说,在实际进行施工之前,应对设计图纸进行研究,同时将工程要求与施工图纸进行有效结合,在结合实际情况的基础上对

建筑进行施工。水管道以及风管的位置是暖通工程的重要工作之一,对其位置的合理选择对暖通工程的正常运行有一定的促进作用。建筑质量是由施工材料直接决定的,所以在实际施工之前一定要对建筑材料记性严格检验,首先根据图纸对建筑材料的规格与型号进行检验,然后对质量进行检验,符合施工标准与要求再进行施工,不符合则不使用。在实际进行建筑材料检查时,一定要对相关材料的出厂时间以及合格证明进行重点检查,这对相关工程整体质量的保证有一定意义。

1.3对管道设计位置进行反复检查。在实际进行施工之前,对建筑空间大小以及管道位置进行反复检验,对管道布置情况进行充分了解,看其是否能对空间进行有效满足。对于吊顶式房间来说,在实际进行空调机安装时,首先应对顶面以及顶高进行测量,测量后所的数据符合相关标准与要求在进行施工,同时注意将软管对建筑变行缝处进行连接。在对阀门进行安装时经常会出现方向受限的情况,所以在实际施工时一定要对水流方向以及阀门方向进行反复检查,将冷凝水的排水作为一个独立的系统,有效避免该水管与其它水管共用现象的发生。

### 2安装过程中的质量控制

- 2.1制作安装支架。安装支架是实际施工中的重要组成部分,为对暖通设备以及管道最大荷载承担进行保证,必须对对支架进行安装。在实际进行该项工程之前,必须对型钢规格以及吊杆质量进行严格检验,对该项工程的质量进行保证才能促进相关工程整体质量的发展。固定人型管道吊架及其暖通设备的时候,必须穿楼板,并做好防腐处理,针对于竖向空调管道,必须将防滑支架设立,同时将其借助膨胀螺栓在梁上或者是楼板上固定,确保固位的牢靠行和位置的准确性。还有就是留出下部螺栓余量进行风管水平度及其标高的调整。
- 2. 2制作安装风管。对于制作风管的选材,必须充分的符合图

纸设计中的相关要求,同时在安装和制作的时候为了避免发生下沉等不良情况对系统运行造成影响,就必须保证风管的刚度充足。还有就是对制作风管过程中选用的辅料、角钢及其镀锌钢板的质量进行严格检查,对于不具备质量鉴定文件及其出厂合格证的材料杜绝使用。并且对于镀锌钢板的选择而言,还必须满足以下要求,即压伤现象不明显或者是没有、厚度均匀、表面平整、有镀锌层结晶花纹,并且不存在水印、锈蚀、刺边、结疤、裂纹等。而对于角钢的选择而言,必须满足以下要求:即无扭曲、无裂纹、厚度一致。还有就是保证管件和风管表面的平整,错开纵向接逢,保证宽度的一致性,咬逢无缝隙,无胀裂。在进行制作的过程中,必须保证尺寸与设计的一致性,进行系统部位编号,避免安装和运输过程中发生偏差,还有就是不固定一节管的法兰,为后期安装时实际尺寸的调整提供便利。

2.3检查顶留孔洞封堵情况。在进行暖通管道安装之后,会有许多楼板顶留洞存在,而封堵这些孔洞并不属于安装单位的范畴,假如在处理的过程中出现错误,就会导致漏水、漏风现象的发生,进而使得新风量偏低并将冷桥形成,造成严重的冷热量损失,因此在施工过程中,该环节也是注意的重点,不容忽视。

#### 3竣工阶段的监理质量控制

在竣工阶段具体是从几个方面进行着手处理:一是对空调系统的外观进行检查,了解有无损坏情况发生;二是依据相关规定对空调系统的联合运转、单机运转、风量测量、风管严密性及其水系统水压等进行测试;三是要求施工单位进行相关变更文件、设备运转、竣工图、施工图、工程质量事故、试验和主要材料与设备制品合格证、风量、水管道冲洗试验、工程质量评价、水压试验及其隐蔽工程等的相关记录的整理。通过以上的探讨我们了解到对于建筑暖通工程而言,加强全过程的质量监理和控制至关重要,因此,要想确保工程的质量,就必须将各项建立制度建立健全,并且贯彻落实,同时

将大量经验丰富、专业知识深厚、多方面协调能力强的监理 工程师培养并引进,使监理工程师在建筑施工过程中的实效 性得到真正的体现,促进建筑暖通工程安装质量的提升,满 足人们的办公和居住需求,进而促进房地产事业更好的发展。

#### 参考文献

### 砌筑工程施工心得篇四

时光飞逝,我进公司已经一年了,这一年我在xxx工程项目部工作学习。我从一名大学生变成了施工员,从大学走进了社会。在我工作的这段时间里凭着自己的努力和师傅以及同事的教导逐渐成长,渐渐适应现在的工作节奏和强度。在这段时间里我深刻体会到一名施工员的职责所在,同时也在工作中认识到自己的不足。现在我将这段时间的工作做以下总结。

一、对于施工员,自己必须先对每天的工作内容有掌握,对每天施工的技术要求和施工工艺熟练掌握,这样在现场的管理和协调中才能更好的处理。现场是极其考验一个人能力的地方,不只是对技术的掌握更是体现在对整个施工现场的管理和协调,当在很多工序交叉作业的时候,更要处理好相关事宜来避免不必要的麻烦。在这一年的施工员工作中,我收获很多,不仅仅是施工知识的掌握,同时对与各种层次人员的交流有了很大的提高,这里包括与同事、与分包的相处方式,以及与建设、监理单位之间的交流,这一切的一切都让我受益非浅。

二、结构施工的时候要考虑到装修施工,以免到时候遇到很多因结构施工考虑不全造成的麻烦,考虑周全可以省去处理结构问题的时间,缩短工期节约成本。该工程是一幢八层的办公楼,结构外形规整,所以我们放线测量工作比较简单。精装修部分包括很多内容,外墙干挂石材、内墙干挂石材、墙面硬包软包、吊顶等等,学到了很多装修方面的知识。作为一名合格的施工员,必须对技术敏感,我们在实际的施工

中,经常会遇到各种设计变更,施工员必须要第一时间了解、吃透这些变更,这样才能真正指挥好现场。建筑职业不同于其他行业,它需要不断在现场检查、监督,随时发现问题,解决问题,而这些工作都在现场比较恶劣的环境下进行,这要求我们不断培养吃苦耐劳的精神,要不怕苦不怕累,放下管理人员清高的姿态,从工程实干中不断丰富自己专业知识和解决问题的能力,使自己的现场综合处理能力得到锻炼和提高。

三、自己在工作中还存在一些问题。首先自身方面因为经验 不足在说话、做事方面优柔寡断,对问题考虑不够全面,听 从施工班组的意见没有更清楚、没有详细对事件进行分析就 下结论,从而造成了不必要的麻烦。在管理上对不听指挥、 不按要求施工的班组没有进行严厉的惩罚,从而助长了个别 施工班组就的侥幸心理,形成了安排工作后施工班组找这样 那样的问题来推脱。在以后的管理工作中首先要明确自己的 立场,发挥项目管理人员在施工现场起的主导作用,对施工 班组做到奖罚分明,形成绝对以项目部为中心领导方法,对 那些不听指挥的施工班组决不心慈手软,要树立施工威信。 其次在施工技术方面,由于缺乏施工经验。在施工现场不能 准确的快速的找出施工中存在的毛病,没能把施工图和施工 规范灵活巧妙的运用, 使实际施工过程中和理论施工产生了 脱轨情况,即没有达不到预期的施工效果又使施工程序变得 复杂,从而增加了施工成本,这给我的教训就是在以后的施 工过程中一定不能随心所欲,必须认真熟悉施工图纸和施工 规范并很好的掌握,争取能更好的把施工规范运用到现场施 工当中。

以上问题虽没有造成什么大影响,但自己觉得没有尽到一个技术人员的职责,在以后工作中自己将努力做到更好。

四、今后的工作打算

参加工作一年来,知道了自己在工作中的不足,在以后的工

作中要加以克服,同时还需要多看书,认真学习好规范规程 及有关文件资料,掌握好专业知识,提高自己的工作能力, 加强工作责任感,及时做好个人的各项工作。

在此感谢师傅的悉心教导,感谢领导和同事的关心及帮助。 总之,在今后的工作中,我将不断的总结与反省,不断地鞭 策自己并充实能量,提高自身素质与专业水平,以适应时代 和企业的发展,与武汉建工共同进步、共同成长。

### 砌筑工程施工心得篇五

本年度有幸参加了由公司组织的土建(工)师岗位培训。通过训练,我意识到无论工作,还是生活,都要尽自己的努力。 我在101项目部感受到了这个团队的强大,感受到了这个大家 庭的温暖,我自己也在其中快速成长。所以我完全喜欢上了 这个团队,也喜欢上了这个职位!这里有几点我的体会。

通过公司的培训,使我们对公司的规模,组织结构,以及业务有了一定的了解,也知道了自己的职位。我现在的职位是建筑工人。这份工作对我来说并不陌生,在大学的时候就已经熟悉了。并且这种训练让我对这个职位又有了新的认识。意识到这一职位对公司的重要性,我们将成为公司战斗的主力,是公司的明天。

子贡说: "有才不德,小人也;有德不德,君子也;有德不才,君子也。"这就说明了什么样的人应该成为什么样的人。错误的指导思想,怎样才能把事情做好?善待他人,就是要树立正确的指导思想,从而善待他人。敢于承担责任,具有团队精神,善于学习,积极进取,理解组织或他人的需求。尤其是献身精神,在现代社会尤其珍贵。很多人会问: "为什么我要献身啊?献身有什么好呢?"一位真正有奉献精神的人不会这样要求,也不会要求别人给予回报,他只是默默地做着自己认为应该做的事情。

有一句话这么说: "如果你热爱自己的工作,你就会在这份工作中做得很出色。"我可以理解到态度对工作的重要性。面对问题时,你的态度如果选择逃避,那么你将永远只是一个逃兵,没有人会看不起你;如果选择依赖别人,那么你永远不会独立,永远是一个寄人篱下的人;如果选择解决,那么你将很快成长,最终成就一番事业。因此,当遇到问题时,我总会想起前人给我们的鼓励: "还好吗,还能继续加油吗?"每当想到这些鼓励,我就会觉得自己充满了力量,充满了无限的斗志。

正视自我,热爱岗位,奉献青春,为人生谱写赞歌!

如何利用自己的时间,如何规划未来的生活,这是每个人都要思考的问题。每一天都有24小时,这对每个人都是公平的。将每天要做的事情分清楚主次,即使当天计划的事情没有完成,也会将最重要、最紧迫的事情完成。不然的话工作效率会很低。记起我刚到项目部时,由于对施工工序不了解,每天要做什么自己也不很清楚,一天虽然也是忙忙碌碌,但最终还是赶不上进度,每天的工作效率非常低。因此,做好工作中的时间安排尤其重要。

将来要想更进一步,就要先把自己的根基打牢。本人经常对自己日常工作内容进行总结:在工作中要做到安全、质量、节约成本、进度同时进行,尽量减少消耗,避免浪费。

要做好安全工作,安全工作做得不好,其他方面突出,其结果仍为零。工作中若有任何意外,不但对自己不利,还会牵连到他人,所以无论接了什么工作,都要把安全放在第一位。有意识地坚持"预防为主",防患于未然。

在工作中,我们不仅要关注安全问题,还要求同存异,求同存异,提高工作主动性和创造性。强化技术能力,认真负责地完成各项任务。有些事别人做不了,我们要想办法完成,有些事别人能做,我们也要做。

平常工作中多自我总结,可以发现自己的不足,并及时改正,争取把工作做得更好。

### 砌筑工程施工心得篇六

在公路建设中,"安全"更似警钟长鸣,不能有丝毫松懈之处。作为一名普通的基层安全管理者,只有抓好安全施工工作,才能让企业免受经济损失,员工平平安安。自参加项目安全管理工作以来,我对安全施工有如下几点小小的体会。

搞好安全生产工作,对我们公路施工行业广大干部、职工来说是责无旁贷。在公路工程施工管理过程中施工企业不能存有片面追求经济利益、急功近利的错误思想,不能置施工人员的生命、国家财产安全于不顾。违章指挥、冒险蛮干,致使安全生产事故不断发生,在施工管理过程中管理人员要遵章守法,及时制止一些安全意识淡薄的管理人员和操作工人违规行为。安全生产制度不只是挂在嘴上,是要所有相关人员共同落实在行动上的。作为公路施工企业的安全管理者,安全生产工作一定要深入。公路施工企业的安全生产问题不是穿衣戴帽的形象问题,更不止是那些分管领导或安全部门的事,要知道增强安全意识靠的是教育,抓好安全靠的是落实。对安全生产工作充满责任心,时刻保持紧迫感。

分析施工现场安全事故发生的原因,既有物的不安全状态,也有人的不安全行为,而后者是事故发生的主要因素。因此,做好人的安全工作,对杜绝事故发生具有决定性作用。而要保证人的行为安全,这就必须加强安全培训。使上到项目经理,下到施工操作人员均具有安全生产意识和自我保护意识,形成人人讲安全,事事讲安全的良好氛围。现场所有施工人员均需经过安全培训,做到持证上岗。

同时,根据公路施工作业点多面广、流动分散,往往一个班组的人员也不能集中在一处施工作业的实际,为提高工人们的自我保护意识和能力,采取"高级工安全负责制"是十分

有效的办法。即有两个以上的工人在一个工作面上施工的, 由级别高的工人担任临时安全负责人。这样既达到时时处处 有人负责安全管理的要求,也能在工作中增进友谊,相互关 照。

公路施工企业安全生产管理要进一步明确施工企业的六项安全生产制度,即安全生产责任制度、安全生产教育培训制度、专项施工方案专家论证审查制度、施工现场消防安全责任制度、意外伤害保险制度和生产安全事故应急救援制度。贯彻执行这些制度,就能确保企业的安全生产,有了制度的约束,就能使企业的管理工作健康有序的发展。

安全生产管理工作是一个系统的管理工作,在全国经济建设 快速发展,建设任务异常繁重的同时,也给安全问题带来了 前所未有的挑战,尤其是生产第一线的管理人员。如何有效 地借助企业的所有力量,形成管理合力,上下一心,齐抓共 管,确保安全管理工作的落实,是今后工作中需要进一步研 究解决的问题。我将一如既往,继续抓好这方面的工作,力 争为项目工程安全生产取得新的成绩而努力。

## 砌筑工程施工心得篇七

安全通常指各种事物对人或对人的身心不产生危害、不导致危险、不造成损失、不发生事故、正常、顺利的状态。在项目施工过程中安全要常记心中,在每一个施工环节都要有安全的概念,只有现场施工人员的安全意识和安全技术能力提高了,才能在生产劳动过程中自觉遵守劳动纪律和安全操作规程。

现场的安全的管理要从实施项目的危险源和隐患等方面管理。一个项目在开始之前,根据项目特性识别存在的危险源,根据危险源制定相应的安全交底内容,进场前对实施单位进行安全交底,这一步就是控制危险源。项目在建过程中,每一步都可能会有安全隐患,因此要有隐患管理,定期开展隐患

排查,根据项目实际情况可按月、按周、按日进行排查。现场人员不能存在麻痹、侥幸心理,觉得危险源已经识别并针对危险源做了安全交底,安全隐患也是由危险源控制的。其实,危险源并不等于安全隐患,危险源是固定已知的,隐患是项目实施过程中未知而不定期出现的,两者之间是可以相互转化的。如果危险源和隐患没有得到有效控制,都将会导致最终的事故。

人是不是危险源?要看安全教育培训合格不合格;人是不是隐患?要避免情绪不稳定以及有性格缺陷等,否则就是隐患。

项目现场,人的安全管理是核心,有了人的不安全因素,才会造成物的不安全结果,最终导致事故发生。施工前不仅要对施工单位进行安全培训,同时还要签署《安全协议书》,制定安全管理制度,用制度和协议来管理和约束人的不安全行为,让每一个施工单位从思想根源上认识到施工安全的重要性,强化施工作业人员的安全思想、增强施工作业人员的安全意识。

施工过程中会遇有各种特种作业,实施特种操作时必须要持证上岗,不允许无证或特种作业证过期等现象;根据作业类别,办理相应的特种作业操作票,作业票上的监护人要全程监护,确保作业人员的规范操作,让不规范行为消失在萌芽状态,严格落实工作票制度也是消除隐患的一大重措。

施工现场作业前必须做好安全防护,要做好围栏、围挡,警示标志和作业人员的安全防护用品等。

现场的不安全状态主要有以下方面:

- 1. 个人防护用品、用具缺少或存在缺陷。
- 2. 施工设备、设施和工具等存在缺陷,结构不符合安全等级要求。

- 3. 施工现场环境不良。作业场所尘土飞扬,视物不清;作业现场狭窄、空间有限;施工材料或挖出的土方堆放不安全等。
- 4. 违反劳动纪律。饮酒上岗;不按照规定穿戴工作服和个人防护用品;工作期间精神状态差,思想不集中等。
- 5. 违反安全操作规程。

以上就是项目安全管理心得分享,没有安全,一切都是空谈。

# 砌筑工程施工心得篇八

一周的生产实习对我来说,意义颇深!使我不仅熟悉了公司产品的生产流程,更让我体验到现代化作业的高效、快捷,尤其是公司良好的工作氛围,对我的人生观、价值观都产生了一定影响。在这短短地紧张而又繁忙的一周里,我学会了许多从未接触过的东西,受益匪浅!

现代化作业手段。一台台包装好了的产品不断的向外运送,送去的不单单是经过了千万道工序以后的产品,更是一种现代科技力量的凝练!从材料的采购、检验、测试,再到产品的装配、加工,到最后的整机调试、包装等,每一个环节都做的滴水不漏,不光有严密、科学的工艺流程,更有技艺精湛的技术人员的操作,不论是硬件的设施、设备,还是软件的技术力量,都体现了信息时代下的现代化作业的方式、方法,给企业带来了前所未有的经济效益。

对产品的深刻认识。虽然穿梭于繁忙而有序的生产车间的时间不是很长,但经过自己的多问、多动手、亲体验,在短短的一周里,使自己对公司的产品有了质的认识。不仅知道了产品的分类、系列、规格型号、作用特点及广泛的应用领域,而且掌握了变频器、起动器的工艺流程,还亲自操作了变频器的整个成产过程,加深了对产品的进一步的理解和认识。

良好的工作氛围。走进车间的那一刻,我被整个工作的场面震撼了,眼前的一切并非我想像的那样糟糕,整洁的工作环境;井然有序的设施、设备;忙碌而又节奏的身影,这一切使我摒弃了以前对车间那种凌乱不堪的印象。人与人配合的那种默契,并非每个公司都会具有的;人们之间团结协作的精神,使工作顺利的进展;互帮互助的良好作风,使人感到工作的轻松和愉快。在这里,我学会了与人合作,工作要认真细心、负责任。

自我认识的改变。在装配过程中,小到拧紧每一个螺丝钉,大到整台机器的组装,每一个小细节的不慎都可能会造成最后调试的不成功,即就是产品不合格。这就要求我们每一个操作人员在工作中必须保持清醒的头脑,注意力高度集中,并且小心谨慎地做好每项工作,方能使大家的心血不付诸东流,不合格的产品进行返工胜过再次生产机器的功夫,所以,必须保证每个细节尽量完美无缺陷,否则,会给公司的经济效益造成一定影响。

因此,我明白了,凡事都要心细,尽职尽责,尽善尽美。没有最好,但求更好,无论是在生活还是工作中,我们都要脚踏实际,一步一个脚印,稳扎稳打,不要眼高手低,好高骛远,否则,即使象上螺丝钉这么个小事,也未必做的漂亮。其实,人的一生也像一台机器的生成一样,人生的每一个阶段都要用心去经营,一招不慎,步步错,要想拥有一个成功的,有为的人生,就要像组装一台机器那样,认真、踏实、大胆、执着。

施工实习心得体会3

# 砌筑工程施工心得篇九

一、加强领导、落实职责

乡党委、政府高度重视安全生产工作,及时制定了《马溪乡安全生产工作方案》,将安全生产"包保"分解到人。我乡于年初1月31日及时召开了安全生产工作会议,会上乡分管工作领导与各单位行政一把手签订了安全生产职责状,使安全生产职责状签订率达100%。同时要求各村、单位也要将内部的职责细化到个人,建立健全安全生产制度。会后,政府成立了检查组,负责检查会议精神的落实状况。透过督查发现,各村基本实现村与组全面签定安全生产职责书,中心校全部与各村校签定安全生产职责书。

#### 二、做好宣传教育,努力提高全民安全生产意识

以春节、清明节、"安全生产月"、"11·9消防宣传日"以及其他重大事件为依托,在全乡范围内用心宣传安全生产的法律、法规。为使安全生产的法律、法规家喻户晓,我们结合各种国家节日如:春节、清明节、五一节、国庆节、全国、省、州两会期间和上海世博会、广州亚运会期间,在马溪街道上举办宣传活动,或召开村组群众会议,或张贴安全宣传标语,向广大农民宣传《安全生产法》、《道路安全法》等法律法规;以"消防宣传教育七进"、"全国安全生产应急知识竞赛试题"活动为契机,我们开展了《消防法》、《道路交通安全法》、《食品安全法》和消防图片展进校园、进农村活动,为今冬明春安全生产、"防火墙"火灾隐患排查整治专项行动、安全生产大检查大整顿大排除行动、"三项专项整治行动"营造良好的氛围。

据统计,一年来共出动安全生产宣传流动广播33辆次,出动消防安全督查、教育、巡逻车280次;举办安全生产图片展4次,开展安全生产知识竞答1次,召开村组消防、道路交通等安全生产宣传会议35次,参加人次达2250余人;书写张贴安全生产宣传标语1780余条幅,散发安全生产宣传资料和宣传册4830余份,张贴消防通告200份,在6所学校开展中、小学生消防安全、食品安全、道路交通安全法律法规宣传教育726人次。印发安全生产简报13期。

#### 三、开展安全生产大检查, 狠抓安全生产隐患整改排除

安全生产工作重在预防,为此我乡强化了防范措施,为把隐患消灭在萌芽状态我乡特配备了安全生产专用车。我们主要以季度安全生产执法检查和重点节假日期间检查为主,以专项整治行动为辅,开展了定期与不定期的安全大检查,个性是在元旦、春节、禁火期、清明节、"五一"、防汛期间、国庆、全国和省州"两会"、上海世博会、广州亚运会期间等特殊期间前后在全乡开展安全生产大检查,检查侧重于查找安全隐患,并加大其整治及处罚力度,从而把安全隐患消灭在萌芽状态。一年来我乡共开展相关检查17次,共排除各类安全隐患40余起,及时整治和教育了一批安全生产职责人。使广大群众也受到安全生产法律法规教育,提高了安全生产意识。

乡政府从紧张的办公经费中确定了安全生产工作经费,一年来共筹集投入安全生产工作经费25余万元。其中用于农村义务消防队装备费用1万元,解决了100名农村义务消防员的服装;投入农村道路交通安全隐患排除2.3万元;筹资20万元排除塘头村鱼梁河水库安全隐患;解决消防安全宣传鸣锣喊寨人员工资0.72万元;派出所消防专用经费1万元,保证了安全生产工作的顺利开展,同时也提高了广大干部的工作用心性和工作热情。

#### 四、几点经验和体会

一是安全生产务必坚持党的领导。安全生产事关人民群众生命财产安危,事关社会的稳定,做好安全生产工作是保民生保稳定的一项具体措施,各级党委政府务必加强对其工作的领导,不能放松。二是安全生产工作重在预防,务必加大预防经费投入。作为各级党委政府务必会算经济帐,要学会用小钱赚大钱。就拿农村消防来说,一旦发生寨火,轻则损失3—5万元,重则上千万元。如果注重平时预防,加强对每户时常消防隐患排查并及时整改,做到电改、灶改,保证用

电、用火、用汽规范,每户时常做到水缸满、灶前清、人走电停火灭,每村做到小寨分散居住,坚持消防鸣锣喊寨,大寨建消防池和高位水池,建防火隔离带和配备消防机动泵,建立义务消防队和注重平时消防灭火演练。这样计算,每户每年投入火灾预防但是一千余元,比起上万元的火灾损失就小得多了。三是务必坚持平时检查与重点时段检查相结合的办法落实检查。

透过开展检查及时发现安全隐患,做到早发现早排除,将安全生产隐患消灭在萌芽状态。四是安全生产隐患整治务必有力。从目前一些发生的安全生产事故看,不是排查不到位,多是整治不力造成人民群众生命财产损失。就说农村道路交通安全,对排查出来的道路安全隐患多是一时没有经费治理,对排查出来的农用车、摩托车无牌无证驾驶,多是采取经济处罚,没有迫使其务必完善证照再重新上路。五是安全生产宣传教育工作务必长期坚持。安全生产宣传教育要从小孩抓起,要以案例教育、图片教育、影视教育为主,以条款式教育和经济处罚教育为辅,这样更直观更具体更容易让人理解。

#### 五、工作中存在的问题和困难

一年来,我乡安全生产工作在乡党委、政府的直接领导下,在上级安监部门的指导下,透过全乡上下各方面的共同努力,取得了必须的成绩,但离上级下达的目标任务和群众要求还有必须的差距。部分群众仍存在侥幸心里,对排查出来的安全生产隐患无动于衷,火警、火灾时有发生,给少数群众造成严重经济损失。部分农村道路损坏仍十分突出,安全隐患仍然存在,一些青年群众对农用车、三轮车、摩托车驾驶的道路交通安全认识仍不够,道路交通安全事故仍然出现,消防经费投入不能满足农村消防需求,消防演练不到位。