最新工地质量员工作内容和总结 质量的 年度工作总结(实用8篇)

总结是指对某一阶段的工作、学习或思想中的经验或情况加以总结和概括的书面材料,它可以明确下一步的工作方向,少走弯路,少犯错误,提高工作效益,因此,让我们写一份总结吧。什么样的总结才是有效的呢?下面是小编带来的优秀总结范文,希望大家能够喜欢!

工地质量员工作内容和总结 质量的年度工作总结篇

自从从事检验工作以来,遵守公司各项规章制度,自觉维护公司形象,具有良好的敬业精神和团队意识。认真贯彻执行质量检验标准,公平公正,对检验的结果负责。

在产品检验方面:根据生产计划及调度的安排,进行现场的跟产。检查每批次的产品是否按照工艺规程进行,是否符合生产或试验流程。每批次产品完成后,应进行抽样检验,合格后方可开合格证进行入库。每次产品出厂,都会对其开检验报告,证明其合格性。

其他方面:完成了新产品检验规程的编制,完善了老产品的检验规程;完成了当年应计量量检具的计量,量具的管理、分类和归档;总体来说,基本上完成了全年的月度工作计划和周工作计划。

3、对生产的过程检验实施不够严格,致使少许产品在出厂后存在一些质量隐患。这些不足之处将要在以后的工作中切实地加以改正,将工作做得更好。在完成领导交办的任务的基础上,发挥自身优势,继续加强专业知识的学习,进一步提高各项检验技能。努力学习相关业务,不断提高各项业务及自身各方面的能力。

20xx年12月28日

工地质量员工作内容和总结 质量的年度工作总结篇

一、项目质量管理情况

工程质量目标:

- 1. 确保工程质量全面达到国家和行业工程质量验收标准及设计标准,满足合同要求。
- 2主体工程质量零缺陷,工程一次验收合格率100%,合同履约率100%。
- 3全线工程一次成优,确保局优质工程,争创中国交建优质工程奖。
- 4配合业主完成全线创优目标。
- 5杜绝工程质量事故的发生。
- 6竣工资料做到真实可靠,整齐完善。
- 7. 目前按照既定目标进行严格控制管理,做进一步改善,推进高标准严要求高质量的高铁质量管理理念。
- 二、质量组织管理、制度考核和体系建设情况"
- 1、工程质量管理体系(下图);
- 3责任落实:已制定各级岗位质量管理责任制

三、争创质量奖工作开展情况:

根据质量年要求,并依据项目部质量制度和办法,确定岗位责任制,配合岗位责任制进行考核,开展质量活动。

四、思想汇报专题质量通病治理情况:

- 4.1基床混凝土未及时养护;4.2基床混凝土凿毛过早;
- 4. 3隧道施工防水板破损,成品保护意识差; 4. 4隧道施工初支 混凝土面不平整; 4. 5隧道施工止水带焊接不牢固; 4. 6隧道施 工防水板热熔垫圈不足。
- 4.7隧道施工小边墙钢筋保护层厚度不足。
- 4.8隧道施工开挖线性超挖大。

针对以上问题,采取落实责任、严格考核的方法,减少质量问题的出现。

五、质量保证体系:

建立质量体系并按照京沈公司质量管理工作要求,对质量体系进行内部审查工作,保证质量体系的正常运转。

六、质量监督检查考核情况:

每月对质量控制的关键岗位人员进行质量工作考核,并把考核结果公布。

七、质量活动开展情况:

为全面提升京沈客运专线辽宁段tj-1标项目经理部质量管理水平,加强质量创新,调动员工参与质量管理与质量改进积极性,特成立京沈客运专线辽宁段tj-1标项目经理部qc小组。

qc小组组织设置如下:

八、质量工作亮点

成功开展了qc活动,并得成果有较强的现场指导作用,解决了一些质量通病问题,攻克了一些质量控制的重点难点。

九、质量问题、质量投诉和事故处理情况

无

- 十、质量工作存在的问题及原因
- 1、质量体系中人员变动较大、业务素质需进一步加强 2、质量意识的培训工作有待加强。
- 十一、质量工作建议和下步计划
- 1、组织业务培训,提高质量人员业务素质
- 1、更新和优化质量管理制度和办法
- 2、将今年未解决的`质量通病问题列入质量考核的重点,并依此修订质量奖惩办法。
- 3、制定年度质量检查计划,并按照年度进行质量检查工作,配合质量奖惩办法进行惩处,达到闭环管理,措施齐备。
- 4、加强质量意识教育活动,增强基层作业工人的质量意识,做到事前控制,抓好关键工序和隐蔽工程的验收工作。
- 5、积极开展qc活动,有目的性的解决现场存在的质量通病和质量控制难题。

6、做好上级单位关于质量管理工作及京沈公司关于质量体系评审的相关要求。

工地质量员工作内容和总结 质量的年度工作总结篇 三

为确保我们产品质量,严格按照产品要求对进行检验,以防止漏检、错检。检验过程中严格执行公司相关的检验规程及技术要求。对合格产品进行入库、流转。对不合格产品,按照不合格品相关流程,开具不合格评审处理单并上报相关部门、并配合他们进行原因分析、改善措施、跟踪总结。

- 1、与去年培训工作相比,无论是在培训方式方法上还是培训 质量上都有了显著的提高。主要体现在委外专业知识的培训 和同行业技术经验的交流,为我们今后工作的开展积累了宝 贵的经验。能根据客户对产品的不同要求提供检验保障,对 产品要求的共识上达成一致。
- 2、通过共检和现场反映的情况,对检验员在检验产品时的要求进行了强调,严格按照工艺卡片和检验规程进行验收。
- 1、因型砂对产品起着至关重要的作用,根据工艺要求,要求型砂检验员每天对车间混砂机的型砂性能做检测,每月对砂、树脂、固化剂的流量做检测,确保型砂的稳定性。减少铸件气孔、疏松等问题的产生,减少树脂、固化剂的使用量,一方面提高产品的良率,同时也大大降低生产的成本。今年新增8字试块抗拉强度的检测,更好的为型砂的性能提供了有力的保障。

俗话说:三分造型,七分熔炼。炉前的光谱检测,给熔炼提供了参考的数据确保配料成份的正确性和稳定性;化学成份检测,对铸件产品成份的炉后分析提供了依据;此外今年新增了化学微量元素:钛、铜、铬的检测,对产品微量元素的控制起到了一定的帮助;原材料方面新增加树脂、固化剂来料检验,并

把数据信息及时的反馈给相关部门,确保产品的稳定性。

2、铸件试块的管理也是我们今年的一项重点改善项目:原有的管理很不规范,通过理化人员的努力,克服困难,将试块按客户进行分类摆放,建立详细台账,完整公司试块库房的建立。

针对今年计划年产量3万吨和合格率94%的目标[]20xx年1月至12月,实际产量为29390t[]合格率为91%,与去年相比基本持平,尤其是今年的轮毂、底座、行星架、箱体的质量问题,在很大程度上影响了今年的良率状况。希望明年再接再厉,争取完成目标值。

为了更好的完善和推行iso质量体系在企业中发挥作用,利用6、7月份时间完成了质量体系三级文件整理与汇编工作,在8月份年审时顺利通过iso质量体系认证审核。之后相继通过韩国lg[]三一电气、日本三菱、美国ge等客户的质量体系认证及审核。

对供应商进行评审目的是从源头开始抓起,避免潜在的问题,把风险降到最低。今年我们完成了对生铁、废钢、型砂、涂料、树脂、固化剂等生产供应商的评审。为生产提供了有力的保障,同时完善了"供应商质量索赔管理办法"。一是有效的控制了产品质量,二减少了我们的损失及生产成本。

- 1、由于今年新开发产品较多,品种多样化,除了之前以球铁件为主,现在同时生产灰铁件。导致检验无法掌握重点,造成了一定程度的漏检,尤其在尺寸检测方面还有待提高。
- 2、检验员在工作上对产品缺乏先见性,经验不足,责任心还有待加强。发现产品问题应及时反馈,多于生产、技术沟通,争取尽快提出改善措施解决问题。
- 3、自身对产品的认识不够,检验技能薄弱。对再三出现的质

量问题没有找到其根本原因,对下的措施没有形成闭环,导致类似问题一再发生。

加强团队建设及人员技能培训,强抓过程控制与后道检验。加强员工的质量意识,培养员工的责任心,让每位员工有主人翁意识,人人成为质管员,让下道工序成为我们的客户。认识自身的不足,学习借荐他人的经验和成果。推行产品质量跟踪卡,严格执行工艺要求,排除给产品带来的隐患,杜绝不良品。

我们将为实现明年的目标作出努力并为之奋斗,这也离不开各位领导的关怀指导及各位同仁的大力支持和配合。在挥手昨天的时刻,我们将迎来新的一年,脚踏实地一步一个脚印走下去,对过去的不足,将不懈的努力争取做到最好。我们将会用行动来证明我们的成果,靠结果生存。

20xx年,是全新的一年,也是自我挑战的一年,我将努力改正过去一年工作中的不足,把新一年的工作做的更好,为xx的明天作出努力,让我们携手合作,创造出辉煌的明天!

工地质量员工作内容和总结 质量的年度工作总结篇四

1、加强领导,建立健全质量管理网络

分公司成立以xx经理为组长的质量管理领导小组,负责组织、领导分公司的质量管理和工程创优工作。各工程处主要负责人切实做好质量管理工作,设立质量管理机构,做到领导落实、组织落实、责任落实。项目经理部以项目经理为质量管理核心,配备经培训合格的专职质检员,形成强有力的质量管理网络,做到措施落实、分工明确、职责清楚。

2、创优目标分解,责任明确

在创优过程中切实做好评审资料的收集[]20xx年6月18日完成了某工程关于20xx年度江苏省扬子杯省外优质工程评审资料的申报工作,并于20xx年9月28日配xx苏省省外扬子杯评审小组完成上述两项工程的复查工作,其中某工程于20xx年1月5日在20xx年度江苏省省外优质工程扬子杯获奖名单上予以公示。

3、开展教育培训,强化全员质量意识

分公司根据发展目标,完善在职管理人员岗位培训和继续教育制度,加大培养力度和知识更新速度,不断提高自身的知识结构,以适应工作的需要、适应知识经济时代的需要。各工程处通过不同的形式组织质量管理、专业知识等方面的培训教育,制定质量管理人员需求和培训计划。通过培训来提高项目部管理人员的质量意识,使每个人都认清所从事本职工作的重要性及其在质量管理活动中的地位与作用,明确责任与义务。在项目部积极召开施工技术交流会、工程质量专题会、新技术应用讲座、标准规范的学习等。

4、开展创优活动,树立企业形象

分公司今年将把创优的目标落实到具体的工程项目。项目部根据工程创优目标落实措施、责任到人,将创优目标计划层层分解,落实到分部、分项工程上,把好技术方案、建筑材料、机械设备、人员素质、现场管理五关。对今年列为创优目标的工程,抓好跟踪管理,加强质量过程控制。

5、抓好专项治理,防治工程质量通病

采取全面发动、群防群治的方法,重点治理裂缝、渗漏及管道跑、冒、滴、漏等质量通病。把它与纠正措施、预防措施结合起来,以消除实际的或潜在的不合格的原因,真正使工程施工全过程的质量处于预控状态。

6、依靠科技进步,提高工程质量

各工程处积极开展qc小组活动,来提高工程质量和企业信誉。组织qc小组成员参c活动基本知识的培训,通过全员参与管理,挖掘和提高项目部人员的素质和潜能,提高全体员工的质量意识,使每位员工认清质量管理工作的重要性。运用数理统计技术,对工程质量活动进行分析控制,达到质量预控的目的。目前分公司已完成地下室后浇带的施工质量控制、大体积混凝土的施工质量控制两个qc课题的登记。

7、持续有效的运行公司质量管理体系

管理体系的有效运行,对加强质量管理、提高工程质量起到保证作用。对影响工程质量的各个过程进行有效的控制,确保实现质量目标。

8、积极开展检查

分公司于年初制订了复工前检查,组织开展分公司所属范围内的检查活动,制定检查计划、编制检查表并予以实施,于20xx年4月、11月对分公司所属项目部[[xx[]xx[]进行了技术质量、安全文明综合巡查,由于受分公司特殊地理区域的限制,检查覆盖面仅达45%。

1、落实技术措施

在技术措施上,针对区域市场的实际情况,切实应用可行的施工工艺方法,在施工过程中加以完善,形成工法。

2、认真抓好技术管理的各项基础工作

切实做好技术质量管理工作:

(4) 调动项目部管理人员进行技术总结的积极性,利用论文、

工法等形式对施工中具有一定技术含量的新技术进行总结。

3、认真及时地进行技术总结,不断提高技术水平。

结合施工实际先后撰写了《复合硅酸镁保温材料的应用简述》、《碳纤维片材在震后加固剪力墙裂缝中的应用》等技术论文,并在20xx年度xx市论文交流会上进行交流。

4、严格按照《施工组织设计编制与管理制度》进行管理

抓好施工组织设计的编制、审批、实施和总结等几个环节,确保施工组织设计的充分性、适宜性和有效性。

5、积极推广应用新技术

全面推广应用建筑业十项新技术,每个工程项目都要应用适宜的新技术,使十项新技术能在我分公司广泛应用。积极推广应用新技术、新工艺、新材料,开展创建新技术应用示范工程活动。

6、继续推广工法制度

工法是企业标准的重要组成部分,是企业技术水平和施工能力的标志。积极探索在应用新技术、新材料、新工艺、新设备的基础上,大胆进行技术革新,研究总结出新的施工工艺,排桩和喷锚施工工法正处于总结中。

由于受重庆公司特殊的地理区域限制(区域覆盖面大[xx[xx] 重庆[xx[xx]xx]]分公司的日常检查、专项检查覆盖面不足, 且分公司技术人员全部在项目部兼任实职,都是实质性参与 了项目部的管理(技术方面、现场的管理等),而且目前公 司信息化进入关键时刻,导致分公司的技术质量管理未得到 全面的开展,但目前正在逐步完善中。

工地质量员工作内容和总结 质量的年度工作总结篇 五

- 一、全年的工作任务完成情况
- 1、年初开始接触地源热泵,对于我来说这是一个机遇更是一个挑战,而我更重要的是迎接这样的挑战,为此,我利用业余时间收集和更深入地学习地源热泵的相关知识资料,以巩固我的专业知识来应对挑战。

1双方明确a30[]a29[]a33区块土方工程量,其中a30区块为120xx0m3[]a29和a33同为60000m3[]

2双方明确施工内容:排水、清淤、土方施工。

3双方明确土方平整单价为18元/m3[]

最后双方确定总价为350万元整(一次性包干)。

- 3、3月中旬,为桩基施工单位及监理单位的招标工作开始做准备工作。
- 4、经实测"之江建设局"提供的市政标高与实际市政道路标高不符,规划提供四线图与宗地实际测绘的数据有出入,后反映给设计院,设计院以实际测量数据调整了总评。
- 5、拟定监理单位及桩基单位的补充协议及土方平整合同。
- 6、配合小潘申办施工许可证,在申办前期,我对各项申办工 作进行一个全面的了解和研究,熟悉其中关键环节的政策和 法规。
- 7、解决施工现场的临水、临电问题。

- 8、7月中旬,由于a30区块场地平整工作时间紧张、工作量大,于是我抓紧安排现场土方平整的各项工作,采取压茬作业、环环相扣、整体推进的办法,适时做好上下环节衔接工作,以确保桩基施工正常开展。
- 9、在桩基实施过程中因地质条件复杂,管桩设计长度不符实际地质要求,我组织人员重新进行地质勘察,克服了没水、没电、没施工暂设等困难,协助勘察单位按时完成了地质勘察任务的同时,也保证了桩基工作的顺利进行。
- 10、12月初,进入基坑支护及土方工程,由于基坑支护及土方工程的工期紧、任务重,除了白天,施工单位要进行大量的夜间施工,为确保施工进度,我经常在12月冬天的夜间、雨天等不利自然因素的条件下到现场跟进施工,昼夜跟踪,为施工单位协调解决随时遇到的问题,同时也为土方工程工期的主体工程提前开工创造了条件。

由于施工中涉及事物繁杂,我自项目开工后没有休息过一天,每天都得晚上9点以后才离开现场,放弃了节假日休息的机会,始终坚持在现场及时协调解决施工中遇到的各种问题。

- 二、明年的工作计划
- 1、加强自身学习,提高业务水平

经多年的工作经验累积,我感到自己身上的担子很重,也深深感觉到学习的重要性,只有不断保持和提高个人的工作学习能力,才能拥有持续不断的战斗力和工作创新能力。这一年来,我努力拓宽个人的知识面,加强对房产专业和相关法律常识的学习,加强对房地产发展脉络和走向的了解,以及了解周围环境、同行业的发展,深刻理解公司的统筹规划,对公司的各种情况做到心中有数。未来一年,我把学习继续列为工作的一个重要计划,提高个人的实际工作能力和专业素养,以适应时代和公司的发展,为公司的发展贡献自己应

该有的力量。

2、力抓"永恒"商务中心项目工程质量

"永恒"商务中心项目是市重点工程,因而抓好工程质量尤为重要。我在管理上始终贯彻坚持"开挖即雕刻"的精品工程理念,全面实施精细化、科学化管理,认真落实质量创优的各项措施,精心做好每一道工序,抓好每一个环节,严格监督,严格把关。在协助工程监理公司工作的同时,逐渐形成我们自己的工程质量监督体系。以监理为主,以自我为辅,力争将"永恒"商务中心项目建成为省优工程。

3、完成"永恒"商务中心项目基础工程

在明年,为了顺利完成"永恒"商务中心项目的主体工程, 尤其是主体施工阶段地下室及防水层的施工,考虑到杭州多 雨的天气,以及提高公司的资金利用率,节约公司资源,如 在工程的施工过程中利用小井点降水等方法克服了地下水位 高、雨季施工等困难问题来顺利完成基础工程。

回顾这一年来的工作,虽然取得了一定的成绩,得到了公司领导的肯定,但这些成绩的出现离不开公司领导的支持和帮助,离不开各兄弟部门的鼓励和协助,离不开工程部团队人员的辛勤努力,总结成绩,我依然看到有很多不足的地方,如增强现场管理经验、更好地提高公司的资源利用率等等。成绩的总结只是让我更客观地面对实际的工作情况,也更鼓舞我以及团队成员再接再厉,在明年取得更好的工作成绩,与公司共同进步、共同成长,望领导及同事们批评指证。

工地质量员工作内容和总结 质量的年度工作总结篇 六

一、推广使用"四新"技术,营造建筑精品

20 年3月,我在无锡第一国际工程项目部任施工员。工程 质量是建筑施工企业的生命, 而要想好的工程质量, 就要求 技术管理人员要创优良工程的先进意识。项目部的技术、质 量管理制度,项目工程施工方法,将工程质量分解到各个专 业技术岗位,在技术岗位的要求组织施工。了技术复核制度、 工程质量检查制度、隐蔽验收制度质量通病控制措施和半成 品保护措施等一系列有益于工程质量的管理制度。本工程大 开间及混凝土浇筑量大的特点,模板支撑选用工具式快拆体 系,使用胶合大模板,模板间隙不大于1mm;接缝高低差不大 于1mm**表面平整度不大于2mm**顶棚可取消抹灰工序,既可 以节省水泥用量,又可以彻底根除顶棚抹灰空裂的质量隐患, 了经济效益和社会效益的双丰收。内外墙瓷砖表面平整、洁 净、色泽,接缝填嵌密实、平直、宽窄,颜色;屋面防水层细 部均精心,做法、美观:门窗表面洁净,无划痕、碰伤,涂胶 表面光滑、平整、厚度均匀,无气孔;楼梯踏步相邻两步宽度 和差不超过10mm口齿角整齐,防滑条顺直。施工过程中设计 施工图和规范、规程和通用图集的要求施工,并创精品工程 细部做法要求精心每分项工程,对该工程技术工作的直接和 控制, 使该工程的质量、进度和效益都收到了监理的一致好 评。

二、努力钻研专业技术,本职工作

自从到又一个项目部工作,工作干得更是出色。加班加点, 毫无怨言,体现了青年专业技术人员应先锋模范作用。在总 结我公司质量管理体系的经验。在日常工作中,凭借专业知 识和理论基础,工作中如鱼得水,从施工现场的技术和质量 检查验收到施工技术资料的核查和管理,工作样样精通。在 工作中的技术性文件和申报资料做得结构严谨、术语规范、 见解独特、论断精僻。

三、推行无纸化办公,用高科技手段企业的经济效益

在潜心钻研专业技术知识的, 还努力和电脑的软、硬件知识,

把微软office系列办公软件和autocad系列软件应用于日常施工管理之中,在地学习和实践中,努力工程管理资料的无纸化管理,应用word字工作,打印记录表格文字材料;应用e_cel工程信息的存储和分析,为工程决策量化依据;应用powerpoint制作培训用的电子幻灯片,运用现代化的多媒体,生动、活泼地讲解施工技术知识和施工构造常识,彻底了传统教育培训的,使高科技、现代化的技术手段真正服务于生产和质量管理[autocad计算机辅助设计绘图软件在工作中的推广应用,使施工技术人员彻底甩掉了笨重的绘图板和铅笔手工作图的重担,使工程绘图变得异常轻松。

我学习和钻研计算机软、硬件知识,动手实践,了企业内部计算机局域网的建设,使各个科室的计算机了资源共享,除了共享数据以外,还能够共享诸如打印机、绘图仪等硬件设备,节省了宝贵资金,了的经济效益。至于更深层次的应用,如共享internet连接上网[netmeeting视频会议等连接手段的应用更是前景广阔。切都为企业内部的文件无纸化管理奠定了坚实的基础。为总结建筑业企业无纸化办公的经验。

四、时代发展的需要,学习、更新知识

现代社会的发展日新月异,知识更新迅速,不补充新知识,不经常不间断的学习和交流,就企业技术管理工作的需要,就要被淘汰。为此,我一切机会参加培训班、技术交流活动。在任职期间,参加组织的专题培训十余次,质检员、施工员、安全员、土建预算员等岗位资格证书;再教育培训班,使我着旺盛的求知欲,也让我本人的专业技术又上一个台阶。

这是我近几年来从事的主要技术工作的情况,从书本上学习、 从实践中学习、从他人那里学习,再加之的分析和思考,确 实的收获和进步。经验和教训相伴而行。我将努力,克服, 总结经验,吸取教训,把我的工作做的更加出色。

工地质量员工作内容和总结 质量的年度工作总结篇 七

结合本项目实际情况及工程特点 [xx项目部建立了以项目经理为核心的质量保证体系,实行项目经理领导下的质量管理负责制。做到各部门、各班组、各岗位的工作职能和职责明确,主管要素清楚,专业接口衔接紧密,各部门质量管理协调一致,质量管理信息渠道畅通,保障项目内部质量体系的高效有序运行。项目领导班子还与项目部成员一起分析本项目工程结构和质量控制工作的重点难点,及以往项目质量管理工作的薄弱环节,认真策划,精心部署,做到重点部位重点控制,各主要工序均有专人负责质量管理与控制,真正实现责任到岗、责任到人、责任到工序。按照公司管理体系的要求,对工程建设涉及的法律法规和拟采用的标准规范进行符合性识别,确保其有效性和实用性。遵循"p-d-c-a"的循环过程,切实执行持续改进,不断完善项目部质量管理体系,使之更好的指导项目部各项工作,保证顺利实现项目制定的各项质量目标,优质高效地完成建设任务。

根据公司体系文件的要求和项目控制重点难点,针对性编制专项工作程序文件和实施方案[xx项目共编制了包括文件资料编制规定、项目质量计划、项目计量器具设备管理规定、焊材烘焙及领用管理规定、项目质量检验计划、项目不合格品处理规定、质量工作奖罚细则等10项质量管理制度和26个专业及分部分项施工方案。严格执行技术交底制度,切实做到不经交底不施工,在开始每一项工作之前对所有参加主要分项工程和工序的施工及管理人员进行详细的技术交底,明确施工程序、工艺流程、操作要点、质量要求及安全注意事项。

项目部所有文件资料的编制都必须符合项目文件资料编制规定的版式、页边距设置、字体、字号、文件编号规则、页眉页脚设置和装订要求等各项规定,统一格式,实现文件资料编制标准化。

根据确定的检验、试验对象、方式,按要求选择满足精度要求的各种检验、测量和试验设备。项目使用的所有测量和计量仪器设备进场前,必须按照项目计量器具设备管理规定,检查计量器具设备是否完好无损,是否具有合格的检定报告且鉴定结果在有效期内,无计量检定证书或超过检定有效期的计量器具,禁止用于与工程质量有关的检验和试验。对进入现场的合格计量器具设备进行登记,建立计量台帐。提前制定计量器具设备送检计划,并及时收回正在使用的即将过期的计量器具设备,防止因使用不合格的计量器具设备影响工程质量,甚至造成返工。

物项管理的工作对象主要包括管子、管件、电缆等主材和劳 保用品, 磨头、磨片、切割片、碎布等消耗性材料两类。项 目物项管理规定详细规定了物项验收入库程序、各种材料储 藏保管规定、领用和回库规定等。所有材料进场必须由材料 员和质检员共同验收,对到货材料的数量、外观、型号规格、 材质、质保资料对照送货单进行核对检查,并按照规范规定 的要求和比例对需要进行补充检查和复验的材料进行认真检 查。发现不合格产品应做好影像和文字记录。经检查合格的 材料应及时建立材料台帐。按照物项管理规定的要求,分材 质分规格挂牌分区堆放,不锈钢材料应避免和碳钢材料接触。 焊材储藏室要配备空气除湿机和温湿度计,保证室内温度不 低于5℃,空气湿度不高于60%。焊材应做好色标焊条开封后 必须放置在恒温箱中以备领用。管材、电缆等主材领用严格 实行凭专业工程师签字的施工单线图或施工领料单领用,并将 领用人、领用时间录入材料电子台帐。消耗性材料领用应根 据各项工作实际测算的定额,进行领用,防止浪费。

项目文档控制严格执行公司体系要求,认真做好收发文记录,出入文件必须签字确认,并建立电子台帐以方便查阅。认真做好图纸及技术文件的升版替换工作,并按照领导批示及时进行传阅存档,防止误用旧版图纸和技术文件造成损失。

币150元;制作奖励小票,向现场质量安全工作表现突出的人

员发放面额20元的奖励小票,月底兑换现金,并统计各班组小票数量,对小票数量最多的集体奖励现金200元等等。有效激励了大家争创先进的积极性,调高了项目工程质量。

项目部自开工以来经历了两个质量双月活动,两次体系内 审□qhse体系外审,多次业主上级主管单位及政府部门的专项 检查活动,可以讲各种迎检工作贯穿了xx项目整个施工过程。 众多的检查和质量活动给年轻的项目管理团队提出了挑战, 同时也提供了锻炼队伍的机会和平台。项目部以此为契机, 做了大量积极有效的质量宣传工作,加强了各级管理人员及 全体参建人员的质量意识。项目部针对各项活动的活动精神 和主体,开展了相应的质量文化、专业技术知识专项教育和 学习。在实际工作中,注重发扬"传帮带"的互助精神,营 造了"赶帮超"的竞争氛围,培养了良好的学习风气。组织专 业技术熟练,经验丰富的工人师傅分享自己的工作心得,进 行优秀产品评比观摩。大家广泛发言,共同讨论施工过程中 出现的质量问题,总结提高个人技术水平的经验技巧,取长 补短,共同提高。在教育培训和日常工作中,坚持以诚待人, 设身处地为广大职工着想,和每一位工人师傅交朋友,让他 们切实在各项质量教育和培训中受到教育,得到提高,收到 实惠。使项目部每一位员工树立"我的质量,我的责任,我 的承诺"和"追求永无止境,产品代表人品"的理念,促进 了广大职工从"要我学习","要我先进"向"我要学习", "我争先进"的思想转变,大大提高了他们的专业技术水平 和产品质量意识。项目部始终坚持把每一位优秀职工作为公 司的宝贵资源和财富,建立了优秀职工通讯录。在激烈的市 场竞争中赢得了人心,积累了大量优秀的社会资源,树立了 良好的公司形象, 创造了良好的社会效益, 为今后的发展奠 定了坚实的基础。

项目部各项工作坚持"周计划控制,月计划强制"的现场管理制度。项目部各部门要协调一致,共同分析各分项工程的质量控制重点和施工难点,详细制定切实可行的解决方案,制定详细措施。建立多个交流平台如班前会、技术交底,专

项会议等,加强交流,保障项目部质量信息渠道的畅通,明确各部门主管内容、职责,提高项目工作执行力。

并写出书面通报,实行样板引路,表扬先进,鞭策后者。服从建设单位、监理单位、设计单位、质检站的检查、指导和监督工作,虚心接受他们提出的建议,积极与建设单位、监理单位搞好配合工作。将工程质量控制重点、难点和检查出来的项目工作薄弱环节列清单,作为周质量工作主题。集中火力,逐一对质量控制重点、难点和薄弱环节进行轮番轰炸,循环开展质量主体周。各专业建立完善的数据库,对现场质量数据进行分析,总结本周质量整改情况,制定下周质量工作计划。工程技术人员跟班作业,随时解决施工中的技术难题。质量检查人员有质量否决权,发现违背施工程序、使用不合格材料,质检人员有权制止,发现问题立即上报主管领导,迅速提出解决方案,将质量问题消灭在萌芽状态。

管道工程是项目管理的重点,焊接质量控制又是管道工程的质量控制难点,因此认真抓好项目焊接质量工作是项目成败的关键。项目部焊接质量控制工作在焊工选拔、焊接工艺评定规程和焊材控制上做了大量的工作。严格执行焊工考试制度,进入参加项目建设的每一位焊工必须进行项目部组织的焊工考试,并通过业主焊接工程师的评审,取得相应的操作许可才能进行相应材质规格的管道焊接工作。严禁超规定超许可作业,实行违反规定零容忍制度,一经发现立刻清理出场,并且业主视情节严重决定是否拉入黑名单终身不得录用。认真筛选公司焊接工艺评定报告,选择最适合项目的焊接工艺。并结合焊工的意见制定项目焊接工艺规程,指导管道焊接工作,保证焊接质量。

成品保护工作不仅要保护好本公司本专业的劳动成果,更应该保护好作业区域内其他单位的劳动成果。一旦出现由于我方原因造成外单位成品损坏,造成的损失往往要远大于本单位的修理费用,并将给我方在工期和公司形象上造成被动和不利影响。因此,以书面形式提醒本单位工作区域内的其他

施工单位及时做好成品保护工作,不仅是对对方的善意提醒,也是我方的自我保护。同时,做好本公司员工成品保护宣传教育工作,培养大家的成品保护意识和质量成本意识。

完成后重新验收合格后,按照质量检查计划的相关规定,以rfi的形式提前书面通知业主、监理单位及个相关单位进行正式验收。

通过项目部全体成员的共同努力[xx项目部顺利通过了各项检查和评审,得到了公司、业主及相关各方的一致好评。焊接一次合格率达到98.2%,分项工程验收一次合格率100%。我们坚信,只要项目部全体成员齐心协力、上下一心,就一定能够战胜任何困难和挑战,不断提高项目质量管理水平,顺利完成项目工程建设任务和各项质量目标。

工地质量员工作内容和总结 质量的年度工作总结篇 八

时间流逝,岁月如梭,20_年已悄然走过。

一、工作收获

在过去的一年里,作为质量检验员,认真学习公司质量管理 控制流程,根据岗位职责的要求主要对于公司有关质量管理 体系方面的工作做了一些必要的准备。

1、取样存放工作

我严格按照公司管理要求,做到不漏取,不少取、不误取。 并认对所取样品进行合理的存放和管理,以便检测的准确和 及时。

2、样品检验

检验工作是一项精细的工作过程。"细节决定成败",在检验的过程中我一直本着严谨的工作态度做每一次检验。我是化学专业毕业,可毕竟毕业3年没用过自己的专业知识,依然忘记了不少,再者,食品的检验主要用的是微生物方面的知识,大学虽有接触,但毕竟知识皮毛,所以刚开始花了很多精力对微生物检验的学习,目前我已熟练掌握了所用到的检验方法及步骤。这要感谢我的领导,是他不厌其烦的教会了我这些。

3、数据处理质量管理部工作总结数据处理是检验工作的后续, 在平时工作中,我认真严谨的记录每项实验数据。本着"求 真务实"的原则对每一个检验原始数据进行记录和存档。

4、工艺试验

每种新品的生产都必须以工艺试验为依据,20__年共做工艺试验30余次,平均每月3次试验,涉及品种20种,包括现在工艺已经成熟的苹果、芒果等8种水果,再到现在还未确定生产的哈密瓜、榴莲等,另外还涉及蔬菜如:豆芽、西红柿等,药材:三七、天麻、芦荟等。特别是苹果、梨、桃等水果的护色工艺试验对大生产起到了一定的指导意义。

5、样品的准备

针对供销部临时的样品需求,按时的进行包装和邮寄;需要进行工艺试验的,及时安排进行工艺试验,完成试验并且邮寄等。

6、仓库管理

同时,仓库管理也是我第一次接触的工作,让我再一次深深体会到了规划的重要性,规划的前提是计划,根据计划再来整体规划,适当的位置摆适当货品,避免在配货过程中存在找不到货,及找货时间太长,为了提高他工作效率。 入库:

货品按批次、品种依次堆放到相应位置,对入库单,核查无误方可入库。出库,按照先入先出的要求出库,与销售单的核对对应数量,核对无误方可放行出厂。

二、自身的不足

- 1、工作中偶有因为马虎而造成工作失误,给工作带来不便和造成领导不必要的麻烦,以后我会以更加严谨的工作态度仔细完成本职工作。
- 2、在工作和与人打交道过程中,由于性格原因,不够主动。 为了以后能更完美的完成本职工作,我会积极主动和领导以 及同事多沟通交流。希望通过交流从他们那里学到更多的知 识。
- 三、总结及展望

杞有忠

20 -1-06