

最新油库安全工作 建筑施工现场安全员 年终总结(优质5篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

油库安全工作篇一

本人自20xx年3月份以“专职安全员”身份参加工作以来，一直以“做一名合格的安全员”做为现行本职工作的追求目标。自肩负这个重任以来，我始终保持清醒的头脑，勤勤恳恳、踏踏实实的态度来对待我的工作，在现行岗位上任职六年来，严格按照每年年初制定的安全工作目标，全面贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的安全方针，强化安全生产管理。在项目部有关领导的信任与支持下，我非常珍惜这个安全角色，以积极的态度投入到工作当中，六年来的工作我感到非常充实。现将个人近年来的工作情况进行总结如下：

1、以“做一名合格的安全员”作为自己工作的动力，思想上围绕爱国爱党，行动上处处想着局利益积极上进，协助分管领导认真落实安全生产责任制，加强有关安全生产法规法规宣传及传达，扎实作好安全培训工作，坚定地履行《安全目标责任书》承诺，确保顺利实现项目部三级安全生产目标。在管理中敬业爱岗，严谨安全意识和职业道德，对安全意识淡薄、经验不足、怕麻烦、惰性思想作祟的苗头，通过安全日活动、安全例会进行分析并扼杀在萌芽状态。同项目部职工一起学习安全方面技能知识，吸取分析事故案例，总结事故教训，不断增进业务水平的提高，只要利于项目部发展利于安全生产的，自己身先立足。

2、在分管领导的正确领导下，认真对施工辖区的设备和人员

进行安全职能监督，在计划、布置、检查、总结、考核安全生产工作中，杜绝习惯性违章行为，坚决狠抓无证作业，坚决惩治其他安全违规行为，使自己能够掌握威胁安全生产的重大隐患与薄弱环节。

3、通过每日安全巡视及时了解安全生产情况。天天能到施工现场检查安全生产、每月分四次对项目部所有辖区进行全面检查，组织相关人员对特种设备及车辆进行检查，落实督促相关部门、作业队进行维修和保养，使所有设备能健康稳定运行。

4、积极主动牵头做好“安全性评价工作”，做好“春季”、“夏季”、“秋季”“冬季”安全大检查活动，做好应急预案编制及演练工作，做好每年的‘安全月活动’等，在这些活动中以严、细、实的要求认真扎实开展，取得良好的效果，受到上级的表扬。

5、认真履行职责，在落实“安评”工作中严把安全关，组织相关人员切实做好查评工作，不徇私情、严格执行制度，进一步提高了安全管理水平，大大改善了项目部的安全局面。

6、近几年的安全工作围绕“安全标准化”这一管理体系，主要从职业健康、安全、环保三大方面开展。刚开始从事安全工作时，工作经验还不是很丰富，在工作中总是存在这样或那样的问题。为了在短时间内熟悉各项业务，我不断地通过各种渠道学习安全知识来充实自己，并通过“安全标准化”工作锻炼自己逐渐成为一名合格的安全员。

7、多多扎根生产一线，广泛吸取各方经验。在工作中，我希望自己能有更多机会投身到生产一线，因为那里能给予我成长的充足养分。只有真正扎根于生产一线，才能对于职业健康、安全与环保有更深入地了解，促进我更好的工作；与生产一线的职工多多沟通，广泛吸取各方经验，才能及时发现问題，拓展我的工作思路，真正实现职业健康、安全与环境

的协调发展。

8、正确处理好人际关系。在日常的工作中，同上级、机关同事、施工人员的交流比较多，在日常工作过程中就有可能存在这样或那样的问题，难免出现摩擦。这就要求我摆正态度，积极避免此类问题的发生。年轻人很容易在工作中表现得心浮气躁，在处理问题的时候就很可能考虑不够周全，头脑一冲动做出不理智的事情，在工作中我努力避免。正确处理好与其他同事的关系，积极乐观的帮助有困难的同事。

9、认真开展“安全生产月”各项工作，进行了专项整治行动和综合督查。在全国“安全生产月”到来时，开展“要我安全”向“我要安全”转变。并让职工彻底的明白安全的重要性及“全国安全月”的由来等安全知识。

10、做好外协队伍资质审查和监管工作。外协队伍是我单位施工过程中不可或缺的协作单位，其作业人员普遍存度认真完成培训课程，杜绝存在流于表面的现象发生；严格审查外协单位资质，对农民工工资发放及人身保险购买进行过程监控，确保每位施工人员的利益。

11、做好特种设备及车辆管理工作。每当到了一个新的项目部工作，我都会立即着手对车辆及特种设备的统计。近年来，国家及相关部门对特种设备的管理越来越严格，如果消息闭塞，特种设备管理不到位，项目部很有可能承受不必要的经济损失和名誉，所以在特种设备安装前，我都会积极到相关部门进行特种设备安装告知工作，与他们进行沟通和咨询，保持良好合作关系，确保特种设备审验工作顺利展开；每个项目部车辆都比较多，种类也繁杂，规范、分类管理是我的制胜法宝，多与各位司机师傅取经交流也是不可或缺的工作。

12、积极开展隐患排查工作，切实做到安全事务心中有数。我在每个项目部都积极建立隐患排查治理制度并认真开展隐患排查登记工作，切实对治理过程进行监控和指导。认真听

取、收集班组的合理化安全建议和意见，向上级切实反映职工的安全心声。

13、对环境方面，我根据《公司重要环境因素及控制措施》的通知及业主、监理部的相关要求，制定了自己的环境控制目标，并对重要环境因素进行记录，主要有固体废弃物的排放、噪声、粉尘、废油、废气以及火灾。控制措施有：生活区设置了生活垃圾池，用于固体废弃物的定点堆放，并定期掩埋；在办公生活区设置了垃圾箱，收集一般的废弃物；施工现场固体废物包括废钢材、木材、五金材料等等，由项目部物资部组织及时回收，并分类存放，尽量做到合理回收再利用，减少资源浪费；为施工人员配备防尘劳保用品；对生活区和施工区实行每月不定期检查，主要是电气线路的检查，防止发生电气火灾和触电事故发生。

14、依据业主、监理部和公司的通知精神，我协助项目部顺利完成了每年的防汛检查和准备工作，建立了生活区安全巡查制度，并制定、上报了详细的防汛应急预案和预案演习计划。积极组织项目部施工人员参与工区的防汛演习，在演习中总结经验，找出不足，确保真正时刻来临时，能够将损失降低到最小。

油库安全工作篇二

根据松建设（20__）41号关于转发丽水市住建局关于立即开展全市建筑施工安全生产专项检查的紧急通知的通知，结合我公司实际，20__年4月初，我公司对全区在建工程开展了建设工程安全生产专项检查。

一、检查重点

此次检查的重点是：1、工程施工现场安全生产责任制落实情况；项目负责人带班落实情况，专业分包企业安全责任制管理情况，尤其是外墙干挂分包企业管理情况。2、施工现场起

重机械日常维护保养及维保企业、操作、维保人员的资质资格情况，尤其是人货两用梯作业安全管理情况。3、预防高处坠落措施落实情况脚手架搭设及使用情况，重点检查脚手架搭设及拆除专项施工方案实施情况、搭设后检查验收情况及日常使用情况，重点是施工后期脚手架安全使用及维护管理情况。

二、检查情况

此次共检查在建施工工地6个场次，发现隐患30条，整改隐患28条，整改率93.3%，下发安全隐患整改指令书6份，存在的主要问题有：

1、安全管理：现场监管力度不够，部分工地围墙临时开口未及时复原，部分施工人员未正确使用安全帽或未带安全帽。

2、井架：部分井架基座排水不畅；卸料平台门未及时关闭；井架司机临时外出未及时对操作室上锁；卸料平台临边防护不到位；井架日常保养不及时。

3、脚手架：个别工地脚手架搭设不规范，屋面高度不够；扫地杆临时拆除未及时复原，个别楼层拉结点数量设置不够，作业层脚手片未满铺，破损安全网未及时封闭，底层安全网未拉设，临时拆除的安全网未及时复原，外架上建筑垃圾未及时清理。

4、施工用电：移动箱挂设在外架上，个别电缆线随地拉设，移动箱一箱多机，部分施工机具未接金属外壳，部分电箱电路图、标识、维修记录缺失及未跟上施工进度。

5、支模：木支撑部分立杆直径过细，垂直度不够，对接不符合规范。

6、文明施工：施工现场建筑材料堆放不整齐，安全标识牌挂

不到位或缺失。

三、整改要求及落实情况

- 1、要求负责人要高度重视安全生产工作，把它列入重要议事日程，认真进行落实。
- 2、要求各施工项目严格按照施工组织设计中的安全生产技术措施及专项方案进行实施。各施工工地认真查找隐患，制定针对性和可操做性强的措施并及时进行整改。
- 3、要求各施工工地加强施工作业人员的安全知识和业务培训，树立安全防范意识，提高业务能力，切实把安全生产工作做好、作实。
- 4、加强起重运输机械管理，未经检测和备案以及安全装置齐备的起重运输机械禁止使用，若擅自使用的，一经查实，将从重处罚，加强日常保养及使用自查。
- 6、加大对违法、违规、违反强制性标准行为的行政处罚力度，对下发安全隐患整改指令或暂时停工的，请执法部门参与监督，并进行必要的经济处罚，对拒不整改的施工项目上报建设主管部门记入企业不良记录，并在网上进行公示。

通过此次专项整治，建筑行业从业人员安全意识有所增强，企业对安全工作的重视有所提高，现场隐患整改成效明显。安全生产形势是动态的，必须坚持长期抓，我们将以此为契机，进一步在长效管理上下功夫，强化管理，落实责任，更新观念和创新工作方法，把建筑安全工作做得更好。总之，安全生产工作无论是现场管理还是资料管理，都是一项非常重要的工作，为了公司搞好安全生产工作，每天都要关注施工现场的施工进度和安全生产形势，从中查找安全生产工作中存在的问题和问题存在的原因，并对现场安全生产中存在的问题原因进行分析，查找纰漏处，制定相应的管理对策，

以便于更好的做好下一步的安全生产工作。做好安全生产工作，不是由一两人的努力就能换来的，必须有上级领导的支持和全体安全管理人员的共同努力才能实现，安全生产贯穿于整个施工生产过程中，只有全体人员的共同配合和有效的协商沟通才可以实现，只有全体管理人员的共同努力“安全第一、预防为主、综合治理”这一方针政策才可以真正的实现。

油库安全工作篇三

1. 基坑施工应按施工组织设计或专项施工方案要求进行；
 2. 深度超过2米的基坑临边应设置防护；
 4. 基坑施工应设置有效排水系统；
 5. 坑边荷载、堆土、机械设备距坑边距离符合方案规定要求；
 6. 上下基坑必须设置登高措施；
 7. 进场施工机械已经过验收、司机持证上岗、作业区设警戒线。
-
1. 钢管支撑材质符合规定，外径不得小于 $48 \times 3.5\text{cm}$ ，无裂缝等
 3. 作业环境2米以上高处制模，作业人员要有可靠的立足点，防护设施完善
-
1. 临时用电现场布置应符合施工组织设计的用电平面图；
 2. 高压线防护架按方案搭设；
 3. 支线架设高度应确保电缆线高度大于2.5米、架空线高大

于度4米；

4. 现场照明架设高度大于2.4米；危险场所应使用安全电压；
5. 电箱应统一编号、放置高度下口高于60cm；
6. 动力开关电箱应做到一机、一闸、一漏、一箱；
7. 用电设备、机械设备是否有可靠的接地装置；
8. 变配电装置符合规范要求；供电采用三相五线制；配电室设示警牌、灭火器、绝缘毯、绝缘手套等。

1. 施工人员进行现场必须正确佩戴安全帽；
2. 在建工程应采用合格安全网封闭；
3. 2米以上高处作业必须系安全带；
4. 楼梯口应设临边扶手、电梯井口、设防护门、电梯井内应每10米设一道兜底平网；
5. 预留洞口、坑井设置可靠的防护措施；
6. 通道口设置防护棚、施工层超过24米高度设置双层防护棚；
7. 阳台、屋面等临边必须设置可靠的防护栏杆。

1. 立杆基础应有排水系统；
3. 防护栏杆及安全网应在第二步以上设置
4. 剪刀撑应每隔9米设一道；夹角为45~60度
5. 立杆间距（24米高度脚手）不大于1.8米；水平高度不得大

于2米

6. 每四步设置一层隔离笆

7. 脚手架应设置登高斜道;出入口应设置通道防护棚

钢管脚手架四角设置保护接地及防雷接地

(一) 打桩机施工

1. 打桩机机械准用证齐全、有效;

2. 打桩机超高限位装置符合要求, 作业区域5米以内无高压线;

3. 起吊钢丝绳润滑良好, 无断线超标现象;

4. 桩机走车轨道铺设应符合出厂说明书规定;

5. 电动机械电源接线及控制系统接触可靠, 连接电缆无破损。

(二) 井架与龙门搭设

1. 吊盘超高限位、领先装置灵敏可靠;

2. 卷扬机应固定牢靠、绳筒保险装置有效;

3. 缆风绳应20米设一组、每增10米增设一组;

4. 钢丝绳断丝不超标、不拖地、过路应设保护;

5. 楼层卸料平台防护可靠、铺板严密;

6. 吊盘设安全门、二侧档板牢固。架体垂直, 连接牢固、包小眼安全网;

7. 传动系统绳筒上的钢丝不少于三圈；
8. 吊篮高度超过30米应搭设双层防护棚；
9. 楼层设置层数标记、上下联络有信号装置；
10. 附墙装置首道不超过7米、把杆高度不超井架顶部；

（三）塔式起重机监控要点

2. 经市建委认定的检测机械办理检测，颁发合格方能使用；
3. 塔式起得机的人员配备，险驾驶员外，指挥人员1~2名；
4. 力矩限制器灵敏、可靠；重量限制器灵敏、可靠；回转限位器灵敏、可靠；行走限位器灵敏、可靠；变幅限位器灵敏、可靠；超高限位器灵敏、可靠；吊钩保险灵敏、可靠；卷筒保险灵敏、可靠。

（四）施工升降机监控要点

2. 经市建委认定的检测机构办下检测，颁发合格证方能使用；
3. 吊笼底部四周应设防护围栏；
4. 升降机周围三面应搭设双层防坠棚；
5. 驾驶室与各楼层必须设置通讯联系装置。

（五）小型施机具监控要点

2. 木工平刨机、电锯应搭设防护棚，设置专用开关电箱安全装置齐全，挂设安全操作规程牌，验收合格牌。
3. 电焊机应配置专用开关电箱、二次侧空载降压装置，一次

侧电源线不超5米，外壳有可靠接地、进出线侧设防护罩有防雨措施，挂验收合格牌。

4. 手持电动工具应设置开关电箱，有可靠接地装置，施工人员操作磨石子机、一类手持工具和潜水泵等必须穿绝缘鞋，戴绝缘手套。

（一）落地操作平台搭设监理监控要点

1. 底部坚实平整符合施工组织设计要求；
2. 立杆、剪刀撑、拉结符合施组织设计要求，拉结必须与建筑物连接；
3. 操作施工作业面四周防护严密、牢靠、安全；
4. 登高扶梯齐全，进入作业面的通道牢固平整，无明显高底；
5. 操作平台搭设完毕经项目负责人验收，验收合格后应挂设验收合格牌，限载标志牌（内外均挂）方能使用。

（二）悬挑式钢平台监控要点

1. 搁置点与上部拉结点必须设置在建筑物上，不得设置在脚手架等其他施工设备上；
2. 斜拉杆或钢丝绳在构造上两边各设前后两道；
3. 应设置4个经过验算的吊环；
4. 安装时钢丝绳卡不得少于4个；
5. 悬挑平台安装完毕，经项负责人验收，验收合格挂牌挂设限载标志牌（内外均设）才能使用。

1. 安全帽佩戴正确，系好帽扣；
2. 安全带完好无缺，使用时高挂低用；
3. 绝缘鞋、绝缘手套、电焊工脸罩应完好并准确使用；
4. 专业施工人员须持证上岗；
5. 危险作业应有保护人员。

须持建筑行业培训的上岗证；电工、电焊工、架子工、塔吊、人货两用电梯、起重指挥、井架搭设操作人员要持建设行政主管部门颁发的上岗证，持证上岗；小型机械、如木工机械、搅拌机、砂浆机等操作证，企业内部可以自行培训发证；各类上岗证在有效期内使用。

一、检查方法

要采取“一看（资料）、二查（现场）、三提（问题）、四反馈”的检查方法。

首先，要检查安全管理资料，主要检查施工组织设计、安全技术交底、安全测试、安全验收、安全检查等记录，要检查这些资料有无责任单位、责任人的签字盖章。

其次，检查施工现场安全防护的实施情况，重点检查脚手架等7项内容（详见检查重点）。

在检查的过程中要对陪检的人员进行安全防护和安全知识的提问，一是落实现场安全防护措施的真实性，二是检查有关人员安全防护措施的掌握情况。

最后，要将检查的结果进行现场反馈，对存在的隐患下达安全事故隐患通知书，隐患严重的要下达责令停工整改通知书。各检查组、各有关单位，在检查中遇到技术性较强的问题，

难以判定的，要立即上报。这次检查要针对汛期的特点，重点检查监控邻近山体、坡地、低洼及沿海一线的在建、新建和停建工程，严格落实安全防范措施，严防因风暴潮引起的倒塌、山体滑坡及水淹等事故。

二、检查重点

本次检查的重点，主要是指脚手架及大模板工程、基坑开挖、塔吊及起重吊装作业、临建设施、围挡墙（包括停工的工程）、建筑装饰装修工程、施工临时用电等7项主要内容：

（一）脚手架及大型模板工程

- 1、脚手架立杆基础是否做到基础平整、坚固，排水通畅（设排水沟）；
- 2、脚手架与建筑物的拉结是否牢固可靠，数量是否符合要求；
- 3、安装使用整体提升式脚手架有无备案证（市建管局备案）；
- 4、悬挑脚手架悬挑梁是否采用型钢（工字钢等）；
- 7、是否严格执行模板安装、拆除前的审批制度，大型模板立放时是否有固定堆放架，并有稳定的支撑和防倾倒措施（审批报告）。

（二）基坑开挖

- 4、基坑开挖工程有无指定专人负责、专人监护，有无边坡及毗邻建筑物、构筑物的变化情况记录（监控记录表）。

（三）塔吊及起重吊装作业

- 2、塔吊拆装、验收、使用等相关方案的手续是否健全并严格执行；

4、塔吊各类保险装置是否齐全有效；基础是否按照国家有关规定和说明书的要求施工，基础资料齐全，排水措施有效；防雷装置是否齐全、可靠（检查塔吊基础资料，避雷装置）。

（四）围挡墙

1、砖砌围墙有无按规范的规定和市建委的要求制定设计和施工技术方案的；

3、围墙内外无依墙堆放建筑材料、建筑垃圾；建筑垃圾是否及时清运；

5、项目经理、总监及安全监管人员是否对围挡墙定时进行检查、验收，填写验收纪录；

6、有无防范风暴潮的制度和实施的措施（上墙）。

（五）临建设施

1、临建设施砌筑使用的砖、石、砂浆及屋梁等是否符合要求，严禁干砌；

2、屋面是否使用红瓦，不得采用石棉瓦，严禁使用菱苦土板房；

3、项目经理、总监及安全监管人员是否对临建设施进行定时检查、验收，填写验收纪录；

4、有无防范风暴潮的制度和实施的措施（上墙）。

（六）建筑装饰装修

1、现场有无建立健全消防安全责任制，落实消防安全的各项管理制度，配备消防装置，电箱、仓库等部位配备干粉灭火器，设置安全通道。

3、临时用电有无执行“三级配电、两极保护”、“三相五线制”的规定。

（七）施工临时用电

1、变（配）电室有无可靠的防雨措施；

3、有无严格执行“三级配电、两极保护”，“三相五线制”的规定，接零保护是否可靠。

油库安全工作篇四

一．积极贯彻和宣传上级各项安全规章制度并监督检查执行情况。

二．制定安全工作计划，进行方针目标管理，建立健全安全保证体系。

三．协助领导组织安全活动，制订或修改安全制度。

四．负责对广大职工进行安全教育，对特殊工种的培训考核，签发合格证。

五．鉴定专控劳动保护用品并监督其符合要求。

六．按时上交统计、汇总安全事故报表工作。

七．认真检查每天施工现场安全工作，防止安全隐患发生。

八．坚持安全教育培训，及时填写各类记录、台帐。

九．对新开工号必须首先对工人进行安全教育，教育内容包括安全技术知识，设备性能，安全教育和注意事项，并经考试合格后方可进入操作岗位。

十. 对特殊工种工人，除进行一般安全教育外，必须经过本单位的安全技术培训，经考试合格发证后，方可上岗操作。

十一. 采用新技术、新工艺、新设备施工时，要对操作人员进行安全技术教育，合格后方可上岗操作。

十二. 安全员必须对作业区域的孔洞、坑、沟督促加以围栏或盖好，不合要求处可对具体责任人或单位提出处罚意见报上级领导批准。

十三. 对作业人员的防护用品应督促检查其佩戴完好。

十四. 及时督促设置临时爬梯、禁止施工人员攀登脚手架、龙门架、井字架，禁止随吊盘上下。

十五. 及时张挂各种安全图示标牌等，做到醒目、适当、牢固、多样，随处可见。

十六. 完成上级交办的其他事宜。

油库安全工作篇五

20xx年7月，在参加完公司对新员工的入职培训后，我有幸被公司分配到日照华润凯旋门项目部安全质量部从事施工现场见习安全员管理岗位工作。对于我来说，这是一个充满挑战而又能充分发挥个人能力岗位。不知不觉间我已经工作了三年的时间，在日照华润凯旋门项目部这几年的工作中我深切感受到的是领导无微不至的关怀和同事们团结奋发的干劲，这让完全陌生的一个我深深感受到了项目部这个大家庭的温暖，为我做好今后的工作打下了良好的基础。

这几年的安全员工作使我深深的感悟到施工安全是一项常抓不懈的工作，保证项目安全生产是施工企业各项工作的第一要务，从项目的招投标开始，到整个工程的竣工验收，安全

始终是横贯整个工程，横贯我们施工企业所有工作的一条主线，是施工企业的生命线，安全无小事，责任重于山。现将几年的工作总结如下：

业务水平的提高。

2、在我的导师也就是项目安全总监以及分管领导的正确领导下，我认真对项目现场施工使用的机械设备和作业人员进行安全职能监督和管理。在对施工现场的日常安全巡视检查过程中，对现场作业人员的安全防护用品佩戴情况和对现场坑洞等的临边防护进行检查和规范；对作业人员不安全的作业行为进行制止和规范，坚决杜绝“三违”等危险作业行为；还对现场特种作业人员进行查对核实，坚决狠抓无证上岗、无证进行特种作业行为；使自己能够掌握威胁安全生产的重大隐患与薄弱环节，并针对性的提出整改措施和进行监控。

3、自担任施工现场安全员这个职位以来，我每天保持上午和下午至少各一次的对项目所有在施工程的安全巡检，以期能够及时了解现场安全生产情况。同时，我还参加项目每周四由总工带队，并组织相关部门人员参加的对项目部辖区所有现场施工内容、职工生活区和办公区进行的全面性的安全质量监督检查。协助安质部长组织相关人员对特种设备及进出场机械设备和车辆进行检查，督促相关部门、作业队对检查出的安全隐患进行整改落实和对机械设备进行保养和维修。

4、积极主动做好对应急预案编制、演练、安全交底和总结工作，认真做好安全月、质量月、安全生产警示日及专题活动周、打非治违以及其他的一些安全生产活动，并保证将这些活动有效的落到实处。

就要求我的工作主要从安全、质量、环保三大方面开展。刚开始从事安全员岗位工作时，严重缺乏工作经验和动手能力，在工作中总是存在这样或那样的问题。为了尽快熟悉作为一名安全员的各项业务，我不断地通过各种渠道包括向技术部

门借阅各种安全技术规范和要求，上网搜索现场安全生产方面的一些标准、总结、论文以及事故案例等充实自己，逐渐锻炼自己成为一名合格的安全员。

6、正确处理好人际关系。我的导师常说：安全工作就是一项得罪人的工作，但是安全工作又是一项需要现场施工的每个人参与的工作，所以要想做好安全工作，就一定要正确处理好人际关系。为此，在日常的工作和生活中，我积极地摆正态度时刻保持理智，经常与同事和现场施工人员请教自己不懂的问题并提出自己的一些观点与他们进行交流，正确处理好与其他同事的关系，积极乐观的帮助有困难的同事。

安全是一个永恒的话题，安全知识的海洋也是浩瀚无边的，它涉及现场施工的每一个方面和施工现场的每一个角落，它还涉及人的一举一动，涉及生活中的方方面面。

我坚信这几年工作经历所获得的实践经验将作为我的一笔宝贵的财富使我终身受益，在未来的工作中我会不断的理解和总结体会这几年中所学到的知识，并将我大学所学到的理论知识和现场实践经验不断结合并应用到实际工作中，时刻以一名合格的安全员要求自己，为真正成为一个有思想、有内涵、有职业素养的专职安全管理人员而不断努力，充分展示我作为一名安全员的个人价值，为企业做出更大的贡献，为实现自我的理想和光明的前程加倍努力！