

特种作业复审工作总结通用34篇

作者：小六 来源：网友投稿

本文原地址：<https://xiaoerob.com/zongjie/fanwen/213014.html>

ECMS帝国之家，为帝国cms加油！

特种作业复审工作总结1

充实的20XX年即将过去。在这一年里，我和同事们一齐生活、学习和工作。彼此建立了深厚的友谊，同时在实践中磨练了工作本事，使我的业务本事和技术水平又有了很大的提高，当然这与上级领导的帮忙和大家的支持是分不开的，在此我深表感激!我作为学校总务处的一名电工，我深感职责重大。一年来的一幕幕在我脑中徘徊。认真思索总结之后便对自我有了客观，真实的评价，为了将本年度的工作画上圆满的句号，现将本年度的工作做如下总结：

>一、工作态度，思想工作

我热衷于本职工作，严以律己，遵守各项校规制度，严格要求自我，摆正工作位置，时刻坚持“谦虚，谨慎，律己”的工作态度，在领导的关心培养和同事们的帮忙下，始终勤奋学习，努力提高自我，始终勤奋工作，认真完成任务，履行好岗位的职责。坚持梦想，坚定信念。不断加强学习，牢固树立共产主义远大梦想，坚定走中国特色社会主义道路的信念，自觉地为实现党在初级阶段的基本路线和基本纲领而努力奋斗。

>二、生产工作方面

1、贯彻执行学校里管理工作的法律法规的规定，提高水电业务水平，认真做好对修理工具的使用和维护，定时巡查所里水电附属设施是否完好，发现问题立即向领导报告。确保电路、水路设施的完好，保障学校里的水电畅通。

2、严以律己，宽以待人，遵守学校里的各项规章制度。本人严格遵守学校里的各项规章制度，不迟到、不早退、有事主动请假。在工作中，尊敬领导、团结同事。平时，勤俭节俭、任劳任怨、对人真诚、人际关系和谐融洽，从不闹无原则的纠纷，处处以一名优秀的水电工的要求来规范自我的言行，毫不松懈地培养自我的综合素质和学习水电方面的有关政策、法规和处罚尺度，掌握正确的施工方法，及时对老化和存在安全隐患水电设施进行更换改造。

>本年度主要完成了如下工作：

- 1、热爱本职工作，日常工作中不断熟悉更新业务，能够做到事事认真负责。
- 2、做好水电线路的维修保养，做到定期检查，及时维修，保障供电供水设备的正常运行，认真完成必要的改善任务，使线路设备坚持良好的状态，合理使用水电材料，爱护工具。
- 3、在工作中能做到认真工作，不擅离工作岗位，爱岗不脱岗，不乱作为。
- 4、注意安全按有关操作程序工作。
- 5、做到检查和维修，有了问题要及时排除和解决。

6、做好学校水电的抄表工作，对不按规定使用水电的行为即使给予提醒、纠正。

7、在日常工作中能够严格要求自我，遵守单位各项规章制度。

8、完成领导安排的其他工作事宜。

回顾一年来的工作，虽然取得了较好的成绩，但也有不足的地方，可是我必须不辜负领导对我的信任，应对新的一年工作，一却从新做起，一如既往扎实工作，力争做一名优秀的电工。

特种作业复审工作总结2

回顾即将过去的20xx年，在局领导的大力关怀和督导下，我公司的特种设备管理逐步走上了轨道。特种设备软件资料建立完善了一台一档，日常维保随修随登记。

发动生产系统的每位员工，号召鼓励全员必须懂得使用的同时做到会维护保养，特种设备持证操作人员必须做到每日一查一登记一总结。

建立完善安全附件档案，建立台账跟踪系统，必须做到期前必检，必须保障每个安全附件在有效期内安全使用。

今年年初在局领导的关怀下指导下，我公司在特种设备上将以前遗留的一段未落户的蒸汽管道、蒸汽分配缸的移装资料落实到位，并补齐补全所有使用登记资料，完善了手续。

在20xx年的5月份和xx月份，公司分别组织了持证工人和部分未持证工人学习《压力容器使用管理规则》，以及各压力容器的正确操作程序。积极安排人员参加特种设备操作考证取证。

特种作业复审工作总结3

本人自20xx年x月参加工作以来，至今一直在x系统从事电工作业。其中20xx年xx月至20xx年x月在x从事x机械的供用电及电气设备设施的维修；20xx年x月至20xx年x月在x从事供用电与电气设备设施的维修作业；20xx年x月至今一直在xx从事电工作业。20xx年取得高级电工职业资格证书。

多年来，在师傅、同事及领导的帮助指导下，并通过不间断的学习与工作实践，使自己的专业知识和维修技术水平有了很大提高。较好的完成本岗位工作并取得一些成绩，现将几年来的工作总结如下：

>一、积极工作，认真完成领导交给的工作任务

x公司是一支主要从事岩土工程施工的专业队伍，其施工特点是电气设备容量大、电气设备多、施工工期短、露天作业等。电工作业人员承担着电气设备设施的选择、布置、布设、安装、检查巡视、维修保养、拆除和施工结束后的电气维修等工作。

通过多年来的电气施工作业，本人能够严格按照施工用电组织设计和《施工现场临时用电安全技术规范》要求，顺利地完成大型施工项目电气设备的选择、布置、布设、安装、检查维修与拆除等工作，并参与了多个项目施工现场临时用电施工组织设计的编制，使所有施工项目达到国家临时用电安全技术标准。

如：x工程、x工程等。施工中，积极工作，加强现场施工用电管理与安全用电教育，认真执行岗位操作规程、遵守各项用电安全管理制度，所参加的施工项目均未出现任何电气伤人和电气设备事故，创造了较好的社会效益和经济效益。

>二、注重不断学习，努力提高自己的专业知识和业务水平

本人参加工作后，不断的参加学校、社会以及通过自学的方式学习电工专业、建筑施工及安全技术知识，不断提高自己的专业知识和业务水平。

主要参加的技术学习和培训有：

1、20xx年9月 20xx年7月x学习；

2、20xx年11月 20xx年12月，x学习；

通过不断的学习使自己掌握了《电工基础》、《电工学》、《工厂供电》、《施工现场临时用电安全技术规范》、《建筑施工安全技术》、《建筑施工安全管理》等专业知识，使自己的安全知识和意识得到很大提高，并不断地将自己所学的知识和技术用于生产施工中。

岩土施工由于桩基础的种类不同，用于施工的机械设备也是多种多样，像施工用普通泥浆护壁钻孔灌注桩钻机、长螺旋钻孔灌注桩钻机、预制桩液压机；用于混凝土搅拌输送用的搅拌机、配料机、输送泵；用于钢筋焊接用的对焊机、电焊机等等，做好这些机械的维护保养和电气检修是电工的职责。桩基础施工是一个连贯的过程，假如钻机电气设备在灌注环节出现问题，必须尽快修复，以保证钻孔在混凝土初凝前灌注完毕。通过多年来的学习与实践，能够在很短的时间内判断查找出故障源点并检修完好，多年来维修了大量的施工用电设备，保障了岩土工程项目的正常施工。

>三、注重技术革新改造，取得安全和节能实效

近年来，公司不断鼓励技术人员对生产和工艺进行技术革新。根据《施工现场临时用电安全技术规范》中“交流电焊机械应配装防二次侧触电保护器的规定”，我在20xx年底向公司提出建议，公司很快答复并推广了安监站监督制造的电焊机焊接专用开关箱，不但执行了《施工现场临时用电安全技术规范》标准，在安全用电、电能节约方面也取得了很大的实效。

在施工中，电工作业班组不断对设备电气系统进行技术革新改造。像20xx年8月，在xx工程项目，我公司20xx年购买正在使用的***设备配电箱电气系统陈旧，接触器动静触头经常损坏，我们电工作业班组经过研究，找出问题，在施工间隙对长螺旋钻机配电箱进行了全面更新改造，使设备启动运行正常，电气故障检修率降低，施工效率得到大幅提高，保障了项目在计划工期内顺利完工。在每个项目施工结束后，公司都会组织电工技术人员进行电气设备和电气设施的维修，多年来，我参加了许多电气设备和电气设施的维修，理顺了设备的用电线路，更换了不合格的电器设施。为公司的安全生产做出了积极贡献。

>四、积极传授所学技术，毫不保留的将所学技术和生产实践中积累的知识技能，传授给新职工。

在平时的工作中，我经常与其他职工进行技术探讨与交流，把自己所学到的知识与大家共享，并从别人身上学习自己所不了解的知识，实现共同进步。在我的传授指导下，xx公司有两名电工，考取获得了高级工岗位资格，能够独立完成上级交给的电气维修作业任务，有三名电工考取获得中级工岗位资格，能够基本完成电器维修作业任务，有效地缓解了施工项目电工短缺的紧张局面。

>五、加强职工安全用电和节能教育，不断提高职工安全用电意识和节能观念

近年来，在做好本职工作的同时，我不断加强职工安全用电和节能降耗教育，充分利用业余时间走进施工班组、宿舍区讲解安全用电和节能降耗知识，组织开展了“施工安全用电知识问答”与“节能周”的宣传。使单位广大职工安全用电知识得到提高，并自觉节约电能。

>六、端正态度，积极努力工作

多年来，在我内心铭记着“安全第一、努力工作”的坚定信念，我是一名电员，是一名电工维修高级技术工人，工作来不得半点懈怠和马虎，只有认真地遵守和落实安全生产规章制度，孜孜不倦的学习进取，脚踏实地的工作，才能杜绝用电事故，做到安全施工，才能无愧于党组织和领导对我多年来的培养和教育。

所有这些荣誉的获得都是对我工作的激励和鞭策，我将不断地加强自身学习，不断地取长补短，也只有这样才能够跟上时代的步伐稳步前进，也才能够更好地服务于单位、服务于社会。

特种作业复审工作总结4

安全生产责任人职责

遵守并督促检查公司各部门遵守特种设备法律、法规、标准和规定以及上级关于职业安全健康指示的执行情况及员工安全学习培训工作。

审批职业安全健康规章**、安全操作规程和事故应急救援预案。

督促检查公司各部门对特种设备管理人员、操作人员进行安全技术培训，提高安全生产意识和安全操作技能。

参加特种设备安装验收及试车。

特种设备安全检查，督促**实施事故隐患的整改。

**特种设备安全会议，提出特种设备安全管理的各项要求。

**事故应急预案的演练。

参加特种设备事故的应急救援，按“四不放过”原则做好事故**处理工作。

特种设备安全管理机构及管理人员职责

贯彻执行国家、省、市特种设备安全技术规范、规章。

制定特种设备的安全管理规章**、审核安全操作规程。

参加特种设备订购，进厂和安装的验收及试车。

经常检查特种设备的运行情况、维修情况和安全附件校验情况等。

协同**特种设备安全检查，督促****实施事故隐患的整改。

协同**特种设备安全会议，提出特种设备安全管理的各项要求。

对特种设备的检验、修理、改造和报废等进行技术**。

编制特种设备的年度定期检验计划，并负责**实施。

向当地安全监察机构报送特种设备数量和变动情况的统计报表、定期检验计划的实施情况以及存在的主要问题及处理情况等。

协同**事故应急救援预案的演练。

参加特种设备事故救援，协助进行事故**和处理。

特种设备有关人员进行安全法律、法规、标准及有关规章的培训。

对特种设备进行使用登记及技术资料的管理。

坚持“管生产必须管安全”的原则，认真执行安全生产“五同时”，(即在计划、布置、检查、总结、评比生产的同时，计划、布置、检查、总结、评比安全生产工作)，执行公司特种设备管理**。不违章指挥。

对安全保护装置、测量调控装置及有关附属仪器仪表进行定期校验、试验、检修等。

生产部及负责人职责

贯彻执行国家、省、市特种设备安全技术规范、规章。

坚持“管生产必须管安全”的原则，认真执行安全生产“五同时”，(即在计划、布置、检查、总结、评比生产的同时，计划、布置、检查、总结、评比安全生产工作)，执行公司特种设备管理**。不违章指挥。

参加特种设备安全会议。

合理安排生产，防止特种设备超负荷运行。

制定新工艺，使用新技术、新材料时，充分考虑特种设备能力，防止特种设备超负荷运行。

协同做好员工的安全培训工作。

参加特种设备事故的应急救援。

人事部及负责人职责

贯彻执行国家、省、市特种设备安全技术规范、规章。

根据职业禁忌症的规定，招用新特种设备操作工时，严格执行国家规范，做好**新员工就业前健康检查工作，并充分考虑员工的文化技术素质和能力。

协同各部门做好特种设备安全教育。

把员工特种设备安全绩效作为考核员工业绩的内容之一。

车间(部门)**职责

贯彻执行国家、省、市特种设备安全技术规范、规章，执行公司各项安全生产规章**，不违章指挥。

制定特种设备安全操作规程。

参加新特种设备的安装验收及试车。

经常检查特种设备的运行、维修和安全附件校验等情况。**本部门特种设备安全检查，督促****实施事故隐患的整改。

对本部门特种设备的检验、修理、改造和报废等进行技术**。

对特种设备操作人员进行安全技术培训和管理。

协同做好特种设备的年度定期检验工作。

积极向特种设备管理部门反映特种设备存在的主要问题及处理情况等。

协同**事故应急预案的演练。

报告特种设备事故，参加特种设备事故的救援，协助事故**和处理。

班组长职责

贯彻执行国家、省、市特种设备安全技术规范、规章，执行公司各项安全生产规章**和安全操作规程。

**班组人员，学习、钻研技术，总结经验教训，提高安全生产意识和操作技能。

掌握特种设备的运行参数，督促班组人员正确操作设备，完成各项原始数据的记录。

1.*经常检查特种设备以及安全附件的运行情况，发现问题及时处理或向**报告。

设备发生故障时，及时查明和判断故障的性质、原因，并**有关人员按规定要求进行处理。

协同**事故应急预案的演练。

参加特种设备事故的救援，协助事故**和处理。

特种作业复审工作总结5

1、持续完善特种设备台账，根据企业建设情况及进度实时更新。

2、进一步加强特种设备检查。根据特种设备安全运行的季节特点及使用情况，不定期开展各类安全大检查。督促企业按时进行特种设备安全检测。

3、责令整改并加大督促落实。督促企业落实主体责任，明确特种设备安全使用责任人和整改责任人，对于发现的安全隐患，要求企业必须限期整改，消除事故隐患，及时跟踪检查隐患整改情况。

20xx年特种设备工作总结（报段安全科）我段现有起重机械9台；压力容器4台；电梯1台；内燃平衡重式叉车2台；共计16台特种设备。现将20xx年特种设备管理情况总结如下：

特种作业复审工作总结6

针对目前管理上面存在的不足，近期制定了下一步的工作计划，进一步完善细化设备管理体系。完善基础管理建立了相关设备管理卡、设备固定资产台帐，在用设备清单，设备日常保养跟踪，保养计划，设备病历卡，故障维修记录。保养计划、保养记录和日常点检表等，通过这些措施，保障公司生产设备不出现重大问题。

加强设备巡检与维护，大修以及跟换记录跟踪，重视日常润滑保养，做到每次保养有生产主管和设备主管检查确认，跟踪到底。

关键设备已全部建立档案，进行预防性和预见性维护，并配置了易损件最低库存量，保证设备正常运行，最大限度地确保生产有序进行。

特种作业复审工作总结7

今年来，我区特种设备安全工作围绕经济发展这个中心，在区质监局的具体指导下，采取“安全为先，监察开路，强化服务，促进发展的监管模式，认真开展特种设备安全专项整治，强化特种设备安全监察，取得明显的成效，实现了无特种设备安全事故。现简要总结如下：

>一、加强**，落实责任

调整充实特种设备安全专项整治小组，切实加强对特种设备安全专项整治工作的**，签定责任状，落实**小组成员，分片管理，工作队员包村、村**包村组工作**，从区到镇，从镇到村形成分工明确，配合密切的责任网络。

>二、深入宣传，提高认识

为了更好地开展特种设备安全监管工作，我区**监管人员认真学**种设备有关文件，并邀请质监局专家到小坝镇和各相关单位传授特种设备安全**有关业务知识，在“安全生产宣传活动月”中，把特种设备安全作为一项重要内容广为宣传，此外还深入到有关单位向业主详细讲解特种设备使用的有关规定，一年来共出宣传车8次，张贴标语10多张，分发宣资料200多张，进一步增强企业主的安全责任意识。

>三、加强监管，排查隐患

一是全面摸底，登记造册。年初对全镇范围内的企业进行全面摸底，凡是使用特种设备的企业或单位，其地址设备

现状逐一登记造册，便于监管；二是定时监管，不留死角。我镇要求每个季度检查一次，每逢五一、国庆、元旦、春节等重要节日再突击检查，在检查中发现有安全隐患的要求企业限期整改并反馈；三是跟踪督查，不走过场。除每季度及节日例行检查外，对存在安全隐患的单位还不定期**人员进行复查，直到整改到位或停止使用为止。今年来共出执法人员30多人次，检查工矿业、学校，饮食店等计9家，查出隐患13条，已整改到位7家，有力地促进了特种设备的安全运行。

特种作业复审工作总结8

为认真贯彻落实宜质监办发〔20_〕49号《关于进一步加强汛期安全生产工作的通知》和屏府安委〔20_〕31号转发《市人秘*安全生产委员会关于印发的通知》的要求，质监局结合辖区工作实际，按各级安委会要求在全县开展了特种设备安全大检查。现将基本情况汇报如下：

>一、成立**安排部署

我局及时成立了以**为组长，分管副**为副组长的**小组，制定了《集中开展汛期特种设备安全大检查实施方案》，做到有****、有计划安排、有活动内容，确保了汛期安全大检查活动的深入有效开展。

>二、强化措施、突出重点

按照文件**部署，质监局以特种设备安全大检查是此次安全大检查的重要组成部分，按照大检查方案内容逐项检查，分别对特种设备使用单位安全生产责任制制定和落实情况；特种设备安全管理**和应急救援预案的建立和执行情况；特种设备管理和作业人员持证上岗情况；安全教育培训情况；特种设备注册登记情况；特种设备维修保养和定期检验情况，特种设备档案建立情况以及特种设备运行保养记录等进行逐项检查。真正做到“三落实、两有证、一检验”即落实企业管理机构、管理人员、管理**；设备有使用登记证，人员有操作证；设备及安全附件定期检验。

>三、积极开展“三进”活动

质监局**相关工作人员到镇和两个工业园区、县城王府井商住小区、中学校等单位开展“进校园、进企业、进社区”三进宣传活动。以锅炉、电梯、压力容器和管道为重点，对特种设备安全常识、使用注意事项、雷雨季节发生的安全事故案例进行了宣传教育，通过开展特种设备安全“三进”宣传教育活动，使全县广大人民和企业充分了解有关特种设备方面的法律法规知识，准确把握汛期特种设备安全预想预防的重要性。

>四、行动迅速、检查到位

由分管副**带领的监察、稽查和法规人员，从7月下旬开始到国庆期间，**安全检查组16个，出动安全监察57人次，进行了摸底式安全大检查，陆续检查了辖区内33家特种设备使用单位（侧重于气瓶充装、起重机械、危险化工企业和电梯维保）。共检查特种设备177台（其中锅炉8台；压力容器78台；电梯65台；起重机械12台；场厂车辆4台），下达特种设备监察指令书3份；查出隐患18项；已整改17项（凤凰天然气气瓶充装许可证正在申办过程中），整改率为95%，期间还会同县住建、安监、消防等单位对王府井商住小区、荣新商住小区、县行政中心、县客运站进行了安全检查，其中检查出来的一些问题要求使用单位立行立改；还在8月底对县内游乐场所进行了检查，没有发现有特种设备范围内的游乐设施。

>五、存在问题与整改落实

通过此次特种设备安全大检查，发现特种设备生产、使用单位存在如下问题。

管理工作方面：

(一)、个别企业尚未配备专职/兼职管理人员；安全管理**、岗位安全责任制未及时修订不完善；事故应急预案不符合本单位具体情况，没有实际操作性，演练不能如期进行；眼帘的针对性不强，流于形式。

(二)、设备档案：设备台帐不规范，过于简单，项目不齐全，不能一目了然地体现每台特种设备的安全状态、检验情况、维修保养情况等。

(三)、人员档案：个别使用单位操作人员证件管理不规范，有超期未复审以及无证上岗现象。

特种设备使用方面：

- (一) 特种设备主体及安全附件不按时报检；
- (二) 安全管理人员和作业人员证件不符特种设备操作要求；
- (三) 部分特种设备注册登记，设备停用报告不按要求办理；
- (四) 个别企业资质提供不全。

针对上述发现的问题，检查组根据《特种设备安全法》的相关要求，下发了《特种设备安全监察指令书》，督促企业进行整改。对所有检查出发现的隐患均做到了即查即改，对隐患设备实施跟踪整改。我们将根据此次的检查情况，对有问题的特种设备使用单位进行跟踪检查，确保特种设备使用单位在隐患治理工作中整改合格。

>六、认真总结、确保实效

在各乡镇和各使用单位开展汛期安全生产大检查的基础上，质监局对辖区内企事业单位查出的特种设备各类事故隐患进行梳理造册，确立重点企业，督促企业边排查边整改。从而进一步摸清全区各类特种设备安全状况，对重点行业、重点设备实施重点**；对列入治理范围的重大事故隐患强化监管监察，促进特种设备安全责任落实，进一步提高特种设备注册登记率、定期检验率、特种设备作业人员持证上岗率和特种设备使用单位的应急救援能力，有效杜绝各类特种设备恶性安全事故，努力实现安全生产形势持续稳定好转，确保县的特种设备安全工作上一个新的台阶。

特种作业复审工作总结9

(一)高度重视，精心组织。xxx镇充分认识开展打击假冒特种作业操作证专项检查整治对强化安全生产管理、维护社会稳定所具有的重要意义，切实将此次专项检查作为今年安全生产的一项重点来抓，并抓出成效。

(二)突出重点，狠抓整改。xxx镇结合本辖区的实际，对本次专项检查进行专题研究和部署。特别要针对辖区内危险化学品生产经营等容易酿成重大事故的各类企业和场所的特种作业人员持证情况实施重点检查，对检查出的各种问题和隐患制定切实可行的整治措施坚决落实整改，不留死角，不走过场，使企业的安全生产能力得到明显提高。

(三)本周共查处生产经营单位烟花爆竹x家，其他企业（安标化企业）x家。其中未建档档案x家，伪造证件x家，涂改证件x家，冒用证件x家，转借证件x家，转让证件x家，过期证件x家，无证上岗的x。

为进一步做好特种设备安全监察工作，保障全区特种设备安全生产百日督查专项行动开展得扎实有效，根据省市局开展特种设备安全百日督查专项行动的要求，我们高度重视，组织有关人员认真学习了文件精神，结合我区特种设备的实际，成立了由局长任组长的特种设备安全百日督查和奥运期间特种设备安全领导小组，并制定了《质监分局开展特种设备安全百日督查专项行动实施方案》和《质监分局特种设备百日督查办法》，明确督查的责任目标，建立了相关的制度和措施，并完善组织纪律及目标考核，对辖区内特种设备生产、使用单位进行了督查，现将有关工作情况汇报如下：

特种作业复审工作总结10

1、企业自查与我局检查相结合。要通过媒体和现场督促等方式，向有关单位通知特种设备安全隐患排查，告知检查内容，请企业先行自查，企业负责人要切实履行安全生产第一责任人的责任，要领导到位，尽职尽责，对本单位的隐患排查负责，要认真组织开展排查治理各类事故隐患。并将本单位排查出的较大、重大事故隐患和重大危险源予以建档、登记，上报备案。

2、排查隐患与整改相结合。要坚持边排查边整改，以检查促整改。发现问题和隐患要即时记录，即时责令整改，通过整改指令书责令其限时整改。企业要写出整改计划，明确整改时间、责任人和整改措施，确保整改到位。对一时不能完成整改的，要制定并落实监控措施。

特种作业复审工作总结11

我叫XXX，20xx年8月份加入公司，现在是选煤厂检修车间电工。在过去的这段时间里，能够较好的完成领导交给的各项工作任务，但同时也存在很多的不足之处，需要不断地学习和改进。

>现对自己的工作进行一个小结：

- 1、积极主动学习企业文化、公司及选煤厂下发的各种学习资料。努力学习专业技能知识，不断提升自身的理论及实践技能；
- 2、深入现场、扎实工作。一年多来，认真履行职责，不断努力提高自己的业务技能，并取得了较大成绩，遇到设备出现问题积极到现场跟随师傅学习各类基本故障的处理方法；
- 3、积极参加选煤厂组织的每次检修计划，努力学习洗煤厂主要电气自动化设备的工作原理和保养维护注意事项，不断对选煤厂的生产工艺流程深入了解；
- 4、负责选煤系统和各电气设备的检修维护工作，严格监控检修进度及质量；
- 5、平常工作时，严格要求自己，注重以身作则、以诚待人、爱岗敬业、讲奉献。

总结这一年来自己工作中还存在不足之处，还有很多需要自己去学习，工作方法需重新改过，每一段时间都需要好好总结，并对自己该做该学习的做好一个计划安排，虚心接受选煤厂各上级的教导，增强与同事维修人员的交流探讨，认真完成每个任务，配合好各方面的工作，争取在最短的时间里取得最大的进步，不断加强自己的综合业务能力，做好自己的工作。

>不足的方面有：

- 1、自身专业技能不高，没有很好的做到理论与实际相结合。动手能力还需要不断加强；
- 2、解决问题的能力不强，对师傅领导有依赖性；
- 3、处理问题时思路不清晰，考虑问题不全面，对电气自动化设备的熟悉程度还不够；
- 4、专业知识了解的不够，自主学习还有待提高。

>20xx年工作计划：

根据自身当前存在的不足和自己的工作性质，做出20xx年的工作计划：

- 1、严格按照要求完成领导交给的各项工作任务；
- 2、在个人技能方面，努力提高自专业技能和不断加强专业知识的学习，虚心的向每位同事请教；
- 3、对选煤厂选煤系统及电气自动化设备进一步的深入了解，努力提高自己的动手能力和独立处理问题的能力；
- 4、认真做好自身负责电气设备的检修保养维护工作，保证检修的质量；
- 5、提高电气自动化设备检查、设备隐患整治的力度，做到及时发现问题并解决。

新的一年里我会加强自身专业知识学习，使自己的专业素质得到提高，在今后的工作中更加明确自己的技术岗位。另外，增强自己的安全意识，并把安全、质量落实班组及个人，确保工作按照安全、质量有关规范顺利的进行，力争为选煤厂在20xx年业绩更上一层台阶而贡献自己微薄的力量。

特种作业复审工作总结12

根据同煤经安字【20xx】678号文件《关于立即开展特种设备安全生产百日大检查的紧急通知》精神，为确保安全生

产百日安全大检查工作的顺利进行，项目部成立了以生产副厂长为组长的百日安全大检查**小组，各部门成立了以**为组长的安全大检查工作小组。各部门**根据部门的实际情况，对于检查重点内容进行分工，落实责任人，并**检查，将百日安全大检查工作落到实处。对各项工作进行对标检查，对所辖特种设备隐患进行了摸底性检查，对检查出的管理漏洞、设备隐患等进行了有效整改。由于各级**的****、发动**工作得力、全员的共同努力，安全大检查工作能够按计划、有重点地开展，达到了预期的目的，提高了特种设备的健康水*，设备状况、特种设备管理等各方面都有了较大改善。

为使本次大检查工作顺利开展，充分调动每位员工的积极性，安监部**有关单位进行了仔细的研究讨论，对各项检查内容按照各部门的管辖范围进行了合理分工，并对每项检查内容明确了责任部门，对查出来的各项问题列入整改计划，并将整改内容和结果上报安监部，由安监部对相关内容进行重点检查，确保查出问题都能得到落实。现将检查情况汇报如下：

>1、压力容器及管道检验及工作安排情况

塔山发电公司注册登记压力容器151台，运行期三年，依据《压力容器定期检验规程》在#1机组检修中委托山西电力研究院锅检中心对26台压力容器进行全面检验，其余125台压力容器已委托山西电科院锅检中心在#2机组检修中进行全面检验【9月26日开始】。在三年的压力容器运行期间，张电项目部每年**进行压力容器年度检查，已进行了两次检查，检查发现问题已经在今年检修中进行整改。

压力管道检验工作，每次结合小修，重点对机炉外管分系统进行全面检验，计划五年内完成全部机炉外管的检验工作，今年重点完成了高压管道疏水管和油系统管道的检验并开始对四大管道进行检验。

>2、锅炉定检情况

锅炉定期检验工作根据隶属关系，由山西电科院锅检中心承担检验任务，由于未进行过机组大修，#1炉进行两次全面检验，#2炉进行一次全面检验并每年进行一次锅炉外部检验。

本次安全检查共检查了锅炉1台，电梯4台，压力容器26台，过热器连接管、再热器连接管、一级减温水管、二级减温水管、再热减温水管、吹灰蒸汽母管、排空管；主汽检验3个弯头、6道对接焊缝；再热热段检验3个弯头、6道对接焊缝；再热冷段检验1个弯头、2道对接焊缝；主给水管检验1个弯头、2道对接焊缝；压力容器压力表36个，温度表11个，使用的气瓶8只。

从本次检查的情况来看，大部分特种设备使用安全管理工作较规范，规章**较齐全，应急救援预案健全，能够及时进行特种设备定期检验，坚持作业人员持证上岗**，并能严格按照安全技术规范要求进行作业，其中，发电部开展了一次应急救援演练，提高了员工的应急救援能力，进一步验证了应急救援预案的可操作性，并根据存在的不足，及时完善了预案。

>3、存在的问题

(一) 气瓶附件（如软管）有破损的情况，已责令定期整改。

(二) 部分储气罐（仪用储气罐 #2、除灰检修储气罐、除灰仪用储气罐、新增#1、#2除灰储气罐）的压力表与储气罐之间未装设三通旋塞或针形阀；仪用储气罐 #1的压力表盘正对墙，无法观察。

(三) 新增除灰储气罐（北）下封头有一处面积约700mm×300mm的区域凹陷变形。

(四) #1机除氧器内部蒸汽分配管有4个管座断裂，1个开裂。

(五) 个别容器的安全阀、压力表、温度表未贴校验合格证。部分电梯使用单位操作员没取证（如同雁公司无证），部分电梯钥匙登记不全。

(六) 电弧炉操作按钮存放盒锁子坏。

(七) 外包队伍有无证操作电弧炉的现象。

>4、整改措施

- (一) 严格电梯钥匙借用登记管理，加大处罚力度，严禁无证人员操作。
- (二) 对该储气罐在运行中加强**检查。
- (三) 定期校验，校验合格后要贴校验合格证。
- (四) 加强外包队伍的特种设备操作证管理。
- (五) 通知相关单位及时更换电弧炉操作按钮存放盒锁子。

——小学特种设备管理**

特种作业复审工作总结13

20xx年，特监股在分局*组的正确**下，紧紧围绕“一案三制”建设总体要求，深入推进应急管理工作，有效预防和处置给类突发事件，全年未发生任何特种设备安全事故。现将20xx年度应急管理工作总结如下：

>一、20xx年应急管理工作情况

1、应急预案体系建设情况

分局在20xx年以阳城质技监[20xx]27号文件印发了《阳泉市城区特种设备安全事故应急预案》，20xx年末发生特种设备安全事故，应急预案未正式启动过。全年分局对本预案在两家特种设备使用单位进行了两次应急演练，均取得了良好效果。下一步，分局将认真总结应急演练中好的做法和经验，以及演练过程中发现的问题，及时进行更新和补充，按照应急预案要求，**专家进行方案的评审和修正，并报区**备案。

2、应急管理体制建设情况

通过强化特种设备事故应急**小组，**协调全区资源参与特种设备特别重大、重大、较大、一般事故的应急工作，**和指挥相关部门参与特种设备特别重大、重大、较大、一般事故的应急处置工作；完善特种设备特别重大、重大、较大、一般事故应急工作**和部门联动机制。

3、应急机制建设情况

分局坚持“安全第一，预防为主”的方针，坚持事故应急与预防工作相结合；做好重点**特种设备分级监管以及事故监测、预警和预报工作。通过三级联动，动态监管。建立区**、街道办事处、生产使用企业三级联动机制；加强特种设备安全监察队伍建设，及时掌握更新在用特种设备信息数据，实现动态监管。

4、学习贯彻《突发事件应对法》及相关法规、规章**情况

分局领带带头学习《突发事件应对法》，把学习贯彻《突发事件应对法》与当前本单位的工作实际结合起来，紧密联系，采取多种形式学习，让**职工充分认识颁布实施《突发事件应对法》的重大意义，切实担负起做好应急管理工作**责任，进一步**思想，加强**，确保贯彻实施《突发事件应对法》的各项工作落到实处。

5、应急管理工作**研究情况

分局以“三落实、两有证、一检验、一预案”为核心内容，通过开展落实企业质量安全主体责任示范创建活动，在所监管的特种设备生产使用单位中选择阳泉市液化石油气公司（生产单位）和阳泉华联商厦有限公司（使用单位）开展了安全管理标准化和管理达标示范活动。分局对两家企业的行业特点、特种设备风险点及应对措施等方面进行了深入**和分析，指导帮助企业完善应急预案管理**和文件，切实提高监管水*。

6、应急知识宣传情况

分局以开展“安全生产月”活动为契机，开展宣传教育活动。分局于6月12日在区**的**安排下，参加了在金街购物中心广场举行的安全生产月咨询日活动。在活动中，我分局设立了特种设备安全咨询台，共展出了5块宣传展板，现场发放宣传资料500余份，接待群众咨询50余人次活动。从老百姓日常生活中使用的液化气瓶、电梯、游乐设施入手，重点宣传涉及民生的特种设备安全知识，宣传特种设备安全隐患整治工作意义与要求，让更多的市民了解身边特种设备的安全使用常识，使安全生产意识深入人心。

7、基层应急管理工作情况

城区分局出台了《20xx年特种设备安全整顿工作方案》，年初召集各街道办事处、辖区内各重大危险源单位、重点企业的分管负责人，开会部署了20xx年特种设备安全整顿工作。为推动全区特种设备动态监管和安全责任体系建设，把安全监管的目标任务和责任落实到每一个**头上，形成上下齐抓共管的工作机制，经分局*组研究决定，对特种设备安全监管工作实行层级责任制。通过与各街道办事处协调配合，在区****下，协助区质监分局开展本街道辖区内的特种设备安全监管工作，开展安全隐患排查，对存在的安全问题提出建议，及时收集上报各种特种设备安全信息，一旦发现事故隐患和违法行为，及时报告区**或向区质监分局举报。

8、突发事件应对处置情况

全年辖区未发生过任何一起伤人、**的特种设备安全突发事件。分局全年共接到特种设备方面（主要是电梯困人）的投诉举报3起，特监股工作人员均在第一时间到达现场，及时通知维保人员按照安全技术规范要求，对被困人员进行科学施救，使被困人员得到及时救助，突发事件得到处置，未造成重大不良影响。事后，分局对每起事故原因进行总结了分析，及时对电梯维保单位进行了**，要求其提高维保质量和完善应急预案、加强应急演练，减少类似事件的发生。

>二、>主要做法和经验

分局及时开展落实企业质量安全主体责任示范创建活动，在所监管的特种设备生产使用单位中选择阳泉市液化石油气公司（生产单位）和阳泉华联商厦有限公司（使用单位）开展了安全管理标准化和管理达标示范活动。活动中，分局还**企业**到华润燃气有限公司义井充装站、阳泉市液化石油气充装站、阳煤集团总医院和阳煤二矿锅炉房进行观摩，学习了解特种设备示范单位的**建设、台账记录、人员培训管理等落实企业主体责任的做法和经验。通过活动的开展，企业**既向示范企业学到了一些先进的管理经验和好的做法，也对示范企业存在的不足之处提出了宝贵意见，达到了相互借鉴交流、共同提高的目的。

>三、存在的不足和整改措施

应急管理存在存在的问题：

一是分局特监股工作人员在应急管理方面的培训少，应急演练少，应急处置能力与实际工作需要还存在很大差距。

二是有一些企业设备安全可靠性差，作业人员素质不高，企业负责人安全责任主体意识淡薄，应急预案不够完善，应急预案演练少甚至有的单位认为应急预案没什么用，仅仅是一个摆设，检查的时候拿出来应付一下，在特种设备安全方面投入少，应急人员往往由安全管理人员和作业人员临时兼任，素质差，有的根本不具备应急管理知识。

三是特种设备应急管理工作创新少，思路不宽，不敢大胆尝试新思路新方法。

针对上述问题，特监股提出的整改措施：

1、加大人员培训力度，不仅要培训分局特监工作方面的应急管理人员，还要培训企业的应急管理人员，采取走出去请进来的方式，请专家讲课，多演练，多分析，多总结。

2、在落实特种设备安全生产经营单位主体责任的基础上，督促企业在特种设备安全管理和应急方面投入一定的人、财、物，及时修订和完善自己的应急预案，要求督促企业每年至少开展两次应急演练，让应急预案真正发挥作用，在特种设备突发事件发生时才能有条不紊的启动和按部就班的开展应急救援工作。

3、创新特种设备应急管理工作，对好的做法和经验加以推广，举一反三，

>四、20xx年应急管理工作思路

1、督促重点**特种设备所在单位根据实际情况修订完善企业应急预案，形成覆盖全区的重点**特种设备应急预案体系。

2、建立严格的应急管理责任体系。分局特种设备安全监察股以及特种设备生产使用企业都要将应急管理责任落实到具体的分管**和责任人头上，人人有压力，事事有落实。

3、完善应急救援体系建设,加强安全宣传教育

在完善本辖区内的特种设备事故应急预案的基础上，帮助、指导特种设备使用单位建立特种设备应急救援措施；在“3·15”消费者权益日、“安全生产月”、“法制宣传月”等活动中，通过摆放展牌、悬挂条幅、发放宣传手册、提供现场咨询等广泛宣传特种设备安全和应急救援常识；要通过报纸、电视台、电台等主要****和行业会议、考核机构举办的培训考核班等进行应急管理宣传。通过各类****进行集**传和经常性的宣传活动。充分利用各种**和宣传渠道，采取多种方式，大力宣传特种设备安全方面的**法规和相关知识，增强广大人民群众对特种设备安全的法制意识和安全防范意识，努力营造全社会关注特种设备安全的良好环境。

4、应急管理工作新思路

分局将充分利用科技**促进应急机制标准化的建设与发展，优化机制内容。包括酝酿筹建特种设备安全信息*台和城区特种设备应急救援中心，通过建立以通信网络技术为核心的安全信息*台建设、特种设备应急救援中心建设最大限度发挥应急预案的作用。

——特种设备隐患排查总结(精选2篇)

特种作业复审工作总结14

根据xxxx**局《关于开展冬季特种设备安全大检查》的通知(淮质监特发[20xx]154号)要求，为进一步落实特种设备使用单位安全管理的主体责任，切实建立特种设备隐患排查治理长效机制，预防和减少特种设备安全事故，确保安全生产，按照公司的**部署和要求，我公司积极开展了特种设备隐患排查工作。现就这一阶段工作情况总结如下：

一、加强管理，各负其责

公司安全管理部依据“安全生产，人人有责”以及“管生产必须管安全，谁主管，谁负责”的原则，构建了安全管理体系，形成了完整的管理网络，纵到底，横到边，层层落实，不留死角。在整个网络中包括了第一责任人、主管负责人、日常安全业务管理责任人、安全管理员、操作人员，所有成员各司其职，各负其责。

二、强化培训，提高意识。

公司制定了各特种设备的安全操作规程，提高操作人员的安全生产意识，使之自觉遵守安全条例和规定，切实做到三不伤害：即我不伤害他人、我不被他人伤害、我不伤害我自己，进一步杜绝了违章指挥和违章作业的现象，保证机械设备安全正常地工作。

三、定期巡检，消除隐患

搞好特种设备自身安全。定期、不定期对机械进行检查审验，发现隐患，及时整改。操作人员在操作机械过程中按要求严格执行了“三检”**：工作前检查、工作中检查和工作后检查，保证了特种设备各部件正常运转；设备周围设立醒目的安全标识牌，用以提醒人们注意安全及发生意外时如何采取紧急措施；根据设备技术状况制定设备报废计划，适时报废使用周期终止的设备，不在使用淘汰及报废设备。

四、完善防护，确保安全

设备停放场地符合安全要求、停放位置合理；能适应设备运动所需的空间、周围环境对机械运动不构成危险；场地*坦、坚实，机械能进能出，能便于在紧急情况下疏散；消防器材布置合理；冬季做好设备的越冬保养；一年四季做好设备防火、防盗工作。设备安全管理工作是管理工作中的重点，是完成好生产任务的首要条件，只有做好安全管

理工作，才能杜绝或减少事故的发生，才能创造较好的经济效益。

五、本次检查中发现的问题：

- 1、设备台面工具整理不到位，摆放无序；
- 2、设备的安全维护记录不完整；

在过去的一年，我们所做的工作既有一定的成绩，也存在一定的不足，这就要求我们在新的一年，再接再励，增强管理，完善**，在保障安全的前提下，保证生产任务的顺利完成。

xxx公司

xxxx年十二月十一日

——特种设备年终工作总结

特种作业复审工作总结15

在检查中发现主要存在以下问题：一是特种设备安全技术档案资料未按规定建立，管理制度不健全，二是使用单位申报检验意识淡薄，三是设备维修、更新、停用、报废等环节未及时办理有关手续，四是事故应急救援预案不规范，五是个别单位存在操作管理人员无证或超期未复审现象等。

针对存在的问题，我局采取如下措施加以解决：

一是继续认真落实设备隐患整改工作，对在检查中发现的设备隐患，责令单位采取有效的措施进行整改，对存在安全隐患、逾期不整改使用的单位，全部进行立案处理，决不手软。

二是加强作业人员培训工作，通过培训进一步提高管理人员和操作人员的管理水平，减少不安全因素，促进特种设备的安全运行。

三是加大宣传服务力度，积极宣传有关特种设备的安全法律法规知识，帮助单位提高安全管理水平。通过帮助单位建立特种设备台帐、作业人员台帐，完善安全管理制度、事故应急救援预案等，进一步促进特种设备管理的规范化，使用的合法化。

四是组织好《省特种设备安全监察条例》的学习宣贯工作，通过举办学习培训班，印发宣传材料等形式，使特种设备单位及时掌握最新的特种设备法律知识，提高特种设备安全意识。

我公司是一家民营企业，公司成立于20xx8年x月，注册资金为xxxx万元人民币，主要从事医药中间体的生产和销售，公司位于xxxxx化工园区，总占地面积xxx平方米，约36亩。公司目前主要产品年产xxx涉及的危化品主要是xx、xx、xx，在生产过程中不涉及危险工艺操作步骤。

特种作业复审工作总结16

今年来，我区特种设备安全工作围绕经济发展这个中心，在区质监局的具体指导下，采取“安全为先，监察开路，强化服务，促进发展的监管模式，认真开展特种设备安全专项整治，强化特种设备安全监察，取得明显的成效，实现了无特种设备安全事故。现简要总结如下：

>一、加强**，落实责任

调整充实特种设备安全专项整治小组，切实加强对特种设备安全专项整治工作的**，签定责任状，落实**小组成员，分片管理，工作队员包村、村**包村组工作**，从区到镇，从镇到村形成分工明确，配合密切的责任网络。

>二、深入宣传，提高认识

为了更好地开展特种设备安全监管工作，我区**监管人员认真学**种设备有关文件，并邀请质监局专家到小坝镇和各相关单位传授特种设备安全**有关业务知识，在“安全生产宣传活动月”中，把特种设备安全作为一项重要内容广为宣传，此外还深入到有关单位向业主详细讲解特种设备安全使用的有关规定，一年来共出宣传车8次，张贴标语10多张，分发宣资料200多张，进一步增强企业主的安全责任意识。

>三、加强监管，排查隐患

一是全面摸底，登记造册。年初对全镇范围内的企业进行全面摸底，凡是使用特种设备的企业或单位，其地址设备现状逐一登记造册，便于监管；二是定时监管，不留死角。我镇要求每个季度检查一次，每逢五一、国庆、元旦、春节等重要节日再突击检查，在检查中发现有安全隐患的要求企业限期整改并反馈；三是跟踪督查，不走过场。除每季度及节日例行检查外，对存在安全隐患的单位还不定期**人员进行复查，直到整改到位或停止使用为止。今年来共出执法人员30多人次，检查工矿业、学校，饮食店等计9家，查出隐患13条，已整改到位7家，有力地促进了特种设备的安全运行。

>补充注明：

一、消防考核指标：

1、本地区“三合一”厂房整改率达100%；

2、人员密集场所消防合格率达85%以上。

二、工业卫生考核指标：

1、以厂矿为单位，有职业危害的厂矿企业工业卫生监测覆盖率达80%；

2、接触有害因素作业职工健康体检率达50%。

三、无证非法采矿关闭率达100%，矿山秩序整治合格率达80%。

四、烟花爆竹生产经营单位不发生**事故。

五、无证危险化学品生产经营单位查处、关闭率达100%。

六、继续深化创安全生产合格村活动。

七、督促抓好土制锅炉、土制压力容器、土制起重设备整治；对查出的土制锅炉、压力容器整治率达100%，采石场土制桅杆起重机、石材加工场（厂）土制起重机械、土制载货升降机整治合格率达80%以上。

特种作业复审工作总结17

1、检验目标全面实现。经特检中心及派出机构、自检单位全体人员的共同努力，在用锅炉定期检验率达到了，压力容器定期检验率达到了，注册在用气瓶定期检验率达了76%，电梯定期检验率到了。起重机械定期记检验率到了98%，厂（场）内机动车辆定期检验已正式开展；锅炉、压力容器、受压部件、电梯、起重机械产品监检率100%，锅炉、压力容器、压力管道、电梯、起重机械安装监检率100%，通过检验及时发现和消除了事故隐患，确保了特种设备安全使用。为XXX市经济发展营造了安全稳定的和谐环境。

2、加强了现场监察工作。根据省局20xx年工作要点的要求，市、县两级安全监察机构全面开展不少于使用单位数量5%的现场监督检查工作。通过开展使用单位现场监督检查，一是对特检中心及派出机构的检验工作情况进行了抽查；二是对用户特种设备的实际状况进行了了解；三是对用户加强特种设备安全管理，落实责任制起到了积极的促进作用。

特种作业复审工作总结18

积极配合安装单位，对7台起重机械加装好了QCX-BY型起重量限制器。

20xx年上半年特种设备管理工作总结

20xx年上半年阳春新钢铁有限责任公司特种设备管理在国家、省、市质量技术监督部门的正确领导下，严格按照《特种设备安全监察条例》等安全监察制度执行。特种设备运转平稳，安全状况良好。

一、上半年工作情况

1、上半年特种设备检验情况

(1) 监检情况

二期工程收尾阶段共安装起重设备64台，其中行车12台、检验合格8台，4台尚未检验合格，电动葫芦52台，首次检验合格35台，17台尚未检验合格。检验未合格原因：部分隐患需要整改。

(2) 定期检验情况

阳春新钢铁有限责任公司现有锅炉4台、压力容器118台、压力管道45000米、电梯6台，起重设备228台，厂内机动车辆12台，安全阀150只。上半年锅炉计划检测3台，检验完成2台，1台因为检验条件问题未完成，未检锅炉经质监部门现场检查、开会，决定下一检验周期再完善首次监督检验；压力容器计划0台（尚未到期）；压力管道计划0米（尚未到期）；电梯计划4台已全部检验合格；起重设备计划34台，已全部检测合格；厂内机动车辆计划检验5台、全部检验合格；安全阀校验30只，未校验安全阀经使用单位报质监部门申请延期。

2、开展特种设备普查，理清特种设备台账

根据仪安委办【20xx】45号关于《开展打击假冒特种作业操作证专项治理行动方案》的通知，我乡按照通知要求，深入开展了专项治理行动，现将开展情况总结如下：

一、乡组织召开会议，专题部署了此项行动开展，成立了以分管安全副乡长牵头的专项治理行动领导小组，明确了职责和治理内容，确保工作落到实处。

二、一是乡村利用会议，广播广泛宣传特种行业无证、伪造、变造、买卖操作证的危害以及严厉打击、查处从业人员持假冒特种作业证上岗作业行为。二是组织村社干部对辖区电工，施工焊接等特种作业人员进行排查和持证登记。三是对场镇集市和企业进行检查，筛查特种作业人员和持证上岗作业情况，确保此次专项治理宣传到位，管控到位。

三、通过本次专项治理行动开展，排查及检查中未发现有持假冒特种作业操作证行为。

在今后的工作中，我们将继续持久开展本项工作，强化宣传教育，进行明察暗访，严厉打击和防止出现持假冒特种作业操作证现象。

特种作业复审工作总结19

>特种设备操作工职责

- 1、严格遵守各项规章**，遵守劳动纪律，不擅离职守。
- 2、上班不做与岗位无关的事，精心操作，对违章指挥，违章作业应予抵制。
- 3、认真做好容器设备的维护。保养工作，保持容器处于完好状态。
- 4、认真执行操作规程和岗位操作规程。严密**设备各参数的变化，保持最佳运行状态，并做好各项记录，内容须真实。

5、遇有事故时及时报告有关人员，不得隐瞒事故。

6、努力学习业务技术知识，不断提高操作技术水*和事故处理能力。

>特种设备安全检查**

1.安全检查要做到经常性，充分发动群众，坚持专职检查与群众检查相结合，日常检查与定期检查相结合，普遍检查与重点检查相结合，做到层层把关，堵塞漏洞。

2.定期安全检查由特种设备安全管理部**门实施。

(1)每年安排一次年度安全检查。主要检查内容：查设备、查**、查措施、查事故处理情况等。

(2)每月安排一次定期的安全检查。对特种设备使用情况进行检查。

(3)特种设备安全管理人员要不定期的开展日常安全检查，到操作现场**检查有无违章操作，是否符合安全要求操作，发现问题应及时制止、纠正。

3.各部门除配合特种设备管理部门**的安全检查外，还要每季度**有关技术人员对设备使用情况，各项安全**执行情况重点检查。发现问题及时反馈，并作好检查记录。

>特种设备维护保养、巡检**

1、认真执行设备使用与维护相结合和设备谁使用谁维护的原则。坚持维护与检修并重，以维护为主的原则。严格执行岗位责任制，确保设备完好。

2、操作人员对所使用的设备，通过岗位培训合格才能上岗，发现设备运转不正常，安全装置不符合规定应立即上报，如不立即处理和采取相应措施，有权停止使用。

特种作业复审工作总结20

根据xx市质量技术**局及县委、县镇府关于春节安全检查生产工作的安排，为切实保证全县在用特种设备安全运行，保障春节期间安全生产形势稳定有序，维护广大人民群众生命财产安全。我局**执法人员对全县在用的特种设备进行了全面检查，此次检查截止目前共出动执法人员45人(次)，出动执法车辆15辆(次)，检查特种设备使用单位37家，检查设备63台，发现问题15个，下发指令书12份，现将检查情况总结汇报如下：

>一、加强****，精心安排部署

在接到市局x质监[20xx]239号文件后，我局*组人员召开会议，对春节前特种设备安全检查进行了安排部署，根据全县特种设备使用实际情况提出明确的检查要求和目标，并迅速**特种设备安全监察人员在全县范围内开展了一次全面彻底的检查。

>二、全面细致检查，排查消除隐患

此次检查我局深入排查治理特种设备安全隐患，严厉打击非法违法生产经营行为，全面落实企业的主体责任，筑牢特种设备安全基础工作，确保全县人民生命财产安全。检查中，重点对冬季供热锅炉(重点是学校在用的供热锅炉)、电梯和气瓶充装站等与人民群众生活有密切联系的特种设备进行了检查，我局执法人员从使用单位设备登记、设备定期检验、人员操作证、设备运行记录、应急预案制定和演练等方面进行了检查。

针对检查中发现的问题，能现场整改的，我局执法人员**使用单位立即进行整改，对于不能现场整改的，我局严格按照法律规定，**下发《特种设备安全监察指令书》，要求使用单位限期整改，在整改期满后，**人员进行复查，复查时仍未整改的，全部立案**，将**严肃处理。对作业人员记录不完整、技术规范不清楚和新增特种设备使用单位管理人员进行现场解答和指导，联系检验机构和登记机构，查明检验和登记中存在的问题，帮助使用单位查找并解决问题，确保设备合法、安全、高效运行。

>三、存在的问题

通过此次专项检查发现，存在的问题主要是新增特种设备使用单位手续未办理齐全、个别特种设备使用单位对设备和安全附件的检验不及时、作业人员无证、证件过期情况时有发生。

>四、下一步的工作

针对此次专项检查的情况，我局将从以下几个方面开展工作：

(一)对此次专项检查中存在问题的使用单位及时进行复查，形成监察“闭环”，督促使用单位将问题进行整改，确保安全隐患得到及时解决。

(二)进一步完善特种设备使用单位的设备台帐，及时掌握特种设备使用单位的设备、安全附件的检验周期和作业人员证件的有效期，在检验周期届满前一个月对特种设备使用单位进行电话通知，督促使用单位及时对设备、安全附件进行检验。按照市上的培训安排，及时通知使用单位**人员进行培训，确保作业人员持有效证件上岗作业。

(三)进一步增加特种设备使用单位检查的频次，加大对使用单位的服务指导力度，提高对新增特种设备使用单位的前期服务，力争将安全隐患消除在萌芽状态，营造一个安定祥和的发展环境。

特种作业复审工作总结21

积极配合安装单位，对7台起重机械加装好了QCX-BY型起重量限制器。

20xx年XXX市特种设备安全监察工作，在省局特设处的大力支持和帮助下，在市局党组的正确领导下，认真贯彻党的十六届五中全会精神，全面落实国家质检总局《特种设备“十一五”规划实施方案》和省局的工作要点，坚持以科学发展观为统领，以防止和减少事故为目标，以服务地方经济建设为中心，从基础建设入手实施科学监管，有效监管，求真务实，各项工作全面推进，取得了较好效果。

特种作业复审工作总结22

电工证复审复习试题

一、填空题

1、我国安全生产的基本方针是

第一，预防

为主。

2、安全生产法第49条规定：从业人员在生产过程中，应当正确佩戴和使用劳动防护用品。

3、特种作业人员，必须积极主动参加培训与考核。既是法律法规的规定，也是自身工作，生产及生命安全的需要。

4、精益求精是每一个特种作业人员应有的工作态度和道德观念。

5、发生因工伤亡及未遂事故要保护现场，立即上报，主动积极参加抢险救援。

6、各岗位专业人员，必须熟悉本岗位全部设备和系统，掌握构造原理运行方式和特性。

7、并联电路中，各支路的电流与其支路电阻成反比。

- 8、并联电阻越多，其等效电阻越小，而且 小于任一并联支路的电阻。
 - 9、使用绝缘棒操作时应戴 绝缘手套 穿 绝缘靴 或站在绝缘垫上。
 - 10、国家规定的安全色有 红、蓝、绿、黄 四种颜色。
 - 11、触电急救，首先要使触电者迅速脱离电源，越快越好，并坚持不断，同时拨打120。
 - 12、触电急救必须分秒必争，立即就地迅速用 心肺复苏法 进行抢救。
 - 13、为了防止金属材料的屏护装置意外带电，必须将其 接地或接零。
 - 14、在低压工作中，人体或其所携带的工具与带电体的距离不应小于。
 - 15、保护接地与保护接零是防止 间接接触电击 最基本的措施。
 - 16、在TT系统中，故障最大持续时间原则上不得 超过5秒，这样才能减少电流对人体的危害。
 - 17、在同一台变压器供电的配电网中，不允许同时采用TT系统和TN系统的混合运行方式。
 - 18、TN系统有三种类型，即 TN—S 系统， TN—C—S 系统， TN—C 系统。
 - 19、短路保护是指线路或设备发生短路时，迅速切断电源。
 - 20、过载保护是指当线路或设备的载荷超过允许范围时能 延时切断电源。
 - 21、低压照明线路和农业用户线路的供电电压损失不得超过额定电压的
- 10 ~ +7 % 。
 - 22、变配电所的电气设备操作，必须 两人同时 进行，一人操作 一人监护。
- ## 二、判断题
- 1、变压器停电时，先停负荷侧，再停电源侧，送电时顺序相反。
()
 - 2、母线停电操作时，电压互感器应最后停电，送电时先合电压互感器。
()
 - 3、保护地线(PE线)绝缘层的颜色是黑的。
(x)
 - 4、电缆线路的定期巡视及户外电缆终端头的巡视应每季度一次。
(x)

5、工作零线断开会造成三相电压不平衡，烧坏电气设备。

()

6、导线连接必须紧密，接头部位电阻不能大于原导线电阻的2倍。

(×)

7、架空线路电杆埋设深度不得小于1m，并不得小于杆长的1/6。

(×)

8、塑料绝缘导线及橡皮绝缘导线的运行温度不的超过80°。

(×)

9、电机滚动轴承缺油时应及时加满。

(×)

10、电机运行两年后，应检查清洗轴承并换润滑油。

(×)

11、三相电压平衡时，电机任一相电流与三相平均值的偏差不应超过10%。()

12、电源电压过低时不会烧坏交流接触器线圈。

(×)

13、热继电器可以作为电动机的过载保护和短路保护。

(×)

14、IP54为防尘防溅型，IP65为尘密，防喷水型电气设备。

()

15、对于低压配电网电气设备的保护接地电阻不能超过4Ω。

()

16、当电网一相故障接地时，工作接地有抑制电压升高的作用。

()

17、保护接地和保护接零是防止直接接触电击最基本的措施。

(×)

18、直接埋地电缆的埋设深度不应小于。

()

19、携带式电气设备的绝缘电阻不应低于1MΩ。

(×) 20、高压线路和设备的绝缘电阻一般不应低于500MΩ。

(×)

21、触电人如果丧失意识，应在10s内，用看、听、试的方法判定其呼吸、心跳情况。

()

22、为使触电者与导电体解脱，最好用一只手进行。

()

三、选择题

1、特种作业操作证在(B)范围内通用。

A、本行业

B、全国

C、全省

2、特种作业操作证的复审期限是(B)。

A、一年

B、三年

C、不需要复审

3、电器外壳颜色为(C)的表示外壳接地或接零。

A、红色

B、黑色

C、灰色

4、人体碰到漏电设备的金属外壳造成的触电叫(C)触电。

A、跨步电压

B、直接接触

C、间接接触

5、发生触电事故最多的季节是(A)

A、夏季

B、冬季

C、春季

6、人体触电时，电流途径为(A)时最危险。

A、左手至脚

B、右手至脚

C、左手至右手

7、室外地面上有断落的带电导线时，人不能接近断线点（B）以内，防止跨步电压触电。

A、4米

B、8米

C、20米

8、10Kv电缆线路的绝缘电阻应不低于（B）MΩ。

A、300—750

B、400—1000

C、600—1500

9、低压接户线对地距离不应小于（C）

A、米

B、3米

C、米

10、10Kv高压无遮拦操作时，人体及所携带工具与带电体之间的距离不应小于（A）。

A、米

B、1米

C、米

11、爆炸危险性较大或安全要求较高的场所应采用（C）配电系统。

A、TN-C

B、TN-C-S

C、TN-S

12、热继电器在电动机运转时起（B）保护作用。

A、短路

B、过载

C、欠压、失压

13、保护接地、接零线（PE线）的颜色是（C）。

A、黑色

B、淡蓝色

C、黄绿双色

14、电气设备存在缺陷或过负荷时，至少应（A）巡视一次。

A、半小时

B、1小时

C、2小时

15、使用潜水泵时，必须安装额定漏电动作电流不大于（B）的漏电保护器。

A、15mA

B、30mA

C、50 mA

16、单相I类手持电动工具的电源线是三芯线，必须使用(B)插头。

A、二极

B、三极

C、二极或三极

17、串联电阻可以起到(C)作用。

A、限流

B、分压

C、限流分压

18、电灯、电动机等用电设备都是（B）连接在电源上的。

A、串联

B、并联

C、混联

19、绝缘材料极限工作温度为105℃时，耐热等级为（A）。

A、A级

B、E级

C、B级 20、配电盘二次线路的绝缘电阻不应低于（C）。

A、7M

B、2M

C、1M

21、《劳动法》第55条规定的特种作业资格证（技术等级证）由（A）考核发证。

A、劳动和社会保障局

B、安全生产监督管理局

C、供电公司

22、《安全生产法》第23条规定的特种作业操作资格证（安全生产培训合格证）由（B）考核发证。

A、劳动和社会保障局

B、安全生产监督管理局

C、供电公司

四、简答题

1、“安全生产法”规定的从业人员的安全生产权利和义务是什么？

答：五项权利是：

一、知情权、建议权

二、批评、检举、控告权

三、合法拒绝权

四、遇险停、撤权

五、保（险）外索赔权

四项义务：

一、遵守作业

二、佩戴和使用劳动防护用品

三、接受安全生产教育培训

四、安全隐患报告义务

2、为了安全生产，所有电工作业人员都应具备哪些技术要求？

答：熟练掌握现场触电急救的方法和保证安全的技术措施组织措施，熟练正确使用常用电工仪器、仪表；掌握安全用具的检查内容并能正确使用；会正确选择和使用灭火器材。

3、什么是基本绝缘安全用具？

答：绝缘强度足以抵抗电气设备的运行电压的安全用具。高压设备的基本绝缘安全用具有：绝缘棒、绝缘夹钳和高压验电器等。低压设备的基本绝缘安全用具有绝缘手套，装有绝缘柄的工具和试电笔等。

4、什么是间接接触触电？

答：是指由于故障使正常情况下不带电的电气设备的金属外壳带电而造成的触电。如接触电压触电等。

5、哪些行业触电事故较多？为什么？

答：建筑、冶金、矿井、造船等行业和乡镇区街企业，特别是建筑安装施工行业，占整个触电事故的40~50%。因为这些行业工作环境比较恶劣。作业常在潮湿、高温、导电性能好的环境内进行，使人的防护能力降低，设备容易损坏，常常带病运行，安全状况不好，很多人不懂电气安全常识，自我防护能力低。

6、简述电缆线路终端头和中间接头巡视检查的内容？

答：终端头的瓷套管有无裂纹，脏污及闪络痕迹，充有电缆胶（油）的终端头，有无溢胶漏油现象。接线端子连接是否良好，有无过热迹象，接地线是否完好、有无松动，中间接头有无变形，温度是否过高等。

7、变配电所应制定哪些制度？

答：值班人员岗位责任制度

交接班制度

倒闸操作票制度 巡视检查制度 检修工作票制度

工作器具保管制度

设备缺陷管理制度

安全保卫制度

8、什么叫倒闸操作？其重要性是什么？

答：主要是指拉开或合上断路器或隔离开关，拉开或合上直流操作回路，拆除和装设临时接地线及检查设备绝缘等。它直接改变电气设备的运行方式，是一项重要而又复杂的工作。如果发生错误操作，会导致事故或危及人身安全。

五、问答题

1、自己在工作中是怎样杜绝违章作业的？（要求自己做）

2、怎样坚持“安全第

一、预防为主”的方针？（自己做）

3、发现有人触电后你怎么办？（自己做）

4、发生电气火灾后你怎么办？（自己做）

特种作业复审工作总结23

分局对电梯困人和锅炉爆炸事故进行了演习。这次演习得到了米市街道和星都宾馆的大力配合，特别是星都宾馆，在分局的指导下，制定了企业自己的特种设备重特大安全事故应急处置预案，并根据预案制定了“电梯困人”及“锅炉爆炸”事故的演习方案。

11月6日下午2点，星都宾馆发生“电梯困人”事故和“锅炉爆炸”事故，宾馆上下全体动员，各部门分工合作，按照《应急处置预案》的规定，有条不紊地展开了救援和处置，到下午4点，演习结束，演习圆满成功。

通过“实践”演练，星都宾馆各只能部门及有关人员熟悉了解了突发事件的处置过程，提高应变与快速反应能力。我们还将星都宾馆演习情况分别在各镇、街道安全工作会议及安全管理员培训班上进行了交流汇报，收到了较好的效果。

今年来，分局对特种设备安全监察工作做了大量的工作。也摸索了一些安全检查、管理方面的工作思路，取得了一定成效。但也存在一些问题，如对特种设备数量上缺乏及时掌握，注册、注销情况不明；定检情况体制上还有待理顺；安全监察检查力度有待进一步加大。针对特种设备安全监察量大、面广、要求高等特点，要作好这项工作，明年主要从以下几方面加大力度：一是加大对两个“条例”的宣贯力度。要采取多种形式，利用一定的载体，加大宣传，使群众了解，使用单位认真执行。二是加大安全监察的检查力度。加强日常检查，发现问题及时发出安全监察意见书，对责令不改的该处罚的决不手软，力争办几件有一定影响的违规案件。三是摸索一套特种设备安全监察管理模式，做好对重点监控单位的“试验田”工作。四是加强对作业人员培训及设备年检，使持证上岗率、设备定检率达到上级要求。

特种作业复审工作总结24

为认真贯彻落实施宜质监办发〔20xx〕49号《关于进一步加强汛期安全生产工作的通知》和屏府安委〔20xx〕31号转发《市人秘*安全生产委员会关于印发的通知》的要求，质监局结合辖区工作实际，按各级安委会要求在全县开展了特种设备安全大检查。现将基本情况汇报如下：

>一、成立**安排部署

我局及时成立了以**为组长，分管副**为副组长的**小组，制定了《集中开展汛期特种设备安全大检查实施方案》，做到有****、有计划安排、有活动内容，确保了汛期安全大检查活动的深入有效开展。

>二、强化措施、突出重点

按照文件**部署，质监局以特种设备安全大检查是此次安全大检查的重要组成部分，按照大检查方案内容逐项检查，分别对特种设备使用单位安全生产责任制制定和落实情况；特种设备安全管理**和应急救援预案的建立和执行情况；特种设备管理和作业人员持证上岗情况；安全教育培训情况；特种设备注册登记情况；特种设备维修保养和定期检验情况，特种设备档案建立情况以及特种设备运行保养记录等进行逐项检查。真正做到“三落实、两有证、一检验”即落实企业管理机构、管理人员、管理**；设备有使用登记证，人员有操作证；设备及安全附件定期检验。

>三、积极开展“三进”活动

质监局**相关工作人员到镇和两个工业园区、县城王府井商住小区、中学校等单位开展“进校园、进企业、进社区”三进宣传活动。以锅炉、电梯、压力容器和管道为重点，对特种设备安全常识、使用注意事项、雷雨季节发生的安全事故案例进行了宣传教育，通过开展特种设备安全“三进”宣传教育活动，使全县广大人民和企业充分了解有关特种设备方面的法律法规知识，准确把握汛期特种设备安全预防的重要性。

>四、行动迅速、检查到位

由分管副**带领的监察、稽查和法规人员，从7月下旬开始到国庆期间，**安全检查组16个，出动安全监察57人次，进行了摸底式安全大检查，陆续检查了辖区内33家特种设备使用单位（侧重于气瓶充装、起重机械、危险化工企业和电梯维保）。共检查特种设备177台（其中锅炉8台；压力容器78台；电梯65台；起重机械12台；场厂车辆4台），下达特种设备安全监察指令书3份；查出隐患18项；已整改17项（凤凰天然气气瓶充装许可证正在申办过程中），整改率为95%，期间还会同县住建、安监、消防等单位对王府井商住小区、荣新商住小区、县行政中心、县客运站进行了安全检查，其中检查出来的一些问题要求使用单位立行立改；还在8月底对县内游乐场所进行了检查，没有发现有特种设备范围内的游乐设施。

>五、存在问题与整改落实

通过此次特种设备安全大检查，发现特种设备生产、使用单位存在如下问题。

管理工作方面：

(一)、个别企业尚未配备专职/兼职管理人员；安全管理**、岗位安全责任制未及时修订不完善；事故应急预案不符合本单位具体情况，没有实际操作性，演练不能如期进行；眼帘的针对性不强，流于形式。

(二)、设备档案：设备台帐不规范，过于简单，项目不齐全，不能一目了然地体现每台特种设备的安全状态、检验情况、维修保养情况等。

(三)、人员档案：个别使用单位操作人员证件管理不规范，有超期未复审以及无证上岗现象。

特种设备使用方面：

(一)、特种设备主体及安全附件不按时报检；

(二)、安全管理人员和作业人员证件不符特种设备操作要求；

(三)、部分特种设备注册登记，设备停用报告不按要求办理；

四、个别企业资质提供不全。

针对上述发现的问题，检查组根据《特种设备安全法》的相关要求，下发了《特种设备安全监察指令书》，督促企业进行整改。对所有检查出发现的隐患均做到了即查即改，对隐患设备实施跟踪整改。我们将根据此次的检查情况，对有问题的特种设备使用单位进行跟踪检查，确保特种设备使用单位在隐患治理工作中整改合格。

>六、认真总结、确保实效

在各乡镇和各使用单位开展汛期安全生产大检查的基础上，质监局对辖区内企事业单位查出的特种设备各类事故隐患进行梳理造册，确立重点企业，督促企业边排查边整改。从而进一步摸清全区各类特种设备安全状况，对重点行业、重点设备实施重点**；对列入治理范围的重大事故隐患强化监管监察，促进特种设备安全责任落实，进一步提高特种设备注册登记率、定期检验率、特种设备作业人员持证上岗率和特种设备使用单位的应急救援能力，有效杜绝各类特种设备恶性安全事故，努力实现安全生产形势持续稳定好转，确保县的特种设备安全工作上一个新的台阶。

特种作业复审工作总结25

根据仪安委办【20xx】45号关于《开展打击假冒特种作业操作证专项治理行动方案》的通知，我乡按照通知要

更多 总结范文 请访问 <https://xiaoerob.com/zongjie/fanwen/>

文章生成PDF付费下载功能，由[ECMS帝国之家](#)开发