# 电厂油漆防腐工作总结范文(合集12篇)

来源：网络 作者：梦里花落 更新时间：2025-03-10

*电厂油漆防腐工作总结范文1本年我组完成喷漆车辆三十余台次，工时费两万余元，一次完工率达99%，反工一台，原因是自己大意造成的，可能当时再坚持一点儿，站在对质量严格要求的角度，不存在侥幸心里也就不会发生此类事情。所以按公司规定被罚我也没有任何...*

**电厂油漆防腐工作总结范文1**

本年我组完成喷漆车辆三十余台次，工时费两万余元，一次完工率达99%，反工一台，原因是自己大意造成的，可能当时再坚持一点儿，站在对质量严格要求的角度，不存在侥幸心里也就不会发生此类事情。所以按公司规定被罚我也没有任何异议。我不会让类似的\'问题再发生。在以后工作中还要增强责任心。来做好每一次工作。本年我们部门\*\*了一次客户联谊自驾游活动，很荣幸我也参与了，这次活动非常有意义和必要，使得我们与客户之间的距离进一步拉近，提高了客户的忠诚度，让客户看到我们不仅仅是为他们维护车辆赚钱，也通过实际行动让客户看到我们的诚意，是尽心尽力为他们服务的。我个人而言也非常愿意参与这样的活动，也希望如有类似的活动可以考虑到我，因为我愿意为公司的发展贡献一份绵薄之力。今后，我要一如既往地向\*\*和优秀的同事们学习，发扬优点、克服不足，与时俱进，积极进取，力争使自己的专业技术和自身素质再上新台阶，来迎接新的机遇和挑战。并更好地完成\*\*安排的各项工作任务。

下一步，重点搞好以下几方面工作：

一、强化服务意识，增强责任感、压力感，提高工作效率和服务质量。

二、进一步加强业务学习。坚持谦虚谨慎，不骄不躁的工作作风，发扬团结他人、谦虚学习的精神，虚心向\*\*同事学习，不断提高自身素养。

油漆工个人工作总结扩展阅读

油漆工个人工作总结（扩展1）

——油漆工 (荟萃2篇)

20xx年马上就要过去了。在本公司不知不觉中度过了一年，其中的成就感、喜悦感、责任感夹杂在这充实的一年里，让我不段的提高自己的意识。现简要回顾总结如下：

**电厂油漆防腐工作总结范文2**

一年来，作为一名钣金工，我在思想上严于律己，热爱自己的事业，自己要求严格，鞭策自己，力争思想上和工作上在领导和同事心目中都认为，这个小伙子能吃苦，不嫌脏不嫌累，工作认真，干起活来从来不拖泥带水。作为一名钣金师傅，上半年，自己一个人努力克服在保障质量的情况下提高速度，按时完成各位经理分配的任务。下半年，起先产值还不太理想，后来就努力想办法、向xx他们请教。才得出：大点的\'活干的差不多了就交给下面的人干，然后自己在干别的活，不能老是几个人盯着一个车干，耗时间还不一定见效率。经过一段时间的努力，感觉我们这个小组立马进步了不少。

**电厂油漆防腐工作总结范文3**

一、严格人事管理制度

1、强化思想教育，提高干部职工政治素质

为不断提高干部、职工的政治思想素质，教育干部、职工顾全大局、甘于奉献、爱岗敬业、淡薄名利、无私奉献的高尚情操，组织机关全体干部职工及各工商所所长每周五集中政治学习一次，使机关干部、职工在思想上有新境界、理念上有新突破、素质上有新提高。

2、强化素质培养，促进教育培训工作

一是制订了切实可行的学习培训计划、安排了培训时间、布置了培训内容、明确了培训目标。县局党组于年初分别下发了关于印发《关于在全县工商系统开展学习宣传贯彻落实党的十八大精神活动的实施方案》的通知（工商党组字【20\_】6号）、关于印发《县工商局20\_年干部职工教育培训工作方案》的通知（工商党组字【20\_】7号）、关于印发《县工商局党组中心组20\_年理论学习计划》的通知（工商党组字【20\_】8号）等文件，严格按照文件规定落实学习任务，并对每次的参学情况在OA上及时进行通报，杜绝教育培训工作走过场，流于形式。二是积极完成上级的培训任务。2月至4月从县局公平交易分局选派3名业务骨干参加了全国工商行政管理系统基层工商机关公务员直销监管与禁止传销专题网络培训班；4月至5月从办公室、财务、人教、纪检监察、消委、老干办等综合股室选派11名副股级以上的干部参加了全国工商行政管理系统基层工商机关公务员第三期消费者权益保护专题网络培训班；5月至6月从各基层工商所选派2名所长参加了全省工商系统所长素质提高班。在网络培训过程中，参训学员能做到态度端正、勤奋钻研，并在课程结束后互相交流心得。据统计，我局在上半年的网络培训中，参训学员的考试成绩均为90分以上。

3、强化考勤管理，认真做好在编不在岗人员的清理工作

按照省、市局要求，5月份在系统内清理了在编不在岗人员。机关干部职工上、下班，实行指纹考勤制，工商所实行上下班签名制，另外还加强了请（销）假管理制度，对不履行请（销）假制度和未按时上、下班者，一经查实，严肃处理。同时要求患重病的工作人员做好请、销假手续，将病历单、住院手续等相关证明留局备案，并将清理整顿情况形成报表及时上报市局人教科。通过这一系列的措施，既维护了考勤制度的严肃性，又从另一方面激励干部、职工的工作积极性，进而大大改善了机关的工作作风和精神面貌。

二、抓好人事管理日常事务工作

1、按照干部管理权限和法定程序提拔重用干部

严格执行《党政领导干部选拔任用工作条例》，本着调动干部工作积极性，促进工作开展的原则，3月份，协助市局做好了对太和堂、步云桥、城东、河洲等四个工商所所长拟任副科级干部的考察工作；5月份，协助市局做好了对城西、开发区、归阳、过水坪、黄土铺、白地市等六个副科级工商所所长的任职工作。

2、认真执行工资政策，做好统计和报批工作

按时并出色完成上级关于编制及工资福利等方面的统计、报批工作，上半年做好全局24人正常晋升工资级别和3人正常晋升工资档次的审核报批手续。

3、做好了公务员管理信息系统后续完善工作

公务员管理信息系统建设是事关全系统干部队伍建设的一件大事，也是人事部门的一项重要职责。5月份，我股在去年的基础上，按照省、市局要求，进一步规范和健全了公务员管理信息系统，上传了照片，将不符合要求的填写进行逐一规范等。这样，为以后提拔、任、免干部、查阅资料提供了更为坚实的基础。

4、严格编制管理，做好递补工作

严格按照三定方案和省、市局要求，在核定的编制范围内，对使用全额拨款事业编制的公务员，经过局党组会议讨论决定，依照考入工商部门的先后顺序，进行逐一递补到行政编制。

三、抓好工商系统退役子女的维稳工作

县局领导对工商干部、职工退役子女转移安置工作非常重视，召开了局党组会和局长办公会议，专题研究讨论，并积极联系县民政局等相关单位，向其发函争取县级其他单位予以解决退役子弟就业问题。同时，既严格遵照省局“五个一”的要求（一名退役士兵、一名领导、一套班子、一个方案、一抓到底），实行包干到底、责任到人；又采取耐心、细致地工作态度，做好未解决工作待遇的退役子弟的思想工作，引导他们多渠道、多方位地自谋发展，确保维稳工作有序开展。

**电厂油漆防腐工作总结范文4**

钣金车间本年度完成各类成品xxxx台，不包括成套安装。比去年少了xxx台。另外，还积极做好装配部的配套服务工作，及时完成各类安装件的加工制作，以及配合装配部的装配工作。这一年来，钣金车间总的生产量，工作量还是比较充足的。今后应考虑根据全年的产品需求情况，尽可能在闲暇时期做好常规产品的备库工作，以防止接到单子而来不及生产的情况发生，这是因为钣金车间的设备，人员所限，不可能几个项目同时生产，所以，必须要提前做好备库。

**电厂油漆防腐工作总结范文5**

安全是重点，不管是工作也好还是生活也好，人生安全机械安全，都需要我们去时时刻刻高度重视。这年在工作中也有出现个别安全事件，一些轻微的手脚磕磕碰碰，出现这一些小的问题证明还是存在有些疏忽粗心大意，不够注意小细节过程，安全意识还是不够全面。在以后工作中要弥补考虑不够周到不够全面的安全隐患。

综合以上几点，其中还有很多不足之处，在明年的工作中一定改掉坏毛病，积极向经理还有同事多请教学习，多看些有用的书。争做行内一流人才。

总结一：

回顾我来到公司已经不知不觉一年了、在年终总结我20\_年公司内勤的岗位工作、我深切感受到、办公室是一个单位或企业的枢纽、起着承上启下、综合协调、参谋助手、督促检查和服务保障大家工作安全的作用。内勤则是办公室的内部勤务人员、负责办公室内部事务管理、文书处理、报表填写、文件起草等日常工作、是办公室工作的直接组织者和承担者、所以在工作中、我恪守己责、优秀的完成了以下内容：

1、勤于学习、努力提高自身素质。

坚持把加强学习作为提高自身素质的关键措施。积极参加公司的集体活动、认真学习规定的学习内容和篇目、坚持每周写内勤工作总结、认真记录每天的工作内容、使自己的素质有了很大的提高、为自己开展各项工作提供了强大的动力支持。

2、恪尽职守、出\*的完成本职工作。

一年来、认真履行办公室内勤人员的岗位职责、较好地完成了各项工作任务。如档案的管理。在工作的同时、也发现了自己的不足、如打字速度慢、做事过于拘谨等、我已经努力克服并已初见效果、希望领导和同志们审查。

另外、在年终总结办公室内勤工作进展的同时、我也不忘做好来年的工作计划思路、我坚持进一步强化职责意识。在争创一流业绩上下功夫、树立正确的人生观和价值观、增强事业心和责任感、认真做好职责范围内和领导交办的工作任务、不好高骛远、也不庸人自扰、因为：一屋不扫、何以扫天下?凡事从点滴做起、只要谨记责任、终有一天会：会当凌绝顶、一览众山小。

希望领导能够通过我的这则办公室内勤工作总结、来肯定我一年来的工作、并放心交给我新的工作任务、我必然保质保量的去完成。

总结二：

进入xx从事内勤一职、已有两个月、十分感谢公司给我这个实习的机会。现在仅对这段时间的工作做一个总结。

20xx年，钣金车间认真贯彻落实公司各项方针政策，积极配合其他部门工作，以“强化管理，确保安全，降本增效，提高效率”为出发点和落脚点。规范安全生产行为，提高工作质量和效率，严格内部责任奖惩，取得了一定成效。现总结如下。

**电厂油漆防腐工作总结范文6**

随着生活水平的不断提高，人们对住宅室内装修的要求越来越高，而室内燃气管道的敷设方式直接影响到住宅室内的装饰效果。对住户来说，墙面光洁、平整是装修最起码的要求。现住宅室内强、弱电管线以及给排水管等已从原来的明敷逐步藏入隔墙及梁柱内进行暗设。但一直以来，室内燃气管道仍采用明敷方式，大大影响了装饰效果，给装修带来困难，被住户视为眼中钉。燃气管道暗埋成为燃气工程设计、施工发展的必然趋势；而1993年国家颁布的《城镇燃气设计规范》（GB50028-93）对住宅室内燃气管道睛埋敷设没有明确规定。鉴于这种情况，我们在设计室内燃气管道时，根据用户的要求，将多栋住宅楼的室内燃气管设计为暗埋式；从投入使用情况看，效果良好，现对设计和施工服务方面谈点滴体会供参考。燃气管道暗埋虽有不影响建筑美观的优点，但其造价较高，泄漏后不易发现，易发生事故，且故障处理较困难，如何克服这些缺点，正是本文要探讨的问题。

1如何处理防泄漏问题

（1）由于镀锌管一般采用螺纹连接，接头处容易发生泄漏；因此，我们在管材上选择了10号或20号无缝钢管；接头采有焊接连接。

（2）管道设计走向尽量选择梁底或墙角；并在墙面、楼板埋管位置尽量标明管线走向；以方便维修及防止住户钻孔凿穿管道发生危险。

（3）管道隐蔽前应做强度及气密性试验，检验合格后方可封管，其试验压力应为。

燃气管道暗埋后，由于受墙面（或混凝土体）内碱性液和水气的作用，管道易被腐蚀；所以必须做好防腐措施，以延长管道的使用寿命。具体措施是：

（1）采用聚乙烯防腐胶带或热收缩胶带作外防腐层，使燃气管道与外界隔绝。

（2）燃气管道周围不得存在有尖利锋日物体、碎片、垃圾或存积水气；防止防腐层被戏伤或破坏及水气的侵入。

（3）应确保燃气管道被混凝土或墙面批当完全包围，覆盖燃气管道的混凝土或墙面批当的厚度不得小于2cm。

（4）混凝土楼板内的燃气管道引出处应设套管。套管伸出地面5—10cm。套管两端应采用柔性防水材料密封。

3如何解决好施工问题

燃气管道暗埋应在住宅楼主体施工时配合土建工程施工；在早期预埋好管线，防止后期凿楼板、梁、柱及墙面破坏主体结构，增加造价。此外，还应注意以下问题：

（1）管端螺纹应在预埋前加工，并用堵头封日，以免杂物进入管内。

（2）燃气管道不得与其它金属结构（如钢筋）或中性导电体接触。避免燃气管带电的可能性。

**电厂油漆防腐工作总结范文7**

工作总结 时光飞逝，转眼我来到公司已经有一年多的时间，在这一年的时间，我由开始的不适应

转而为适应并最终喜爱这里的生活与环境，在这里我结识了新的朋友，也对油漆这个工作有

了新的且进一步的认识，我将继续努力做好自己的工作，进而提高自己的能力。现将这一年

的工作总结如下:

一、思想认识。在思想上严于律己，热爱自己的事业，严格要求自己，鞭策自己，力争

思想上和工作上能得到公司领导和同事的认可。我相信在以后的工作中，我会在领导的关怀

下，在同事们的帮助下，通过自己的努力，克服缺点，取得更大的进步。我将更加努力工作，

勤学苦练。

二、油漆工作。在工作方面，为了把自己的水平提高，我在上班工作时间之外也会偶尔

还在网上找一些油漆相关的资料学习。平时工作时积极请教其他同事的工作经验，和其他同

事聊天学习。虽然我已经有了多年的油漆经验，但我还是会和同事交流，相互学习，所谓[三

人行，必有我师\"。

三、制度方面。在做好各项工作的同时，严格遵守公司的各项规章制度。严格要求自己。

如:上班按要求统一工装，严格遵守请销假制度等。处理好公事与私事之间的关系，与同事

的人际关系。 之后，我将更加勤恳，努力工作，一如既往的遵守公司制度，学习公司新\*

的制度，自己更加努力学习\*知识，使自己的工作水平更上一层楼。 综合以上几点，我深知自己还有很多不足之处，在接下来的工作中我会加强学习，更好

的完成自己的工作。篇二:油漆工工作简历自我评价 油漆工工作简历自我评价 工作简历自我评价一

\*从事墙面刮腻子 墙面粉刷 墙面刷涂料。以及墙面裂缝 掉皮 起泡 发黄 发黑等维

修翻新。水电路改造，安装各类照明灯具。开关\*座，上下水管道洁具安装改造和维修刮腻子

墙面粉刷 水电路改造维修，吊顶 打隔断，铺贴墙地砖。等各种装修活 工作简历自我评价二

本人会现场及工厂的钢结构，机械，雕塑及各种金属表面的\*碳油漆，金属漆以及各种

\*质油漆的喷涂施工及刮腻子。家具，展柜，木门混油油漆的修补翻新及喷漆的施工。 工作简历自我评价三

28岁本科毕业，一直从事机修，及喷漆工作，对于一般机修及保养可以\*完成，做底

子，喷漆，抛光可以\*完成，有驾驶本，不怕吃苦，动手能力强爱学习 工作简历自我评价四

本人从事家具行业15年，在管理生产和家具制作技术及油漆工艺有相当丰富的经验，对

于家具制作和油漆工艺中出现的问题有良好解决经验。在喷漆，修\*，调\*方面技术精湛。 工作简历自我评价五

本人有自己的施工队伍[底漆、面漆、打磨工]欲承包家具、木门、橱柜展柜浴室柜厂的

油漆车间。本人从事打磨行业15年熟悉车间的生产流程。希望我们的合作从这条信息开始。

篇三:涂装工作小结 实习小结 我是一个刚从学校出来实习的学生，选单位的时候，我选择了熔盛，在这里我能学到相

应的知识，而不是在哪里混日子过。 来到熔盛时，我被分到了涂装事业部，那时候我就在想涂装，那不是刷油漆的吗?好了。

我要毁在熔盛了，我学的几点居然叫我刷油漆，那太不现实了。那时候我就有了离开熔盛的

心思了。 到了事业部后，我发现我们不是刷油漆的，居然是我梦寐以求的电工，呵呵，我觉得很

很不错，最起码，可以在我们一起来的同学面前炫耀一下我是电工，而不是什么油漆工。就

在这时，我慢慢对涂装起了兴趣。 现在我在涂装呆了靠近有两个月了，我也在慢慢的融入进去了。来的时候我们是一起跟

着师傅后面走，做着一些像打杂一样的事情，但是我还是动了很多东西的，也不是白打杂的 。 在中专我们学的都是一些理论知识，就是有几个实习我们也大都注重观察的方面，比较

注重理论\*，而较少注重我们的动手锻炼。现在，没有多少东西要我们去想，更多的是要我

们去做，好多东西看起来十分简单，但没有亲自去做它，你就不会懂理论与实践是有很大区

别的，看一个东西简单，但它在实际\*作中就是有许多要注意的地方，有些东西也与你的想

象不一样，我们这次的实验就是要我们跨过这道实际和理论之间的鸿沟。不过，通过工作我

也发现有些事看似简单，但都非常的困难，不能很好的掌握。 我努力学习电工知识基本知训，供电系统知识，线路装置，照明装置，接地装置，变压

器的运行和维护，电动机维修和维护。每次工作，我都学到一些新的理论，并用来工作实践，

运用到工作中来。 在工作方面，风机的电气故障的查找和排除实例，照明灯的维修，广场的巡查跨间里面

的琐碎的小事，我现在都略懂一二，希望在以后的的日子，让我懂得更多一些，让我也成为

一个出\*的电工，遇到不能解决的东西，在坚持不懈的努力下，去排除困难，让自己得到升

华。 总结两个月的工作，得益于班组里面老师傅的教导，团结共事，相互信任，互相支持，共

同维护班组团结和整体效能的发挥积极努力。让厂里获得更大的效益，也让支援中心电工成

为一个不可缺少的。篇四:年度油漆工安全教育培训考试卷

( )年度油漆工安全教育培训考试卷 单位: 姓名 一、 填空题(70分 每

空2分)

1、 进入施工现场的所有人员，必须安全帽，系好下颌带。

2、 作业人员必须经\*培训，考试合格后上岗作业。作业前必须检查机械设备、作业

环境、 等，机械作业前应空车运转， 调试正常 要求方可作业。

3、 班组(队)接受任务后，必须组织人员，应同时组织班组(队)全体人员听取安全技

术措施交底讲解，掌握 ， 方法，明确分工。

4、 上班作业前认真查看在施工程洞口、 临边安全防护和脚手架护身栏、 挡脚板， 立

网是否 、 ；脚手板是否按要求 放正绑牢，有无探头板和空隙。 5、 因作业

必需，临时拆除或变动安全必须经施工负责人同意，及时并采取相应的 措施，作业后

恢复。

6、 各种油漆材料(汽油、漆料、稀料)应在专用库房内，不得与其他材料应通风良好。

易挥发的汽油、稀料应装人 中，严禁在库内吸\*和使用任何明火。 7、 施工中使

用化学易燃物品时，应领料。禁止交叉作业；禁止在分装、调料。

8、 从业人员在作业过程中，应当严格本单位的安全生产规章制度和\*作规程，服从管

理，有权 违章指挥和强令冒险作业。

9、 从业人员发现直接危及 的紧急情况时，有权停止作业或者在采取可

的 后撤离作业场所。

10、临边作业必须采取防 的措施。外墙、外窗、外楼梯等高出作业时，应系好 。

安全带应 ，挂在牢靠处。油漆窗户时，严禁站在或骑在窗栏上\*作。刷封沿板或水

落管时，应在脚手架或专用 上进行。

11、在室内或容器内喷涂，必须 的通风。喷涂时严禁对着喷嘴察看。

12、每天上 施工时，工前应检查所用 的健全情况。

13、外装饰为多工种 作业，必须设置可靠的 隔离层。

14、空气压缩机压力表和安全阀必须 有效。高压气管各种接头应 ，修理

气管时应关闭气门，试喷时不准对人。

15、室内油漆采用高凳上铺脚手板时，宽度不得少于两块(50cm)脚手板，间距不得大

于 m， 移动高凳时上面不得站人，作业人员最多不得超过 人。高度超过2m时，应由架子工

搭设脚手架。

二、判断题(20分每空2分)

1、 在高处作业的人员注意不伤害下面的人员:1)严禁从高出向下方投掷或者从低处向

高处投

掷物料、工具；2)清理楼内物料时，应设溜槽或使用垃圾桶；3)手持工具和零星物料

应随手放在工具袋内；4)安装或更换玻璃要有防止玻璃坠落措施，严禁往下扔碎玻璃。( )

2、 油工施工前，应将易弄脏部位用塑料布、水泥袋或油毡纸遮挡好，不得把白灰浆、

油漆、

腻子洒到地上，沾到门窗、玻璃和墙上。 ( )

3、 从事有机溶剂、腐蚀剂和其他损坏皮肤的作业，应使用橡皮或塑料专用手套，不能

用粉尘

过滤器代替防毒过滤器，因为有机溶剂蒸气，可以直接通过粉尘过滤器等。 ( )

4、 油漆涂料的配制应遵守以下规定:l)调制油漆应在通风良好的房间内进行。调制有

害油漆

涂料时，应戴好防毒口罩、护目镜，穿好与之相适应的个人防护用品，工作完毕应冲洗

干净。2)工作完毕，各种尤其涂料的溶剂桶(箱)要加盖封严。3)\*作人员应进行体检，

患有眼病、皮肤病、气管炎、结核病者不宜从事此项作业。4)高处作业时必须支搭平台，平

台下方不得有人。 ( )

5、 使用人字梯应遵守以下规定:1)高度2m以下作业(超过2m按规定搭设脚手架)使

用人字

梯应四脚落地，摆放平稳，梯脚应设防滑橡皮垫和保险拉链。2)人字梯上搭铺脚手板，

脚手板两端大街长度不得少于20cm。脚手板中间不得同时两人\*作，梯子挪动时，作业人员

必须下来，严禁站在梯子上踩高跷式挪动。人字梯顶部铰轴不准站人、不准铺设脚手板。3)

人字梯应经常检查，发现开裂、腐朽、榫头松动、缺挡等不得使用。 ( )

6、 粉刷坡度大于25°的铁皮层面时，应设置活动跳板、防护栏杆和安全网。 ( )

7、 粉刷耐\*、耐腐蚀的过氧乙烯涂料时，应戴防毒口罩。打磨砂纸时必须戴口罩。

( )

8、 粉刷模板等小构件的油漆时，必须将构件支放稳固。 ( )

9、 喷涂人员作业时，如头痛、恶心、心闷和心悸等，应停止作业，到户外通风处换气。

( )

10、 作业后应及时清理现场遗料，运到指定位置存放。 ( )

三、 问答题(10分)

1、工地作业的人员为防止伤亡事故的发生有什么具体要求?篇五:油漆工安全生产教育 油漆工安全生产教育

1、戴好安全帽，在现场不准穿拖鞋和塑料底鞋以及光脚。

2、各类油漆和其他易燃、有毒材料，应存放在专用库房内，不得与其他材料混放。挥发

\*油料应装入密闭容器内，妥善保管。

3、库房应通风良好，不准住人，并设置消防器材和[严禁防火\"的明显标志。库房与其

他建筑物应保持一定的安全距离。

4、用喷砂除锈，喷嘴接头要牢固，不准对人；；喷嘴堵塞应停机消除压力后，方可进行

修理或更换。

5、使用煤油、汽油、松香水、\*\*等调配油料，要戴好防护用品，严禁吸\*。

6、沾染油漆的棉纱、破布、油纸等废物，应由集存放在有盖的金属容器内，及时处理。

7、在室内或容器内喷漆，要保持通风良好，喷漆作业周围不准有火种。

8、采用静电喷漆，为避免静电聚集，喷漆室(棚)应有接地保护装置。

9、在外架作业必需系好安全带和戴好安全帽。

10、使用喷灯，加油不得过满，打气不应过足，使用的时间不宜过长，点火时火嘴不准

对人。

11、使用喷浆机，手上沾有浆水时，不准开关电闸，以防触电。喷嘴堵塞，疏通时不准

对人。

12、用不完的料桶应存放原处，不准到处乱放。

13、清理随用的小漆桶时，应办理用火手续，按申请地点用火烧，并设专人看火，配备

消防器材，防止发生火灾。

14、为了防止油漆溅在皮肤上或眼睛里，施工时必须穿戴工作服、手套和防护眼镜。如

油漆溅在皮肤上，要用肥皂和清水洗净，最好不要用溶剂。如油漆溅入眼睛里，应立即用清

水洗10分钟，然后立即至医生处检查。

15、\*作人员在施工时感觉头痛、心悸或恶心时，应立即离开工作地点，到通风良好处

换换空气。

**电厂油漆防腐工作总结范文8**

钣金车间机械设备较多，特种设备，特殊工种也较多，因此，是公司安全管理的重点部门。车间也将安全生产作为车间管理的重点工作来抓，坚持每月的安全检查。重要设备责任到人，实行“谁操作，谁负责”的安全责任制度；生产区域的现场管理责任到位，确保车间材料和零部件堆放整齐，场地，设备整洁，确保了安全有序的生产。但是，钣金车间的设备普遍比较陈旧，故障频繁，因此加强了设备的日常维护和保养工作。对存在故障小毛病要及时修理，确保了设备的安全运行。

车间每周的清洁工作，对原来放在地上零料，废料进行了清理，存放在货架。通过现场整治，现在钣金车间生产现场比较整洁有序宽敞，极大地提高了场地的利用率。也为6S（整理+整顿+清扫+清洁+素养+安全）现场管理工作的进一步推行打好了基础。

**电厂油漆防腐工作总结范文9**

c技术员工作总结篇一:

本人自参加工作以来一直从事数控机加工行业，在校期间考得数控高级等级\*书，自xx年以来，我在单位领导、及同事们的关心与帮助下圆满的完成了各项工作，在思想觉悟、技能水平能力、服务等方面有了更进一步的提高。

我是一个认真贯彻党的基本路线、方针、政策，积极学习党的\*理论和本\*技术知识;遵纪守法，团结他人;爱岗敬业，具有强烈的责任感和事业心;积极主动学习\*知识、努力提高\*作技能及工作水平，态度端正，工作认真负责。在工作业绩方面认真做好所在单位的建设、管理和生产工作。

我在单位里勤学苦练，争当技术领头人。俗话说曲不离口，拳不离手。作为数控加工技能型人才，我深知技术就是资本，搞技术的人只有在技术水平上技高一筹才能实现更大的人生抱负。通过与别人的交流合作，我的技能\*作水平、工作理论知识、对新工艺新技术新装备、企业文化与管理、现代企业技能型人才岗位能力要求的了解等都有了很大提高，同时自己解决技术难题、排除设备故障、解决生产实际问题的能力也得到了极大锻炼与提高。这几年来，在按质按量按时完成与企业合作的生产任务的同时，还帮助企业进行生产工艺及技术的改进，机床设备故障的排除等，生产效率非常高。由于我积累了丰富的生产经验，在解决技术难题时常常有独到之处，加上作风端正，服务意识强。对各项工作我都在确保安全明文生产的前提下高标准、严要求的努力完成，从不发生过失职、违纪行为。

活到老学到老我在单位继续学习。经验靠积累，技能靠实践，要有高超的本领光靠个人的经验积累与技能实践还是不够的，还需要正确的理论指导与学习交流。为此我自己十分注意继续学习，并形成了终身学习的观念。在服务企业的同时也提高自己的\*知识与\*能力，亲身感受企业文化深刻体会企业的管理制度。其次就是主动要求学习，以提高学历、\*理论水平等。通过实践，到高校\*研修学习以及与他人交流学习等各种方式的继续学习，我的\*技能及\*素养等方面都有了很大的提高。

在工作中要一个人掌握高超的教学经验与技艺并不难，难的是一个团队中每个人都能掌握高超的教学经验与技艺，经验与技艺的传承是一个团队发展壮大的关键。我有幸得到了单位的大力培养，同时也积极按照单位的要求，做好生产工作。

我在工作质量成绩、效益和贡献方面。天才源于勤奋!成绩的得来需要流出\*勤的汗水。只有勤于学习，勇于进取，乐于奉献的人才能获得丰收的果实。我是一个普通农民的孩子，参加工作时学历不高、能力不强，但由于本人能扎根岗位，爱岗敬业，脚踏实地，真正做到勤于学习，勇于进取，乐于奉献，所以工作中也得到了单位的肯定，企业的认可。总而言之，经过多年的磨砺与学习提高，本人目前在数控车、数控铣削方面已积累了丰富的知识与经验，具有较高水平的\*作技能和\*解决各种生产难题的能力。今后在工作中应更加周密细致，日常管理应更加及时而有效，并沿着产、学、研方向良\*发展。

c技术员工作总结篇二:

本人自参加工作以来一直从事机加工实训教学、实验室建设与管理、校企合作生产、数控技术人才培养研究等工作。是我校机械类数控\*学科领头人。自1998年以来，我在学校领导、部门领导及同事们的关心与帮助下圆满的完成了各项工作，在思想觉悟、技能水平、教学能力、服务地方企业等方面有了更进一步的提高。现总结如下:

一、思想\*方面。

拥护\*\*的领导，认真贯彻党的基本路线、方针、政策，积极学习党的\*理论和本\*技术知识;遵纪守法，团结他人;爱岗敬业，具有强烈的责任感和事业心;积极主动学习\*知识、努力提高\*作技能及教学水平，态度端正，工作认真负责。

二、工作业绩方面。

1、认真做好实验室的建设、管理及实训教学工作。xx年至今我校在学校领导的正确领导下快速发展壮大，实现也从省重、国重、国家示范\*学校的三级跳，我校的数控技术应用\*也随着学校的发展而壮大，成为示范\*建设\*，学校的数控实训室也成为示范\*数控实训教学基地，集实训教学、技能鉴定、师资培训、企业员工及农民工技术培训、校企合作生产及技术研究于一体。本人作为实训组组长，能根据学校建设发展的需要积极做好实验室的建设规划，完善有关管理制度;研究并创新实训教学及人才培养的模式、手段、方法;制定实训教学计划及编写实训指导书;认真做好实训教学指导工作等，在工作中起到了引领作用。几年来，多次组织及指导学生参加泸州市数控车工技能大赛，成绩均名列前茅，其中本人指导的学生分别获一等奖一人，二等奖一人。总之，在学校领导、实验组全体职工及本人的努力下我校机加工实训基地的建设、管理及教学水平在全市实现了后来居上的快速发展。

2、勤学苦练，争当技术领头人。俗话说曲不离口，拳不离手。作为数控加工技能型人才，我深知技术就是资本，搞技术的人只有在技术水平上技高一筹才能实现更大的人生抱负。本人长期坚持担任一线的实训教学工作，支援对口学校师资培训及企业员工技术再培训工作，尤其是长期参与校企合作生产加工、技术改进等工作。如:在与企业合作生产加工方面，我校先后与利德工业、秋田齿轮、长城\*具、迪辉、金华公司等企业开展业务来往。也正是在与企业产品生产合作中本人得以快速成长，通过与企业的交流合作，我的技能\*作水平、教学理论知识、对新工艺新技术新装备、企业文化与管理、现代企业技能型人才岗位能力要求的了解等都有了很大提高，同时自己解决技术难题、排除设备故障、解决生产实际问题的能力也得到了极大锻炼与提高。这几年来，我在按质按量按时完成与企业合作的生产任务的同时，还帮助企业进行生产工艺及技术的改进，机床设备故障的排除等。如迪辉有限公司生产的jfw25无刷发电机的前、后端盖，该零件毛坯为典型的形状不规则的铸铝薄壁件，难定位装夹、易变形、且有轴承孔加工精度高，其生产时常常由于装夹变形制成轴承孔圆度超差，之前该产品生产合格率不到80%，在我校承接该产品的外协加工任务后，本人根据毛坯的形状特点，设计了一个轴向三点定位夹紧专用夹具顺利地解决了这一生产难题，从而使得该零件的生产不合格率低于千分之三。又如，一来料加工的m6铝质螺丝钉，顶部要加工1。55的十字槽，本人根据该零件的特点设计了一块100100的方板工装，方板上以矩阵方式排列1010个m6的螺丝通孔，先把要开槽的m6螺丝拧到方板上，再在背面用内六角m6沉头螺丝顶紧，这样把方板装夹在c上加工完一个方向的槽后，再把方板调转90就可以加工另一个方向的槽了，生产效率非常高。再如，本人在经济型数控车床上加工零件时，常常遇到要钻孔的情况，大家都知道在经济型数控车床上钻孔还是象在普通车床上一样用尾座进行，\*作起来非常不方便，如果能把钻头安装在数控车床\*架上用g74指令钻孔 那就方便多了，但要把钻头准确定位安装在\*架上也不是件容易的事，为此本人刻苦钻研，设计了一个水平、高度都可以调整的可调式数控车床\*架钻夹顺利的解决了在数控车床\*架上安装外头难的问题，实现了数控自动钻孔功能，既提高了生产效率又大大降低了劳动强度。由于本人长期从事产品生产及技术研究工作，对数控车床工件装夹时z轴的定位问题也总结了一些独到的经验。另外本人还经常帮助本地企业进行设备故障的排除，如维修数控\*架、设置反向间隙补偿、恢复丢失的参数等，在此就不再一一论述。总之由于本人积累了丰富的生产经验，在解决技术难题时常常有独到之处，加上作风端正，服务意识强。总之对各项工作我都在确保安全明文生产的前提下高标准、严要求的努力完成，从不发生过失职、违纪行为。

3、继续学习。经验靠积累，技能靠实践，要有高超的本领光靠个人的经验积累与技能实践还是不够的，还需要正确的理论指导与学习交流。为此本人十分注意继续学习，并形成了终身学习的观念。首先每年的暑假，如果学校没有什么特殊工作安排，我都会主动到本地企业进行顶岗实习，在服务企业的同时也提高自己的\*知识与\*能力，亲身感受企业文化，深刻体会企业的管理制度。其次就是主动要求外出进修学习，以提高学历、\*理论水平、教学科研能力等。通过到企业实践，到高校\*研修学习以及与他人交流学习等各种方式的继续学习，本人的\*技能及\*素养等方面都有了很大的提高。

4、努力传授教学经验和技艺。要一个人掌握高超的教学经验与技艺并不难，难的是一个团队中每个人都能掌握高超的教学经验与技艺，经验与技艺的传承是一个团队发展壮大的关键。本人有幸得到了学校的大力培养，同时也积极按照学校的要求，做好指导学生训练教学工作，做好培养青年教师的指导工作。目前本人每周的教学任务为36课时，教学效果好;每年承担指导一到两位青年教师的培养任务，效果良好;每年都亲自组织指导一年一度的学生技能大赛，效果良好。 三、工作质量成绩、效益和贡献方面。

天才源于勤奋!成绩的得来需要流出\*勤的汗水。只有勤于学习，勇于进取，乐于奉献的人才能获得丰收的果实。我是一个普通农民的孩子，参加工作时学历不高、能力不强，但由于本人能扎根岗位，爱岗敬业，脚踏实地，真正做到勤于学习，勇于进取，乐于奉献，所以工作中也得到了单位的肯定，企业的认可。

总而言之，经过多年的磨砺与学习提高，本人目前在数控车、数控铣削方面已积累了丰富的知识与经验，具有较高水平的\*作技能和\*解决各种生产难题的能力。今后，我们实习教学的组织工作应更加周密细致，日常管理应更加及时而有效，并沿着产、学、研方向良\*发展。

c技术员工作总结篇三:

数控技术和数控装备是制造工业现代化的重要基础和表现。这个基础是否牢固将直接影响到一个国家的经济发展和综合国力，关系到一个国家的经济战略地位。在我国，数控技术与装备的发展得到了高度重视，并取得了相当大的进步和提高。

在集团公司工作时，我作为公司的一名工艺员、工程师，时刻关注并了解当今世界上出现的最先进、最新是的数控加工技术和数控加工工艺，并有意识、有目的地学习和消化这些先进技术，并逐渐把这些先进技术运用到生产实践中去。集团公司生产地是各种规格的吹塑模具。作为模具技术制造，要求每一块组合形体有很高的配合精度和优良的表面粗糙度，而且，形体的形状多为立体复杂的曲面几何图形，工艺设计和加工难度大。我就利用先进的cad/cam设计软件工具，运用我的知识，把我对模具的工艺理解和理念应用到模具造型和自动编程中去，采用最优化的参数设计和应用模快，根据生产实际情况对模具进行计算机控制加工。这样，不仅提高了效率，而且更重要的是提高了模具的各种技术质量指标，保\*了产品质量，提高了经济效益。

在山东科技大学泰山数控培训中心，我注意把自己多年来积累的生产实践经验和基本理论知识传授与学生，实现了数控理论知识和实践\*作的有效结合。通过直接参与加工生产运作过程，学生既学到了理论知识，又掌握的实践\*作经验，同时，进一步加深了对理论知识的理解，有效的解决了理论知识和实践经验脱钩的问题，使学生的理论和实践得到同步提高。然后，我再让学生学习数控\*软件。从软件中学生了解到各种数控机床系统的基本\*作方法和编程常识，再让他们根据图纸编制程序，在\*软件上进行试验，从而检验程序的正确\*。最后，由学生\*面对机床\*作，运用自己的知识和能力把工件加工出来。这样，就系统培养了学生从读图、\*设计工艺、\*编程和\*加工的能力。

十几年来，我通过不断地学习理论知识，加强生产实际\*作，使自己的综合技术能力得到全面提高，极大地促进了教学业务水平，同时，也为有关企业的生产提供技术服务和支持，推动了企业的技术进步!

**电厂油漆防腐工作总结范文10**

在做好各项工作的同时，严格遵守公司的\'各项规章\*\*。严格要求自己。如：上班按要求\*\*工装，严格遵守请销假\*\*等。处理好公事与私事之间的关系，与同事的人际关系。之后，我将更加勤恳，努力工作，一如既往的遵守公司\*\*，学习公司新出台的\*\*，自己更加努力学习专业知识，使自己的工作水\*更上一层楼。

综合以上几点，我深知自己还有很多不足之处，在接下来的工作中我会加强学习，更好的完成自己的工作。

20\_油漆工工作总结

时光飞逝，转眼我来到公司已经有一年多的时间，在这一年的时间，我由 开始的不适应转而为适应并最终喜爱这里的生活与环境，在这里我结识了新的朋 友，也对油漆这个工作有了新的且进一步的认识，我将继续努力做好自己的工作，进而提高自己的能力。现将这一年的工作总结如下：

一、思想认识。

在思想上严于律己，热爱自己的事业，严格要求自己，鞭 策自己，力争思想上和工作上能得到公司领导和同事的认可。我相信在以后的工 作中，我会在领导的关怀下，在同事们的帮助下，通过自己的努力，克服缺点，取得更大的进步。我将更加努力工作，勤学苦练。

二、油漆工作。

三、制度方面。

在做好各项工作的同时，严格遵守公司的各项规章制度。严 格要求自己。如：上班按要求统一工装，严格遵守请销假制度等。处理好公事与 私事之间的关系，与同事的人际关系。之后，我将更加勤恳，努力工作，一如 既往的遵守公司制度，学习公司新出台的制度，自己更加努力学习专业知识，使 自己的工作水平更上一层楼。

综合以上几点，我深知自己还有很多不足之处，在接下来的工作中我会加强 学习，更好的完成自己的工作。油漆工总结

酒店工程部在xxxx年度除了按照年度工作计划要求完成正常的维护保养工作之外，在保证所有系统正常运行的前提下，还积极完成改建项目，使设备设施能在最佳状态，具体总如下：

一.设备运行

1市电；高压柜运行正常，五台变压器运行良好，无出现异常情况，各出线柜开关完好损坏，双电源箱完好无损无故障现象。

2.给排水：三组冷水泵运行正常，变频器运行正常，热水循环泵.回水泵正常，总体上能适应运行需求。地下室6只集水井的排水泵排水正常，水泵无生锈不转的情况，平时巡查也在点动运行中，雨水管排水通畅无破损渗漏情况。

3.锅炉房：三台锅炉运行基本正常，控制器上次厂家维修后也无出现大的故障，空调一号锅炉有时会出现超温现象，介质过热停机。

4.冷冻机组：今年开机前对螺杆机进行保养清洗，趋近值控制在2.以内。为本年度冷空调节能降耗打好基础。

二、维修项目：

工程部本年度共完成各项维修任务1548多项。（该数字是根据电脑保修系统统计的，紧急维修不包括在内）。全年共抢修管道漏水故障2多处。维修更换各种阀门3多只，更换各种灯泡灯管12余支。维修各种木制品和家私5多件，更换各种管件2多个。ppr热熔管1多米，pvc管25多米。更换下水软管5根。卫生间漏水4余间，修补外围花岗岩路面1多平方。

在通常情况下工程部的维修工作任务主要都是围绕着一线营业部门的需求而定的。但是由于种种原因，一些突发事件还是时有发生。xxxx年共发生曝管8次，6月份把中区水管部分换铜管情况有所好转。针对系统存在的问题我们从1月份开始，对冷热水系统管道进行了全面检查，该维修的维修，该更换的更换。对中区水压适当减压.因此加强设备维修，提高设备的使用寿命，制定科学合理完备的运行方案，对保证工程部正常运行是非常重要的。

3节能降耗；

xxxx大楼总费用万元，减轻去不返租及外包区域万元，实际酒店费用万元。其中总用电量为万度，空调用电量为xx万度，外包区域用电万度，停车库用电量为万度，用水量总的为万吨，其中不反租，外包区用水量万元，用气量万立方。最高平均每个房间能耗费为元，最低平均每个房间能耗费为元。

四人力资源；

一年时间就这样很快的结束了，想想劳动节好像还是昨天的事，今年是忙碌的一年，收获的一年。今年虽然有许多收获但是同样不可避免的存在不足。不过这些都是需要自己一直不断的努力下去，我相信自己会把不足之处做的更好的。我会不断加强自身建设，努力提高自身修养，和专业技术。认真履行岗位职责，较好地完成了各项工作任务。今年总结起来主要有以下三个方面：

**电厂油漆防腐工作总结范文11**

关键词：天然气；管道施工；质量；管理

石油天然气长期以来基本上依赖于管道进行输送，随着国内现代化建设进程的加快，能源需求量不断增加，天然气管道建设也得到了迅猛发展，相关工艺技术已经较为成熟，但就实际的施工环节来看，受多种因素影响，仍然存在一定的质量问题。为此，有必要加强施工质量管理工作，切实防范好所存在的各种风险。要从质量控制入手，提高管道系统运行的安全性与稳定性，要从根源与过程入手，以此切实发挥出天然气管网的应用价值。

1天然气管道施工质量管理意义

据相关统计，从20\_~20\_年间，国内天然气管道共计发生134起泄漏事故，波及范围广，事故危害严重，某些地区甚至连续发生了多起安全事故。该类安全事故不光会造成大量的经济损失，直接影响附近居民的生活质量，还可能引发大规模的人员伤亡事故[1]。对此，必须加强天然气管道施工质量的控制工作，要依托于有效的质量管理措施，将存在的质量问题与隐患扼杀在摇篮中，并依托于系统的管理方案，不断提高工程质量，只有这样才能真正发挥出天然气管网系统的应用价值，保障管网系统运行的安全性与稳定性，这对于整个社会而言都有着极高的现实意义。

2天然气管道施工质量问题

管沟开挖与回填问题

目前国内石油天然气管道建设过程中，存在严重的管沟开挖与回填不合理情况，该问题在城市地区尤为明显，多表现在开挖深度不够以及回填物选择不恰当上[2]。倘若存在该问题，后期在大型机械夯实回填土的过程中，很可能造成管道形变，甚至引发裂缝问题，不光会埋下一定的安全隐患，重复施工难度也更大，会浪费更多成本。而当城市低下水位较浅时，如果不做好降水排水措施，可能引发管道悬空。另外，回填土底层如不铺设细沙，直接选用粒径较大材料回填，可能会导致管道防腐层破碎，管道的实际使用寿命将远远达不到设计标准，也容易引发泄漏问题。

管道穿越工程问题

就城市石油天然气管道建设来看，由于地下环境较为复杂，地下基础设施建设规划未规划预留天然气管道空间，因此在管道穿越过程中，容易破坏原有管网系统，导致原有结构受损[3]。如果预先方案设计不合理，不仅导致成本大幅度增加，还会埋下一定的安全隐患，造成后期维护检修困难，不利于城市管网系统的综合管理。

管道防腐质量问题

石油天然气管道防腐工作问题基本集中在三个方面：首先是管道防腐工艺水平偏低，达不到防腐标准；其次是防腐层在补口过程中，搭接长度不足或是补口不及时[4]。另外，在补伤过程中，如果补伤面积达不到规范要求，不光补伤效果不恰当，还可能出现二次损伤，将直接降低管道的使用寿命。

管道焊接质量问题

天然气管道焊接工艺对工程质量有着直接的影响，焊接病害主要有焊瘤、气孔、咬边、裂纹、未熔融等[5]，该类焊接问题对天然气管道的运行质量有着较大的影响，且焊接病害大多难以发觉，容易埋下安全隐患。另外，在投入使用后，焊接病害难以直接修补，多需要以换管的方式修复，将直接增加工程成本。

3天然气管道施工质量管理优化措施

落实管道施工准备工作

石油天然气管道施工前期，必须预先落实对设计图纸的审核工作，施工单位要组织监理方、甲方以及设计方的技术负责人员做好图纸会审，找出图纸所存在的问题，并及时要求设计方进行变更，会议过程中要做好记录工作，确保设计变更的合理性，要充分结合以往工程经验实现对图纸的进一步优化，尽可能减少施工过程中出现设计变更的数量。同时，还需要加强施工条件调研工作，尤其需要对地下管网分布情况进行全面掌握，了解天然气管道的穿越情况以及地质条件，并以报告的形式交由主管单位审核[6]。此外，还需要进一步落实技术交底相关事宜，加强多方沟通，确保施工单位能够严格按照设计方的意图完成施工工作，提高监理工作开展的针对性，为工程质量水平的提升打下坚实的基础。

加强施工质量风险管控

施工单位要组织专业人才从技术角度入手，预先完成对施工质量风险的有效评估，并针对评估结果，制定出应急预案，确保工程能够顺利开展。要依托于对项目的整体规划，实现对既有资源的整合利用，加强意外事件与安全问题的防控工作，做好设备投入与管理方案，还应该尤其注意对环保风险的控制。另外，还需要从财务角度入手，落实预算与核算，确保财务状况能够满足施工需求，并制定出完善的财务管理方案。也就是说，要从对工程整体的评估与分析入手，以系统的角度实现对风险的有效规避，进而通过对施工风险的有效防范，确保天然气管道建设工程能够顺利稳定的开展。

落实施工进度控制工作

在完成施工质量风险评估后，还要及时完成工程进度计划，要综合考虑天气、机械设备、施工人员及工期要求等，按照流水施工标准，绘制好横道图，完成对进度计划的初步确定，在无重大变更的情况下，不允许调整进度计划[7]。在此基础上，还应做好协调工作，要以系统的角度入手，协调各个施工部门之间的关系，确保各工序能够紧密结合，做到相互配合，以确保人员安排与调度的合理性。同时，还应该加强对施工进度计划的控制，要严格按照横道图加强进度监督工作，避免由于工艺操作的延误造成质量下降，并推进工程的顺利建设。

做好施工过程质量控制

（1）严格把控设计变更。设计单位所了解的天然气管道穿越环境来源于地勘报告，由于地下情况本就较复杂，所以勘察单位给出的报告基本上只有一定的代表性，在实际工程中可能出现地质突变问题，故很有可能存在设计方案与地质条件不匹配的问题[8]。对此，施工单位在管沟开挖的过程中，有必要加强对工程地质条件的核实工作，一旦不匹配，应该及时将施工环境信息以报告的方式交由设计方与建设单位，并要求设计单位给出设计变更，在等变更图纸审核通过后，方可进行再次施工，还应该做好变更记录，以此实现对成本的有效控制。（2）加强材料质量管理。就目前天然气管道事故原因来看，大部分是因为工程材料不达标所导致的，对此，施工单位必须加强对进场材料的检测与管理工作，选择信誉良好的生产厂家，并仔细核对材料的说明书，从强度、硬度、防腐性、密闭性等方面对材料性能进行严格检测，确保材料质量符合施工标准[9]。同时，还需要按照材料的存放标准，加强进场材料的保护与管理，防止其进场后出现损伤与污染。另外，对于已经污染的材料，不得投入使用，以此从材料上保障管道施工质量。（3）保障管道防腐性能。为保障石油天然气管网系统性能，必须确保管道具有较强的防腐蚀性能，提高其抵抗地下复杂环境的能力，保障其运行的安全性与稳定性，增加使用寿命。管道防腐应该从表面与内层防腐两方面入手，施工过程中应该严格按照防腐标准完成相应工序，要降低对内外部防腐层的破坏，减小粗糙度，以此切实提高天然气管道的防腐能力，并提高其运输效率。（4）保障管道焊接质量。管道焊接水平对管道施工质量有着直接的影响，施工人员要从材料、焊接点、焊缝等方面进行综合考虑，选择恰当的焊接办法，要加强对夹渣、气孔、咬边等病害问题的防控工作，一旦发现必须及时进行治理。要确保焊接人员具备较强的技能水平，应该坚决杜绝强制组队施工问题，做到错缝焊接，并做好层间温度的控制工作。要在保障焊接质量的同时，对该部位进行防腐，以保障焊接质量。（5）加强管道铺设管理。为避免管道后期出现断裂问题，必须对铺设过程进行严格控制，要综合考虑管道埋深、覆土重量、低下水位情况等，选择合理的铺设方法。在管道铺设完成后，还应该综合考虑管道回填过程的气候情况。如冬季回填时，要考虑到回填土受冻膨胀的问题[10]。要针对可能影响工程质量的因素，给出具有较强针对性的施工措施，以保障质量。（6）严格按照图纸施工。石油天然气管线穿越范围可能出现复杂的地下情况，施工环境相较于其他工程普遍比较复杂，故沟槽开挖、放线以及回填土等相关工作都需要严格按照设计标准进行，且每一阶段都需要经由监理方验收后，方可进行下一环节的施工，避免后续出现返工问题。

落实工程竣工质量检测

（1）竣工验收程序。要确保石油天然气管道建设项目符合规划、环保等相关部门的验收要求，并于预验收完成后，制定好验收具体时间，由监理单位协助甲方给出通告，由施工单位预先完成材料准备。后应该由甲方负责人完成对工程实体与资料的验收，并完成证书移交与备案相关事宜。应该严格按照规定，完成备案内容的填写工作，确保内容真实可靠。（2）工程预验收注意事项。预验收应由总监理牵头，完成对工程质量的全面检查，应该成立相应的预验收小组，并完成验收人物的划分，同时通知设计方与建设单位到场。在分工确定后，由施工方概述工程情况，并由甲方确定验收路线，分组完成对工程实体与资料的审核工作，该过程中要有设计方与甲方结合工程实况，针对所存在的问题，给出相应的整改意见，并由监理方宣布验收结果，做好会议记录。施工方应该严格按照所提出的整改意见，完成对工程的再次优化。随后，应及时完成工程质量评估报告，当质量满足合同及验收标准时，则可判定预验收合格，需要及时确定好竣工验收时间。需要注意的是，为确保预验收的合理性与系统性，应该切实做好责任划分工作，要将具体的责任落实到个人头上，并严格按照拟定的验收方案执行，确保验收有效性。（3）竣工验收注意事项。竣工验收前，必须完成资料整理与准备工作，确保质量保证资料基本满足验收要求。为满足这一点，应该从项目建设之初，就将竣工工作纳入日常质量管理之中，并成立专门负责单位，完成资料归档与工程质量检验工作，当发现不满足质量要求时，必须及时整改，要着重检查隐蔽工程，确保施工符合设计标准。应该及早对工程质量等级进行评价，并在预验收完成后，及时完成工程扫尾工作，提高工程的完整性。竣工备案之前，应该及时完成表格、报告的填写，并整理好签署的验收原始文件以及工作总结，交由备案部门审核。尤其需要注意对环保方面文件的整理工作，确保文件资料的完整性与精确性。进而通过严格的竣工验收，切实保障工程质量。

4结语

综上，要想进一步提高石油天然气管道的施工质量，就必须从每个施工环节入手，加强质量控制工作。应以工程全寿命期的角度落实事前管理、事中管理与事后管理。事前需要切实落实各项准备工作，确保设计图纸及条件满足施工需求，并基于工程资源情况完成进度计划确定，还要针对施工过程中可能存在的质量安全隐患，制定相应的防控措施。事中则需要加强过程性管理，从材料、施工工艺等方面入手，结合工程实际与经验，不断优化施工过程。最后，还要利用竣工验收，完成对工程质量的全面检测，以出具权威报告并备案的方式，确保工程质量符合合同及工程验收标准。通过系统性的质量管理，全面提高天然气管道施工质量，避免安全事故。

参考文献：

[1]代维庆.石油天然气管道施工质量管理方法分析[J].化工管理，20\_(17):71.

[2]李祥，李超凡.石油天然气管道施工质量管理的探究[J].石化技术，20\_,25(04):295.

[3]沈章勇.我国天然气管道施工的问题和质量管理对策分析[J].石化技术，20\_,24(05):164+290.

[4]侯山津.天然气管道工程施工建设质量管理分析[J].科技创新与应用，20\_(12):130.

[5]陈刚.石油天然气管道施工质量管理探讨[J].化工管理，20\_(30):218.

[6]于海欢.石油天然气管道施工质量管理[J].化工管理，20\_(25):147.

[7]宫键.天然气管道工程施工建设质量管理探讨[J].化工管理，20\_(25):149.

[8]徐涛.石油天然气管道施工质量管理探讨[J].石化技术，20\_,23(07):232.

[9]王鹤凡.关于天然气管道施工质量管理探讨[J].中国石油和化工标准与质量，20\_,34(09):209.

**电厂油漆防腐工作总结范文12**

一、信息调研紧扣中心

我们紧紧围绕公路建养管这个中心，选准典型，把握大局，狠抓调研，促进了全局各项工作的高效有序运转。全年共撰写各类综合材料、汇报材料、领导讲话稿20余篇，论文2篇，职工动态调查报告1篇，各项管理办法6篇。共编发《公路》简报12期；所撰写的新闻稿和工作动态消息分别被《晚报》采用6篇，《报》采用9篇，《公路》采用12篇。信息工作做到了准确、及时、无误，无论是数量还是质量都较去年有所提高。

二、公文处理日益规范

我们严格按照《市公路管理局公文处理办法》的要求，进一步规范了办文程序。认真做好了各类文件、电传的收发、办理工作。全年共收到上级文件149份，我们不仅传阅及时，而且领导批示和交办的事项，严抓落实，公文处理质量和运转效率明显提高。全年共撰写、修改、印发了各类文件70份，所发文件均达到了规范要求，保证了公文质量和文印效果，杜绝了公文失误现象发生。共打印了文字材料30余万字，复印20多万张、油印8万余张。

三、综合协调初显成效

我们能主动与市局办公室及县委、县政府办公室保持联系，争取工作上的指导和支持。及时与兄弟单位办公室沟通情况，交流信息，形成工作合力。对各股、队之间需要沟通的问题，主动协调，使之相互衔接，力求达成一致。对全局重点建设项目和养护中心工作，及时掌握各方面工作进展情况，主动向支部、行政领导汇报，提出合理建议，研究制定切实可行的工作措施。

四、档案管理逐步完善

五、提案办理准确及时

我局共接到人大代表议案5件，政协委员提案2件。我们召开专题会议，成立了领导小组，认真对待每一个承办件，做到了件件有回音，事事有落实。对所提问题有条件解决的集中力量解决；一时不能解决的列入计划，创造条件逐步解决；确实解决不了的，实事求是的说明原因，请求理解。由于我们办理及时，落实到位，人大代表和政协委员都十分满意，给予了高度评价。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！