

# 燃气安全生产月心得体会 燃气安全生产管理心得体会(模板6篇)

心得体会是我们在生活中不断成长和进步的过程中所获得的宝贵财富。通过记录心得体会，我们可以更好地认识自己，借鉴他人的经验，规划自己的未来，为社会的进步做出贡献。下面我给大家整理了一些心得体会范文，希望能够帮助到大家。

## 燃气安全生产月心得体会篇一

近年来，燃气作为一种清洁能源得到广泛的推广和应用，为人们的生活带来了巨大的便利。然而，在燃气的使用过程中，也存在着一定的安全隐患。为了保障燃气的安全使用，我单位积极开展燃气安全生产管理工作，通过总结经验和教训，我深感燃气安全生产管理的重要性。在实践中，我积累了一些心得体会，现在将这些心得与大家分享。

第一，牢固树立安全意识。在燃气生产和使用过程中，我们要牢固树立安全意识，认识到燃气安全的重要性。要严格按照相关法律法规和管理规定进行操作，确保人员和财产的安全。同时，加强对员工的安全教育和培训，提高员工的安全意识和技能，让每个人都参与到燃气安全生产管理中来，共同维护生产安全。

第二，健全管理体系。燃气安全生产管理工作要建立健全管理体系，明确责任分工和管理流程。要建立燃气安全责任制，明确每个岗位的责任和权利，并制定相应的制度和措施。同时，要加强对燃气设备的维护和检修，保证其正常运转和安全可靠。要定期开展安全检查和隐患排查，及时消除安全隐患，确保生产过程中的安全。

第三，强化安全监管。要严格按照燃气安全管理的要求，加

加大对燃气企业的监管力度，同时落实相关的监管措施和监管责任。要建立健全监管机制，明确监管的职责和权限，同时要加大对违规行为的打击力度，确保燃气安全生产管理工作的顺利进行。同时，要与相关部门加强合作，共同推进燃气安全生产管理工作，形成合力。

第四，加强危险源监控。燃气作为一种特殊的能源，使用过程中存在一定的安全隐患。要加强对潜在危险源的监控，及时发现和制止安全事故的发生。要建立严格的安全生产标准和危险源识别评估制度，加强对生产环节的监控，确保安全生产管理工作的顺利进行。同时，要加强对燃气设备的维护和保养，防止设备故障引发事故。

第五，加强信息化建设。在燃气安全生产管理中，加强信息化建设具有重要意义。要利用信息化手段，建立健全信息系统，实现对燃气生产和使用全过程的监控和管理。要加强对信息技术的应用，提高燃气安全生产管理的效率和准确性。同时，要加强对信息的收集和整理，及时掌握燃气安全生产的动态信息，为决策提供依据。

总结来说，燃气安全生产管理是一项重要的工作，关系到人民群众的安全和福祉。在实践中，我们要牢固树立安全意识，健全管理体系，强化安全监管，加强危险源监控，加强信息化建设，共同推进燃气安全生产管理工作的顺利进行。只有这样，我们才能真正做到“安全第一，预防为主”，为燃气的安全生产做出应有的贡献。

## 燃气安全生产月心得体会篇二

燃气是现代生活中不可或缺的能源，然而燃气的使用也伴随着一定的风险。为确保燃气的安全供应，保护人们的生命财产安全，燃气安全生产管理显得尤为重要。在长期的管理过程中，我积累了不少经验，今天我想分享一下我对燃气安全生产管理的心得体会。

首先，我认为燃气安全生产管理的基础在于加强员工的安全意识培训。员工的安全意识直接关系到燃气安全的质量。我通过定期组织安全培训班，向员工们传达燃气安全生产知识和相关法律法规，提高他们对安全问题的认识。而且在培训过程中，我注重启发员工的安全意识，引导他们自觉遵守安全规章制度，增强他们的安全责任感。通过这样的培训，员工对于燃气安全的认识 and 责任感得到了有效提升，极大降低了燃气事故的发生率。

其次，合理的燃气设备维护管理也是确保燃气安全的重要环节。定期对燃气设备进行检查，及时发现和消除潜在的安全隐患，是保证燃气供应的可靠性和安全性的关键。在我的管理实践中，我推行了“检、修、保”制度，即对所有燃气设备按周期进行检查、及时做好维护修理和设备保养。此外，我还组织了设备维修人员参加行业培训和技术交流，提高他们对燃气设备故障处理能力。通过严格的维护管理，我成功地避免了许多可能引发燃气事故的问题和隐患。

另外，加强燃气供应链的管理也是燃气安全生产管理的重要环节。燃气供应链涉及到燃气采购、运输、储存和分配等环节，任何一个环节出现问题都可能引发重大的安全事故。因此，我建立了一个完善的供应链管理体系。首先，我与燃气供应商签订了长期合作协议，确保燃气供应的稳定性和质量可控性。其次，我定期检查供应商的生产和运输设备，确保其符合安全要求。另外，我还建立了燃气调度中心，对燃气的储存和分配进行实时监控和管理，及时发现和解决潜在的安全问题。通过这样的供应链管理，我保证了燃气安全供应的连续性和可靠性。

最后，建立健全的事故应急预案也是燃气安全生产管理中不可或缺的一环。事故难以避免，但是事故发生后的应急处置决定着事故的严重程度。因此，我在工作中非常重视事故应急预案的制定和演练。我与公安、消防、环保等相关部门建立了良好的合作关系，制定了详细完备的事故应急预案，并

定期组织演练。这些预案包括了燃气事故的预警、报警、疏散和灭火等各个环节的应对措施，以及相应的人员职责分工和沟通协调机制。通过事前准备和演练，我们能够迅速、有序地应对燃气事故，最大限度地减少人员伤亡和财产损失。

总而言之，燃气安全生产管理是一项复杂而重要的工作。在长期的管理实践中，我不断总结经验，逐步完善了燃气安全管理体系。通过加强员工安全意识培训、合理设备维护管理、供应链管理和事故应急预案制定，我能够有效地保障燃气的安全供应，为社会提供可靠的能源保障。然而，燃气安全生产管理是一个永恒的课题，我会继续努力，不断提升自己在燃气安全生产管理方面的能力，以更好地为社会做出贡献。

## 燃气安全生产月心得体会篇三

各位领导、同志们：

燃气供热行业是市政公用系统安全管理重点和难点，关系城市运行和稳定，关系市民生产生活和生命财产安全，我们始终牢固树立“保障稳定、服务民生”理念以及安全生产“红线”意识、底线思维，全力抓好省会燃气供热安全管理各项工作。

一、强基础，大力推进燃气供热设施建设。一是加快构建完善的城市燃气输送体系。围绕建设环绕城区、覆盖城镇的高压环网，不断优化城区管网布局，增强城市燃气整体供给能力与稳定性。目前 城市高压天然气外环管网工程和天然气应急调峰储备中心建设有序推进，年供应天然气达到8.3亿立方米。二是 加快供热设施建设改造。围绕 打造政府主导的“市域统筹、一张热网、多个 热源、供需协调、市场化运作”安全稳定经济可靠的供热体系，在 积极谋划建设大型热电联产供热热源同时，加强既有热源改扩建及配套管网建设，加大章丘、黄台 电厂工业余热利用， 增强供热保障能力。

截止目前，城区集中供热总面积达1.12亿平方米、集中供热率达到73%。三是大力实施环保改造和新能源供热。仅20xx年就投资1.9亿元完成烟气深度净化、脱硫升级改造等项目16项。大力推进煤改电、煤改气，今年全市将淘汰(改造)134台35吨/时及以下燃煤锅炉。积极推进新能源、可再生能源供热，建成了清雅居污水源热泵、林景山庄低谷电蓄热、济南大厦分布式光伏电站等一批清洁能源和新能源项目、面积达121.5万平方米，燃气供热面积达到1488万平方米。

二、抓管理，全力确保行业安全稳定。一是抓责任落实。严格落实行业监管责任，出台文件进一步规范了天然气加气站建设经营。加大燃气设施违法违规建设经营行为查处力度，强化对液化石油气企业、社会供热企业的监督检查，建立了常态化安全监督检查制度，确保行业秩序良好稳定。二是抓运行管理。要求供热企业充分利用非采暖时间实施“冬病夏治”，确保设施设备检修率、完好率达到100%。要求燃气企业定期开展燃气设施安全检查，采取人工及车辆巡查、数字市政监控等措施实现全天候监视和巡查维护，特别强化了施工工地以及夜间等特殊场所和时间的管线巡查保护。三是抓应急管理。燃气热力行业特殊、安全要求高，特别是冬季极端天气条件下应急保障尤为重要，结合近年来的经验教训，进一步完善了超低温条件下燃气供热等各项应急处置措施，确保发生问题能够快速高效抢修。强化应急调峰与备用热源建设，加强燃气供热系统间的调配互补与长输管网安全性可靠性研究，不断提高保障能力。四是抓精细管理。济南热电、济南热力公司建设了互联网远程监控平台，实现了880个换热站远程监控和管网智能化调节，节能降耗约10%。按照“加强供热分户计量，实施精细化管理”要求，目前正积极研究推进供热分户计量改革的办法和措施。五是抓服务管理。严格执行燃气供热行业标准化服务，增设服务网点，拓宽缴费渠道，积极开展燃气供热回头看、服务进社区等活动，建立了“蓝帽子服务队”“供暖管家”等良好服务品牌。

三、除隐患，确保设施运行万无一失。一是强力推进燃气

危旧管网改造。截止目前完成灰口铸铁管改造414公里，剩余10公里计划今年6月底前全部改造完成。停运废除了穿越城区的9.7公里液化气高压管线。二是大力实施隐患治理。按照省厅“大检查快整治严执法”集中行动要求，大力排查治理隐患。整改占压燃气管道等各类隐患1030余处，完成65座液化气瓶组站撤并，12万户焦炉煤气置换，更换超期煤气表18万支。全力确保设施运行和居民用户安全。

下一步，我们将按照省厅部署安排和今天会议要求，在市委、市政府正确领导和省厅的关心指导下，强化措施，积极作为，全力以赴完成省城燃气供热安全管理各项任务，为建设现代泉城和全面建成小康社会做出积极贡献。

共2页，当前第2页12

## 燃气安全生产月心得体会篇四

生活与燃气的应用息息相关，而燃气属于易燃物品，对生命有很大危险，这时候就要加强安全意识了。下面由本站小编向你推荐燃气安全生产演说稿，希望你满意燃气安全生产精选发言稿□

各位领导、同志们：

按照省住建厅对燃气热力行业安全管理的各项工作部署和要求，我局认真贯彻、抓好落实，顺利完成了20xx-20xx年度采暖季的供热安全运行保障工作，全面推进城镇燃气安全隐患排查，坚决遏制燃气安全事故的发生。现将有关工作汇报如下。

### 一、燃气行业工作情况

(一)科学规划，推动燃气行业快速发展。完成《青岛市燃气

专项规划(20xx-20xx年)》修编工作。形成以中石化、中石油管输天然气和中石化lng“三气源”为主，中海油渤海天然气等气源为补充的“3+1”天然气供应格局。加快天然气市场发展，市内三区管道燃气气化率达到95%。积极推进大型天然气“三联供”项目建设，开发区中德生态园2号泛能站投入运行，1#泛能站已完成设备及工艺安装，投运在即。

(二)进一步完善燃气法律规章体系。一是进一步充实、完善了《青岛市燃气管理条例(修订草案)》，已列入市人大立法调研计划;二是发布了《青岛市燃气设施安全保护管理办法》，划定了燃气设施安全保护和控制范围，该《办法》是省内第一个出台的有关燃气设施安全保护的规范性文件;三是发布了《关于加强液化气安全管理的通知》，明确了市直各部门液化气监管职责;四是修订完成了《青岛市城镇燃气突发事件应急预案》

(三)加快推进燃气灰口铸铁管改造。 我市燃气灰口铸铁管道共716公里，至20xx年底剩余150公里未完成改造。为确保改造工作的顺利实施，我局成立了灰口管改造领导小组，与市能源华润燃气公司签订了《燃气安全隐患整改责任书》20xx年克服了重重困难，在保障安全的前提下，加快推进改造进度。截至20xx年2月，完成改造114.3公里，共累计完成680.3公里，完成灰口管改造总量的95%，剩余35.7公里20xx年全部完成。

(四)大力推进燃气管线违章占压整治。 全市共挂牌督办占压安全隐患91处(市内三区65处，崂山区6处，城阳区1处，黄岛区3处，即墨市13处，胶州市1处，莱西市2处)，经各级燃气管理部门和燃气企业共同努力，采取灰口管改造、拆除违章建筑、迁移违章管线等措施20xx年已完成86处挂牌督办安全隐患整改工作，剩余整治项目计划20xx年完成。

(五)深入开展液化气专项整治20xx年，我局按照《青岛市

人民政府安全生产委员会关于印发全市城镇燃气安全隐患整治工作方案的通知》(青安〔20xx〕6号)要求,对液化气市场安全隐患进行了全面整治,取得了初步成效。市内三区原有12座液化气充装站,目前有4座正常经营,1座已拆除,3座已停业,其余4座因安全间距问题责令停产整改(其中3座已启动整改工作,1座计划改成供应站)。

今年还完成了《关于关闭存在重大安全隐患的液化气充装站给予财政专项补助资金的报告》,市政府同意每拆除1座液化气站奖励辖区区政府50万元,资金列入安全生产专项经费。目前正推进燃气行业在线监测平台建设,实现市内三区液化气充装站视频监控全覆盖。起草了《关于开展废旧液化气钢瓶置换报废处置工作的报告》,通过争取专项资金推进液化气钢瓶置换和智能充装技术改造工作。

## 二、供热行业工作情况

(一)创新举措,提升供热服务水平。修订《青岛市供热条例》,取消了新建小区“60%”参与率限制,保证了新建小区按期供热,杜绝了此前因单元参与率不足引发的市民投诉和上访;对服务工作薄弱、规模较小的供热企业进行重点帮扶和指导,提升了供热行业整体服务水平;创新服务督查模式,成立“跟踪、核实、考核”三个督查组,对供热单位的服务质量进行督查,使问题得以解决;强化舆论监督,通过《生活在线》先后发布5次行业通报,对问题突出的供热单位予以曝光,督促整改,不断提高群众满意度。本采暖季通过各种渠道反映的供热问题同比下降20%,用户投诉下降11%。

(二)实施联网,实现安全低碳运行。在对山东路高温水网进行扩径改造,提高华电高温水网整体保障水平的基础上,组织对社会福利院、徐家东山、金泓热电等6个热源点实施环网、联网工程,既保障了安全运行,又降低了能耗水平,联网运行在本采暖期低温天气时发挥了重要保障作用。环网、联网工程全部实施后,可挖掘热源供热潜力95mw□增加供热能



力200万平方米，热源平均运行效率将由73.9%提高至82%，每年节省标煤2.1万吨。

(三)先行先试，推动超低排放改造。我局继续大力发展清洁能源供热，对胜利花园等原采用燃煤供热的区域实施燃气供热改造，对地铁三号线控制中心等项目采用清洁能源供热方式实施了配套。同时，在全国供热行业当中率先试点，实施供热燃煤锅炉超低排放改造。已完成8台燃煤锅炉超低排放改造；按照超低排放标准，已开工建设3台46mw燃煤热水锅炉。

(四)挖潜余热，替代低效燃煤锅炉。积极挖潜利用发电厂余热，推进燃煤小锅炉替代。截至本采暖季，已利用余热淘汰了老城区7个区域锅炉房共14台燃煤锅炉，在不增加燃煤消耗总量的情况下，满足了主城区2500万平米的供热需求。目前，我局已着手谋划区域锅炉房替代方案，拟通过利用发电厂等大型热电联产热源、余热资源和新建燃气发电机组的方式，替代现有区域锅炉房。

### 三、燃气供热行业当前存在的问题

(一)灰口铸铁管改造进度较慢。灰口铸铁管改造在规划手续、环保、交通调流方面存在压力，部分改造道路甚至无位置可选，改造进程延缓。受新建、大修道路5年内不能开挖限制，部分道路掘路手续无法办理。

(二)液化石油气充装站管理仍存在不少问题。我市液化石油气充装站数量多，全市共有251家液化气经营单位，普遍规模小、管理水平低；违规违法商贩仍然存在；市场上仍然有不合格钢瓶在使用。

(三)老旧供热管网改造缺乏资金支持。市区内需改造供热管网底数大、投资高，但目前尚未建立专项资金支持政策。依靠现有的供热配套费政策，无法通过企业自筹的方式完成改造项目，老旧管网改造工作推进困难，存在安全运行隐患。

#### 四、下一步主要工作

(一)加大城镇燃气安全隐患整治力度。督促燃气企业全面推进燃气灰口铸铁管改造和违章占压清理工作，确保20xx年全部完成；对剩余的隐患督促燃气企业通过加装泄漏报警、加强巡检频次等方式进行监护。

(二)加强液化气经营企业管理。贯彻落实《关于加强液化气安全管理工作的通知》要求，通过许可证年检、换证工作，进一步强化燃气经营企业安全生产主体责任。鼓励天然气企业采取多元化配套措施，以优惠的入网费政策，采取多种方式推进餐饮单位天然气替代，解决液化气使用存在的安全隐患。

(三)加大供热信息化管理力度。一是推进热源点等重点部位的监控系统建设，推广青岛能源热电股份公司的热电厂定检定巡和一体化巡检系统，对供热锅炉等风险点24小时温度、湿度等运行参数进行实时监控，同时对人员的巡检状况和系统工况进行台帐记录，提高安全管理科技化水平。二是加强供热管线和外围设施的信息化巡查。将12319热线和数字化城管信息与供热管线地理信息系统有效的结合，加大对老化管线、供热检修井等外围重点部位的巡查巡检力度，确保隐患整改在萌芽状态。

(四)强化企业的安全隐患排查和制度化化管理。督促供热企业多途径筹配改造资金，加大老化管网、隐患设施的整改力度，利用非采暖季的时间组织进行改造，确保供热季中设施处于完好状态。将标准化评审结果纳入经营许可办理内容，实行一票否决制定，按照属地管理的原则，督促区市行业管理部门，专人专盯，逐一挂牌督办，确保本年度安全标准化工作顺利完成。

下一步，我局将按照市委市政府的决策部署，以此次会议为契机，始终坚持“世界眼光、国际标准、本土优势”，解放

思想，凝心聚力，勇于创新，攻坚克难，全面做好供气供热行业管理各项工作，为岛城供气供热事业的健康发展做出新的贡献！

同志们：

大家好！今天我们在这里召开全市餐饮行业燃气安全专项整治行动动员大会，刚才市安全监管局尹松副巡视员传达了全国安全生产调度工作会议精神，通报了山西寿阳火锅店“11.23”燃气爆燃火灾事故，市城管委徐建韵副主任结合我市餐饮行业特点，就下一步开展全市餐饮行业燃气安全专项整治行动作了具体部署，谈得都很好。借此机会，我再强调四点意见：

一、统一思想，提高认识，切实增强做好我市餐饮行业燃气安全工作的紧迫性

近年来，全国各地燃气安全事故时有发生，特别是山西寿阳火锅店“11.23”燃气爆燃火灾事故，造成了巨大的人员和财产损失，也给我们敲响了警钟。我市餐饮行业燃气安全隐患同样不容忽视：一是数量大、安全状况差。俗话说：吃在广州，广州是全国餐饮业最发达的城市，打火锅是广州饮食业的一大特色，冬季更是打火锅的旺季，这类餐饮店普遍存在煤气罐安全存放位置不合理、煤气管路老化、灭火器配备不足等安全问题；二是法规缺失和滞后。我国现行法规对燃气生产、经营、运输、储存等有严格规定，但对燃气用户缺乏相关规范，导致燃气用户安全用气制度不落实、安全用气常识缺乏等问题；三是专业培训不到位。有的餐饮行业从业人员没有经过安全用气、事故应急等职业培训，安全意识淡薄，安全素质较低。我们要充分认识到我市餐饮服务行业燃气安全严峻形势，要从落实以人为本、建设和谐社会的高度，切实增强忧患意识、责任意识和防范意识，加强对专项整治工作的组织和部署，层层发动，深入开展餐饮行业燃气安全专项整治行动，坚决杜绝餐饮行业燃气安全事故的发生。

## 二、转变思路，强化责任，深入推进餐饮行业燃气安全责任主体的落实

企业是安全生产工作的主体，本次餐饮行业燃气安全专项治理行动，重点是推动其安全生产主体责任的真正落实，要在督促和强化“三项能力”建设上下功夫。一是落实安全制度能力。要认真吸取山西寿阳“11.23”火灾爆炸事故教训，要督促每一家餐饮服务单位建立完善安全教育、安全培训和安全管理制，每一家供气企业要与餐饮单位签订供气协议，严格落实供气单位对餐饮服务单位的安全培训、业务指导和安全检查责任；二是事故隐患自查能力。要督促各餐饮服务单位严格按照《安全检查表》开展检查自查工作，形成企业自觉开展隐患排查治理的长效工作机制，从根本上提高事故的可控性；三是提高应急处置能力。要督促并指导餐饮服务单位有针对性地开展安全培训和应急演练，强化工作人员控制事故初态、紧急疏散逃生的训练，提高预防初期火灾的能力，争取将火灾消灭在初期阶段，避免造成更大的损失；燃气经营企业要进一步修订完善事故应急预案，健全事故应急处置机制，认真落实人员队伍、抢险设备和技术方案三到位，真正做到临危不惧、处置不慌、应急不乱。

同时，各职能部门要认真履行监管职责，依照《安全生产法》、《消防法》、《特种设备安全管理条例》、《城镇燃气管理条例》等有关法律法规要求，根据“三定”方案，切实负起餐饮行业燃气安全监管责任。

## 三、加强培训，强化宣传，提高餐饮行业燃气安全服务保障能力

餐饮行业燃气安全涉及千家万户，无论是餐饮行业从业人员，还是监管部门的同志，都要掌握燃气安全知识，熟悉操作规程，要定期组织燃气安全培训，开展燃气安全宣传活动，提高整个行业安全用气的知识技能。一是要突出重点人群。各相关职能部门要切实担负起行业主管部门责任，加强对燃气

经营、燃气供应、配送人员的专业技术培训，通过这类人员的辐射作用，强化对餐饮行业一线燃气使用人员的技术指导，从而提高整个行业的本质安全水平，本次会议还安排了对区、县燃气主管部门的业务培训，希望大家认真学习；二是广泛宣传普及安全用气知识。要通过各类媒体，深入广泛宣传燃气安全知识，通过对“不要倒灌液化石油气、不要滚动和倒置气瓶、不要擅自改装燃气管路、不要在燃气库房内使用明火”等“四不要”安全常识的宣传，通过触目惊心的实际案例，警示人们如何提高防火意识，如何在火灾中逃生，确保燃气安全常识人人皆知，从根本上提升我市餐饮行业燃气安全保障能力。

#### 四、突出重点，狠抓落实，切实做好本次餐饮行业燃气安全专项整治行动

市安委办决定：从现在开始，用2个月时间在全市范围内集中开展餐饮行业燃气安全专项整治行动，通过本次专项整治进一步规范对餐饮服务单位的安全管理，全面提升该行业安全水平。

一是要突出隐患排查。要按照国家安委办主任、国家安监总局局长杨栋梁同志的指示，立即对餐饮行业燃气供应、燃气使用、燃气存放、燃气钢瓶、消防设施等情况进行彻底摸排，对排查出的事故隐患要逐项登记、整改，对当场不能整改的要下达整改通知书限期整改，对隐患严重不能保证安全的，要责令停业整改，通过隐患排查治理，消灭一批隐患，解决一批问题。

二是要突出摸清底数。要充分发动镇街、居委对辖区内的火锅餐饮企业气瓶使用情况摸底造册，做到底数清、情况明。在摸清底数的基础上，要突出薄弱环节，重点针对城区中小火锅餐饮企业和个体经营户等安全管理基础薄弱的单位进行检查。

三是突出设备设施检查。要着重围绕气瓶气组的燃气来源、气瓶检测、气瓶储存、气瓶管路、现场管理等管理情况，对餐饮场所消防器材配置、消防通道设置是否符合规范开展重点检查。

四是突出责任追究。燃气管理涉及方方面面，各相关职能部门要积极配合，齐抓共管，坚决做到检查细致，措施严密，整治到位，对检查中发现的安全生产“三违”现象要做到发现一个，处理一个，确保专项整治行动不走过场，不流于形式。

同志们，餐饮行业燃气安全工作事关人民生命财产安全，涉及千家万户福祉，各级政府、各相关部门要进一步认清形势，警钟长鸣，各尽其职，真正做到逢店必查，有患必改，改必到位，确保我市餐饮行业的安全稳定，确保全市安全生产形势的总体稳定！

谢谢大家！

共2页，当前第1页12

## 燃气安全生产月心得体会篇五

一年来，我们\*\*市液化石油气行业，在市城乡建设监察支队的正确领导和督促下，在燃气安全生产管理方面，主要做了以下几方面工作。

一、积极配合\*\*市城乡建设监察支队，开展餐饮场所燃气安全专项整治，遏制重特大事故的发生。为了认真地贯彻落实党的十八大及国务院安全会议精神，深刻吸取近年来餐饮场所燃气泄漏，爆炸事故教训，进一步加强餐饮场所燃气安全监管工作。我们积极配合支队在全市深入开展餐饮场所、燃气安全专项整治。本集团下属各气站，所供餐饮企业全面排查治理隐患，对于查出的隐患，限期整改，不能按要求进行

整改的停止对其供气。整改合格后，方可恢复供气。为规范安全供气，本集团要求下属各气站，与所属餐饮企业签订了安全供气协议，供需双方相互监督、互相促进。为确保用气安全，气站还为各餐饮企业制定了安全用气须知，并发放了“液化石油气安全使用常识宣传页”。

二、认真开展燃气安全生产检查整改专项行动，根据《市政府办公室关于在全市集中开展安全生产检查整改专项行动的通知》精神及市城乡建设监察支队开展燃气安全生产专项行动实施方案要求。在支队领导的督促和领导下，本集团积极投入该项行动，自支队召开了关于开展燃气安全生产检查整改专项行动的动员大会以后，我们立即成立了以肖益宽为组长的\*\*市液化石油气行业，安全生产检查整改领导小组对市区各气站换气点宣传动员的同时，对其安全隐患排查进行指导，并帮助整改。先后召开安全隐患排查，对整改落实会议4次，通过会议宣传教育，大大提高了燃气从业人员的安全意识，加深了对安全生产事故的恐惧感和危机感，从而更进一步的认识抓到抓好安全生产的重要性和必要性。有的液化石油气站长深有感触的说：“上级领导抓安全，说到底就是为了我们气站员工和广大用户的安全，我们有什么理由不按照领导的要求抓好安全生产检查。”另外我们又到气站和换气点进行安全检查共15次（其中换气点10次）共查出安全隐患11条，并及时整改到位。对个别一时不能整改的安全隐患，也订出了整改计划和防范措施。

三、加大安全宣传力度，加强对用户安全使用宣传教育，普及液化石油气的安全生产常识。针对各气站及换气点从业人员安全生产意识淡薄、液化石油气专业基础知识较差的情况，於元月22日上午，积极配合支队举行了全市，各气站及换气点负责人安全教育和专业基础知识培训。检查整改专项行动以来，本集团除召开多次会议以外，又对液化石油气的用户，尤其是新用户，加强安全用气知识教育。使用户不仅懂的了如何正确的使用燃气，还要知道一旦有事故发生，如何进行处置和自救。为进一步普及液化石油气安全使用知识，集团

下属各气站、换气点共向用户发放5000余份，液化石油气安全使用常识。另外，在专项整治期间，各气站为确保青奥会、省运会期间，燃气供应安全、用户使用安全，又增设了液化石油气炉灶的免费维修业务，到十月底为止，本集团下属各气站共为用户免费维修炉灶（5000）余台。面对面讲述正确使用液化石油气常识、安全注意事项，达1000余人次，深受广大燃气用户的好评。

四、积极进行事故应急预案演练，在支队的支持和督促下，与今年的7月初在阔达举行了一次事故应急演练，认真组织开展液化石油气事故应急救援演练，为了确保液化石油气从业人员在液化气泄漏或爆炸的事故中能够紧张有序、有条不紊的进行抢险自救。“事物都是一分为二的”，一年来在支队的领导和督促下，虽然我们做了一些工作，但是距离领导的要求还有一点的差距，主要有以下几个方面：

- 1、还有个别液化气站的负责人安全意识不强，对于日常安全隐患的排查工作还缺乏自觉性，往往有应付检查的消极思想。
- 2、集团下属个别气站还有充装超期瓶的现象，报废瓶时有发现。
- 3、有少数气站还不能很好的按照支队的要求认真做好各类管理台账和各种记录。
- 4、今年虽然各气站在防腐、防盗方面投资较大，但仍有个别气站在安全投入方面仍有不足，站容、站貌卫生较差。

在二零一四年即将过去之际，我们一定要以只争朝夕的精神，发扬优点，纠正错误，弥补不足，以一个崭新的精神面貌迎接新的一年。

五、以下提两点建议和请求：



- 1、根据目前市场的需求请求支队协助办理关于民用二甲醚的许可。
- 2、目前各气站及换气点的经营许可证均已超期，建议支队迅速予以办理。

## 燃气安全生产月心得体会篇六

随着经济的不断发展，燃气作为一种重要的能源被广泛使用和应用于各个领域。然而，燃气的使用也存在一定的安全风险。为了保障燃气生产的安全性和可靠性，我在燃气安全生产管理方面进行了深入的学习和实践，并获得了一些心得体会。

首先，加强燃气设备的维护和检修。燃气设备的正常运行是保障燃气生产安全的基础。我们应该定期对燃气设备进行维护和检修，及时发现和排除隐患。同时，要建立设备档案，对设备进行全面的管理和记录，做到信息的及时、准确和完整。我们还可以借助现代化的设备管理技术，如智能巡检系统、设备远程监控等，提高设备管理的效率和精度。

其次，加强燃气生产现场的安全管理。燃气生产现场是安全风险最集中的地方，我们必须高度重视并采取一系列的安全措施。首先，要建立健全的安全管理体系，制定完善的安全操作规程和应急预案，并进行培训和演练，确保员工具备安全意识和安全技能。其次，要加强现场巡查，及时发现和处理隐患，防止安全事故的发生。还应配备专业的安全监测设备，如燃气泄漏报警器、火灾报警装置等，以提高现场监测和预警能力。

此外，加强燃气员工的培训和教育。员工是燃气安全生产的重要环节，他们的安全意识和安全素质直接影响着燃气生产的安全性和可靠性。我们应该加强对员工的培训和教育，提高他们的安全意识和技能。培训内容包括燃气生产技术、事

故应急处理等多个方面，员工应该掌握必备的安全知识和技能。同时，要定期组织员工进行安全教育活动，倡导安全文化，引导员工自觉遵守安全规程，形成安全生产的良好氛围。

最后，加强与相关部门的沟通和合作。燃气生产涉及到多个部门和环节，需要各部门之间的紧密配合和有效沟通。我们应该与相关部门建立高效的沟通渠道，及时共享信息和资源，形成合力，共同维护燃气安全。此外，还应建立长效的合作机制，定期召开联席会议，讨论燃气安全生产的问题和改进措施，形成共识，并予以落实。

总之，燃气安全生产管理是一项系统性工作，需要全员参与和共同努力。通过加强燃气设备的维护和检修、加强燃气生产现场的安全管理、加强燃气员工的培训和教育以及加强与相关部门的沟通和合作，我们可以有效提高燃气安全生产的水平和质量，确保燃气的安全使用和应用。希望我的一些心得体会能够为大家在燃气安全生产管理方面提供一些参考和借鉴。