

# 2023年生产安全事故案例心得体会(模板5篇)

当在某些事情上我们有很深的体会时，就很有必要写一篇心得体会，通过写心得体会，可以帮助我们总结积累经验。好的心得体会对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇心得体会下面是小编为大家整理的优秀心得体会范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

## 生产安全事故案例心得体会篇一

某月某日上午10时，某市某镇附近的104油库发生爆炸，6人受伤。据某有限公司销售仓储分公司安全监督负责人介绍，爆炸发生在23日上午10时6分，当时工作人员正在运油铁路专线旁卸油，由于空气中油分子浓度过高，操作台及真空泵发生瞬间爆燃，导致操作泵房的房梁被炸裂，10平方米的玻璃被震碎，地沟中残油起火向外蔓延，6名工作人员受伤，已被送往医院，其中2人伤势较轻，经检查已无大碍，另外4人有不同程度的烧伤和表面挫伤，其中2人伤势较重，尚未脱离生命危险。

截至中午14时30分，泄漏点还没有找到，爆炸的具体原因还在进一步调查中。消防官兵对空气及地沟中的油分子正在进行密切监测。由于抢险及时，此次爆炸对油库罐区没有构成大的威胁，参与灭火抢险的消防人员没有伤亡。104油库储油总量为17万吨是中国西南地区最大的油库。

### 一、单项选择题

1. 从该油库的储量上不难判断，该油库为重大危险源。依据《重大危险源辨识》国家标准判定是否为重大危险源时，对储存系统或者单元的实际储量应以\_为准。

a.设计额定储量b.生产过程中通常储存量

c.实际生产中达到的最大量d.储存容器的最大储存量

2. 在《重大危险源辨识》中，将重大危险源分成两大类，生产场所和\_重大危险源。

a.管理作业场所b.库区c.储存场所d.非生产场所

3. 在《重大危险源辨识》中，一共给出了一类危险化学品的临界量。

a .140 b .138 c. 142 d .200多

## 二、多项选择题

4. 重大危险源的临界量在制定时，通常要遵循基本原则。这也是国际劳工组织建议的几个基本原则。

a.根据具体的工业生产情况制定适合国情的重大危险源辨识标准

b.重大危险源临界量最好各地区要统一，便于比较和交流

c.任何标准临界量应为明确的和毫不含糊的

d.任何标准定义及临界量选取应不断进行修改

5. 《重大危险源辨识》中将危险物质的临界量分为\_类，以便于比较容易辨识系统中的重大危险源。

a.爆炸性物质名称及临界量b.易燃物质名称及临界量

c.活性化学物质名称及临界量d.有毒物质名称及临界量

## e.强氧化性物质及腐蚀性物质名称及临界量

### 三、简答题

## 生产安全事故案例心得体会篇二

据广东省安全生产监督管理局2日通报，据初步认定，广东省揭阳市“3·26”重大火灾事故为一起责任事故，目前检察机关已对zz市军埠镇副镇长zz明等3名公职人员以涉嫌逾越职权罪立案侦查。

据事故调查组初步查明，揭阳市“3·26”重大火灾事故起火原因是起火作坊主要经营者郑晓生3岁女儿用打火机玩火，引燃起火建筑一楼楼梯口南侧堆放的海绵堆垛所致。

通报称，造成重大人员伤亡的主要原因有：

一是作坊经营者擅自改变起火建筑用途和性质，将住宅楼改为内衣加工作坊，增加了建筑火灾危险性。

二是起火建筑安全条件差，内部仅有一条疏散楼梯，一楼楼梯口发生火灾后，海绵燃烧产生的高温有毒烟气通过楼梯迅速向上蔓延，封堵了人员主要逃生通道；建筑灭火设施配备不足，导致火灾发生后无法及时扑救初期火灾。

三是起火建筑内堆放大量海绵等易燃物品，海绵被引燃后燃烧速度快、烟气温度高并且毒性大，导致大量人员中毒、窒息死亡。

四是经营者消防安全意识淡薄，安全管理混乱，未对员工进行安全培训教育，员工缺乏逃生自救知识和能力。

目前，除1名重伤人员外，其他受伤人员已治愈出院，12名死者的家属全部签订了赔偿协议，死者遗体已全部火化。事故

后逃逸的5名责任人中，作坊主要经营者郑晓生等2人投案自首，1人被缉拿归案，公安机关仍在全力缉捕其余2人。

## 生产安全事故案例心得体会篇三

某韩国独资制鞋有限公司，7月22日至8月7日，接连出现3例含苯化学物及汽油中毒患者(经职业病医院确诊)。3名女性中毒者都是在该公司生产流水线上进行手工刷胶的操作工。

有关人员到工作现场调查确认：

(4)所有容器(如汽油桶、亮光剂桶、胶浆桶及40多个胶浆盆等)全部敞口；

(5)操作工人没有任何个人防护用品。

经现场检测：车间空气中苯和汽油浓度分别超过国家卫生标准2.42倍和2.49倍。

### 一、单项选择题

1. 根据《职业病危害因素分类目录》，苯属于\_\_\_\_类职业病危害因素。

a.放射性物质 b.粉尘 c.物理因素 d.化学物质

2. 根据《职业病目录》，汽油可能导致\_\_\_\_\_类职业病。

a.职业性眼病 b.职业性皮肤病 c.职业中毒 d.职业性肿瘤

### 二、多项选择题

3. 根据《职业病目录》，苯可能导致——类职业病。

a.放射性 b.职业性肿瘤 c.职业中毒 d.职业性眼病

4. 根据《职业病防治法》，企业应对从事接触职业病危害作业的劳动者，按照有关规定组织\_的职业健康检查，并将检查结果如实告知劳动者。

a.离岗时 b.在岗期间 c.上岗前 d.退休时

### 三、简答题

5. 试分析为什么该公司在不长时间内，会连续发生女刷胶工苯及汽油中毒事件？

6. 根据《职业病防治法》规定，用人单位应当采取的职业病防治管理措施有哪些？

## 生产安全事故案例心得体会篇四

### 小c 西曲选煤厂主洗车间

无聊之余，看了下洗煤厂各类型企业发生的安全事故案例，看后心里受到极大震撼，大火后扭曲变形的钢架，爆炸现场散落的碎片，一组组伤亡、损失的数字，一次次冲击着人们的神经。在为逝者叹息，在为伤者难过的同时，如何减少悲剧的发生，成为我们每个员工应该思考的问题。

作为一名洗煤厂的员工，我深知生产潜在的危险因素：剧毒、高温、高压、易燃、易爆、粉尘、机械伤害、雷雨、暴风雪等等，几乎囊括了化工生产中绝大部分的危险。在这样一个复杂的环境中，如何保证安、稳、长、满、优的生产，对我们来说既是挑战，又是自我提高的机遇。就个人来说，我感觉要具备四心，即：专心、虚心、细心、责任心。

首先是专心。专心要求我们要热爱自己的工作，干一行爱一

行，不能仅仅只把工作当成赖以谋生的手段，去被动的应付工作，如果这样工作效率就会下降，工作中的激情和成就感就会荡然无存。对工作敷衍了事，将埋下事故的种子，进而付出血的代价。生活中，不是每一个人都能从事自己喜欢的工作，在没有能力改变现状时，我们应该积极调整自己的心态，去适应环境，创造机会去赢得属于自己的天地。慢慢，你会发现自己逐渐喜欢上了现在的一切，从而富于激情，工作成绩自然水涨船高，使自己上升到一个新的高度。

其次是虚心。虚心是要求我们在工作中不耻下问，积极进取，努力提高自己的专业技能和理论水平。工作中遇到不懂、不会的，一定不能放过，只有工作水平提高了，才能出色地完成工作任务。一知半解、糊里糊涂的去工作，也许你的一次错误，付出的将是生命的代价。安全生产没有及格，只有满分。

再次是细心。粗心，我想是生活中每个人都曾犯过的错，开始生产中绝不允许犯粗枝大叶的毛病，仅仅是一时的疏忽，是企业遭受成百上千万的损失，甚至是血的代价。我们要养成事前查、事后查、互相查的好习惯，杜绝麻痹大意的事情发生。

最后是责任心。任何人，不管他工作水平多高，能力多强，如果没有责任心，那么他都不可能成为一名合格的企业员工。较强的责任心，应该是每位员工都要具备的基本素质，只有本着对自己负责、对他人负责、对企业负责，才能对每件事情高标准严要求，工作才能兢兢业业。

前车之鉴，后事之师。没有安全就谈不上企业的稳定发展，没有安全就谈不上职工的幸福生活，让我们记住这曾经的伤痛吧！

# 生产安全事故案例心得体会篇五

xxx□

## 一、事故发生单位概况：

\_有限公司，公司类型为有限责任公司，属房屋建筑施工总承包二级企业。公司法定代表人\_，工程负责人\_；项目经理\_；技术负责人\_(高级工程师)；施工员\_、\_；质检员\_、\_；安全员\_、\_；材料员\_；造价员\_。

## 二、项目主体单位概况：

(一)建设单位：\_有限责任公司。

(二)监理单位：\_建设项目管理有限公司，项目总监\_。

(三)施工单位：\_建设有限公司，工程负责人\_，项目经理\_。

## 三、事故死亡人身份概况：

\_，女/男，汉族，\_\_年\_月\_日生，籍贯：\_，工作单位：\_。

## 四、事故发生经过和事故救援情况：

(一)事故发生时间□20xx年\_月\_日星期\_，上午\_左右。

(二)事故发生地点：\_

(三)事故发生过程描述：\_

(四)事故处理过程：事故发生后，施工单位、建设单位、监理单位认真积极安抚死者后事，通过保护现场、报警、上报建设行政主管部门及告知死者家属等程序。大致情况如下：

- 1、派出所当场了解记录案情后，将\_带到派出所接受继续调查。
- 2、施工单位派专人看守事故现场并按当地民俗习惯对死者进行了必要程序(如：覆盖尸体、放鞭炮、烧纸等)。
- 3、监理单位、建设单位积极主动配合主管部门调查，责其施工单位端正态度积极确保死者后事。
- 4、得到上报电话后，\_等相继到场指导事故后续工作。

整理单位：\_建设项目管理有限公司

20xx年\_月2\_日