

最新安全生产知识心得体会(精选8篇)

实习心得的写作可以培养自己总结能力、表达能力和思辨能力，提升自己的综合素质和职场竞争力。以下是一些实习心得的范文，希望对正在实习或即将实习的同学们有所启发和指导。

安全生产知识心得体会篇一

一是加强学习。

我在思想上高度重视，积极参加集中学习、集体讨论，在紧张的工作之余，又抽出一定的时间自学。

他们的不义之财来自权力的“魔棒”，用他们的权力演绎了一场场淋漓尽致的权钱交易之戏。

他们无视党纪国法，目无组织纪律，不顾群众利益，弄虚作假，吹牛浮夸，欺上瞒下，独断专行，腐化堕落，不仅严重败坏了党风政风，而且使人民群众利益遭受了严重损失。

通过这次警示教育，使我心灵受到极大震动，思想受到深刻洗涤，更是从中得到一些深层次启示和警醒。

二是坚定信念。

始终坚持树立中国特色的社会主义的理想和信念，是每一位党员的立身之本。

党员领导干部丧失了理想信念，就会失去精神支柱，失去灵魂。

他们之所以走上犯罪的道路，究其原因，就是在市场经济大潮中，少数领导干部在金钱、官位、名利的诱惑下，放弃了

对世界观的改造，放松了对自身的要求，出现了“只讲实惠，不讲理想；只讲索取，不讲奉献；只讲钱财，不讲原则”等现象。

在市场经济的形势下，只有自觉地进行世界观、人生观和价值观的改造，坚定自己的信念，牢记为人民服务的宗旨，坚持立党为公、执政为民，提高自我约束能力，提高自我警省能力，坚决抵制市场经济条件下物欲横流的诱惑，过好权利关、金钱关、人情关，才能经受住各种考验，抵御住各种诱惑，立于不败之地。

三是以案为鉴。

在加强自身政治理论学习的同时，自己思想深处受到极大触动。

对他们犯罪道路的过程、原因及教训作了反思：一些领导干部不注重世界观、人生观和价值观的改造，私欲膨胀，背弃理想和党的宗旨，人生观、价值观偏离了正确方向，道德观念失衡，把国家和人民赋予的神圣权力。

当成了谋取不义之财，谋取私利的工具，政治上丧失信念、经济上贪得无厌、生活上腐化堕落，通过学习对照，既提高了自己的认识水平，又从反面教材中汲取了教训，从点点滴滴处严格要求自己。

二、以身作则，作好表率，永葆公仆本色

一是带头廉洁自律。

廉洁自律是反对腐**b**□加强党风廉政建设的**关键**。

领导干部能否以身作则，对加强党风廉政建设，推动反腐**b**斗争的深入发展至关重要。

以身作则，要做到廉洁自律，这是每一名领导干部必须具备的品格。

二是带头接受监督。

要如履薄冰，严于律己，自觉接受党和人民群众的监督。

勇于接受群众的监督。

党组织和群众的监督是一种警戒，是一面镜子，经常想一想，照一照，检查一下自己有什么不足和缺点，及时加以改进和纠正，对自己的成长有好处。

小洞不补，大洞吃苦。

越是职位高权力大的干部，越要自觉监督，任何人没有不受监督的特权。

三是带头警示行为。

通过学习思想觉悟有了进一步提高，认真执行党的.路线、方针、政策，决不能有任何偏离。

自觉地做到一切以人民利益为重，面对物质利益的强烈诱惑，不沾不染，自觉抵制。

决心在今后的工作中，不断改正工作作风，不断遵守廉洁自律的各种规章制度，杜绝腐b现象的滋生。

坚持实践“三个代表”要求，以全心全意为人民服为宗旨，站稳党和人民的立场，出以公心，正确看待权力，做到眼光远大，心胸开阔，自觉奉献，永葆人民公仆的本色。

三、几点体会

通过警示教育，深刻反思自己，认识到自身在理想信念方面、在政治生活学习方面、在改造自己主观世界方面，还存在一些问题和不足。

我决心在以后的工作和学习中，尽快克服和纠正，做到“三个始终坚持”。

一是始终坚持政治理论学习，坚定理想信念。

二是始终坚持为人民服务的宗旨。

三是始终坚持执行党的各项廉政建设规章制度。

党的光辉形象靠党员的共同努力来增彩，党的利益需要我们大家来共同维护。

我将以此警示自己，防微杜渐，警钟长鸣，牢牢树立执政为民、廉政为民的思想观念，真正做到上不负党，下不负民，为实现全面建设小康社会的奋斗目标作出新的更大的贡献。

安全生产知识心得体会篇二

20__年特大动车交通事故又紧接而来，一个又一个血淋淋的拷问着我们：究竟中国的铁路怎么了？8月份开始铁道部要求广大铁路工作人员要开展由上而下的大反思，大检查工作。本次活动是以“深刻吸取事故教训，确保安全稳定、队伍稳定”为主题，以开展“施工安全、轨道车行车安全、劳动人身”隐患排查为主要内容的安全大反思大检查活动。“7.23”铁路交通特别重大事故也以前的几起事故一样，都是一系列违章蛮干或者管理失误混乱造成的，如果限速命令下发及时一点，如果另一列校车的司机认真瞭望，很可能就不会出现这次后果这么严重的事故了。这次事故没有发生在我局，甚至不是我们供电专业的，但是我们还是应该认真进行自我反思，因为违章蛮干、工作不认真、安全意识差等

问题却可能发生在我们每一个人身上，因为对安全的不在乎，轻则可能被考核，重则可能给工友、群众、甚至自己带来不可雨季的灾难性后果。其实事故离我们并不远。

一个事物存在是有其道理的，一个岗位的存在也是因为它社会所需要的，段长主任的岗位很重要，变配电值班员的岗位也是很重要的，虽然我们的工课件下载作平时看起来很清闲，但是一旦发生异常情况，我们就要在第一时间处理故障，减少事故停电的时间，尽快恢复供电，不然就可能影响行车，打乱路局的运输秩序。比如所三月份高压保险熔断的事，因为监盘认真所以处理还是比较及时的，防止了断路器跳闸。如果我们的值班人员工作不认真，就很可能无法发现事故预兆，当发现的时候很可能就是跳闸的时候了，那么肯定会影响接触网供电的，也很可能影响行车，大乱局运输秩序。所以，我们的岗位也是很重要的，不能轻视，我们都应该珍惜自己的岗位。

作为变电所的所长，是兵头将尾，更应该发挥好自已的带头作用，但是当所长已经一年了，我身上还是有很多不足的地方需要改进。主要有以下几个方面的问题：

1、政治理论水平不高。在宣传局及段宣传形势时常常不到位，安全压力传达不到职工，有些职工在工作时仍然非常懒散，责任心不强，记录填写错漏经常发生，班组工作职责执行也不认真，马马虎虎敷衍了事。

2、好人主义严重。当所内发生违章违纪或工作不认真的情况，都是以批评教育为主，很少考核，因为想着大家工作还是比较辛苦本站识，确保本部门的安全稳定，保证我段改革与发展的长治久安。

3、落实安全责任，做好本部门安全工作。今后的工作，要时刻牢记“安全第一”的责任意识，加强自己在本部门工作中的兵头将尾工作，克服好人主义，要认识到对他们不严格就

是对安全不负责任的表现。

4、加强业务学习，提高安全水平。今后工作中要加强业务知识和各类规章制度的学习，掌握现场安全作业方法，进一步提高自己的安全防范水平。

总之，我要通过这次安全大检查，大反思活动，进一步明确当前安全生产面临的严峻形势，不断查找自身存在的问题，在今后的的工作中认真加以改正，以实际行动为路局的安全生产做出新的贡献。

安全生产知识心得体会篇三

安全常识测试b卷（冶金）

单位：

姓名：

岗位：

一、填空题（每题6分，共30分）

- 1、危险区域动火必须办理（ ），采取防范措施；动火前，必须清理动火部位易燃物，用防火毯、石棉垫或铁板覆盖动火火星飞溅的区域。
- 2、吊运装有铁水、钢水、液渣的罐，应与邻近设备或建、构筑物保持大于0.5m的净空距离。
- 3、为防止停电时断水，冶金炉应有事故（ ）设施。
- 4、冶金炉内衬耐火材料、填料、泥浆等，应符合设计要求，

且不得低于（）标准的有关规定。

5、热风炉等易产生煤气泄漏区域应安装固定式报警器，避免安全防护装置缺失引起煤气中毒。

二、单选题（每题3分，共30分）

1、新建、改建和扩建企业，必须设有集中监视和显示的什么信号中心。

a.视频

b.火警

c.控制

2、劳动防护用品分为那些。

a.特种劳动防护用品

b.特种劳动防护用品和一般劳动防护用品

c.一般劳动防护用品

3、所有与铁水、液渣接触的罐、槽、工具及其作业区域，不应有冰雪、积水，不应堆放潮湿物品和其他什么物品。

a.易燃、易爆物品

b.易燃

c.危化品

4、吊运重罐铁水、钢水、液渣，应使用带有什么形式的龙门

钩的冶金铸造起重机。

a.固定

b.活动

c.挂钩

5、高压柜前必须铺设什么。

a.木板

b.模板

c.绝缘胶板

6、露天设置的可燃气体、可燃液体钢制储罐必须设什么措施。

a.防火堤

b.围堰

c.防雷接地

7、进入有限空间必须坚持“什么、后检测、再作业”的原则，经氧含量和有毒有害气体含量检测至合格水平，作业人员方能进入。

a.先探测

b.先通风

c.先测量

8、密闭的深坑、池、沟，应考虑设置什么设施，以利维护人员进入。

a.照明

b.换气

c.逃生

9、使用行灯电压不应大于36伏，进入潮湿密闭容器内作业不应大于多少伏。

a.220

b.12

c.36

10、职业病防治工作坚持什么方针。

a.预防为主、防消结合

b.预防为主、防治结合

c.预防为主、综合治理

三、简答题（共40分）

请写出您所在的岗位名称，并简述该岗位的操作注意事项。

安全生产知识心得体会篇四

安全常识测试a卷（涉氨）

单位：

姓名：

岗位：

一、判断题

- 1、氨为液化状态的氨气，又称为无水氨，是一种无色液体，具有腐蚀性，且容易挥发。它是气态氨加压到0.7~0.8mpa时形成的，同时放出大量的热，相反液态氨蒸发时要吸收大量的热，由于其良好的热力学性能，液氨作为制冷剂被广泛用于制冷系统。（）
- 2、单层、多层乙类厂房与民用建筑之间的防火间距应不小于25米，与重要公共建筑之间的防火间距不宜小于50米。（）
- 3、氨制冷机房贮氨器等重要部位应安装氨气浓度检测报警仪器，并与事故排风机自动开启联动。（）
- 4、氨气浓度传感器应安装在氨制冷机组及贮氨器上方的机房顶板上。（）
- 5、在氨压缩机房和设备间（靠近贮氨器处）门外应设置室外消火栓，与库区室外消防给水系统相连。（）
- 6、氨气在对皮肤和眼睛进行全面的清洗后基本不会带来长期的损伤。（）
- 7、皮肤接触：立即脱去污染的衣着，应用2%硼酸液或大量清水彻底冲洗；就医。（）
- 8、泄漏的液氨温度极低，大面积泄漏时要使用绝热服。（）

9、安全阀每开启一次，须重新校正，达不到要求时，须及时更换。（）

10、活塞式压缩机排出口处应设止逆阀，螺杆式制冷压缩机吸气管处应增设止逆阀，制冷剂泵的排液管上应装设止逆阀。（）

11、安全阀应设置泄压管。氨制冷系统的安全总泄压管出口应高于周围50m内最高建筑物（冷库除外）的屋脊5m并应采取防止雷击、防止雨水、杂物落入泄压管内的措施。（）

12、氨制冷机房应设事故排风机，在控制室排风机控制柜上和制冷机房门外墙上应安装人工启停控制按钮。（）

13、在库区显著位置应设置风向标。涉氨制冷企业内必须安设风向标，其位置应设在本厂职工和附近范围500m内居民容易看到的高处。（）

14、液氨储罐或储罐组，其四周应设置不燃烧封闭体防火堤。当采取了防止液体流散的设施时，可以不设防火堤。（）

15、具有化学灼伤危险的作业区，应设计必要的洗眼器、淋洗器等安全防护措施，并设救护箱。工作人员配备必要的个人防护用品。（）

二、单选题

）吨。

a 5

b 10

c 25

2、开式头设置高度高于贮氨器（
）米为宜。

a□0.5

b□1□

c□2

3、使用有毒物品（

）场所应当设置黄色区域警示线、警示标识和中文警示说明。警示说明应当载明产生职业中毒危害的种类、后果、预防以及应急救治措施等内容。

a□作业

b□控制

c□监控

）标识。

a□作业

b□安全

c□监控

5、构成重大危险源的涉氨制冷企业应在使用区域（

）位置悬挂“重大危险源安全警示牌”。

a□作业

b□安全

c□明显

6□□

) 现场应配备有效的合格期内酸性饮料（柠檬酸、硼酸和酸性浓缩柠檬汁、酸梅汁）、食用醋等。

a□作业

b□安全

c□库房

7、作业现场应配备（

) 和淋浴喷淋装备。

a□循环水

b□洗眼器

c□消防栓

8、制定应急预案演练计划，每年至少组织（

) 次综合应急预案演练或者专项应急预案演练。

a□一

b□二

c□三

9、新《安全生产法》实施时间是（

□□

a□20xx年12月1日

b□20xx年12月1日

c□20xx年12月1日

10、职业病防治工作坚持（

）方针。

a.预防为主、防消结合

b.预防为主、防治结合

c.预防为主、综合治理

三、多选题

1、安全生产教育的重要性包括：（

□□

a□是安全生产顺利进行的重要保障

b□能够普及和提高员工的安全技术知识，增强安全操作技能

c□提高经营单位管理者及员工做好安全生产管理的责任感和自觉性

d□是减少事故发生的绝对前提

e□可以减少从业人员人为失误

2、安全生产检查的工作程序包括（

□□

a□安全检查准备

b□检查结果存档

c□分析、判断并及时作出决定

d□实施安全检查

e□整改落实

3、劳动防护用品选用的原则是（

□□

a□根据国家标准选用、

b□防护用品的防护性能适用于生产岗位有害因素的存在形式、性质、浓度等

c□穿戴要舒适方便，不影响工作

d□根据行业标准选用

e□根据地方标准选用

□□

a□会检查劳动防护用品的可靠性

b□会正确使用劳动防护用品

c□会修理劳动防护用品

d□会正确维护保养劳动防护用品

e□以上全部答案

5、以下属于安全生产教育培训对象的是（

□□

a□厂长

b□安全管理员

c□普通工人

d□电工人员

e□新从业人员

安全常识测试**b**卷（涉氨）

单位：

姓名：

岗位：

一、判断题

- 1、氨制冷机房应设置应急照明，应急照明应为防爆照明系统。
()
- 2、乙类储罐组应设防火堤；当采取了防止液体流散的设施时，可以不设防火堤。()
- 3、氨制冷机房贮氨器等重要部位应安装氨气浓度检测报警仪器，并与事故排风机自动开启联动。()
- 4、氨气浓度传感器应安装在氨制冷机组及贮氨器上方的机房顶板上。()
- 5、水泵和油处理设备不宜布置在机器间或设备间。制冷系统中采用的压力表应采用制冷剂专用表，压力表的安装高度距观察者站立的平面不应超过3米。

□□

- 6、氨气在对皮肤和眼睛进行全面的清洗后基本不会带来长期的损伤。()
- 7、皮肤接触：立即脱去污染的衣着，应用2%硼酸液或大量清水彻底冲洗；就医。()
- 8、泄漏的液氨温度极低，大面积泄漏时要使用绝热服。()
- 9、安全阀每开启一次，须重新校正，达不到要求时，须及时更换。()
- 10、活塞式压缩机排出口处应设止逆阀，螺杆式制冷压缩机吸气管处应增设止逆阀，制冷剂泵的排液管上应装设止逆阀。
()
- 11、贮氨器水喷淋系统应设有相应的排水措施，贮氨器处设

置地漏排水，

在贮氨器周边设置挡水槛墙，高度为

250mm□地面标高坡向地漏处。喷淋系统排水可与紧急泄氨器排水一同排至室外事故水池。（）

12、氨制冷机房应设事故排风机，在控制室排风机控制柜上和制冷机房门外墙上应安装人工启停控制按钮。（）

13、在库区显著位置应设置风向标。涉氨制冷企业内必须安设风向标，其位置应设在本厂职工和附近范围□500m□内居民容易看到的高处。（）

14、液氨储罐或储罐组，其四周应设置不燃烧封闭体防火堤。当采取了防止液体流散的设施时，可以不设防火堤。（）

15、具有化学灼伤危险的作业区，应设计必要的洗眼器、淋洗器等安全防护措施，并设救护箱。工作人员配备必要的个人防护用品。（）

二、单选题（每题3分，共30分）

）吨。

a□5

b□10

c□25

2、开式头设置高度高于贮氨器（

）米为宜。

a□0.5

b□1□

c□2

3、使用有毒物品（

）场所应当设置黄色区域警示线、警示标识和中文警示说明。警示说明应当载明产生职业中毒危害的种类、后果、预防以及应急救治措施等内容。

a□作业

b□控制

c□监控

）标识。

a□作业

b□安全

c□监控

5、充注（

）前，应对制冷系统抽真空。

a□酸

b□水

c□制冷剂

6、氨制冷系统的安全总泄压管出口应高于周围（

□m内最高建筑物（冷库除外）的屋脊5m□并应采取防止雷击、防止雨水、杂物落入泄

压管内的措施。

a□25

b□5

c□50

7、作业现场应配备（

）和淋浴喷淋装备。

a□循环水

b□洗眼器

c□消防栓

8、制定应急预案演练计划，每年至少组织（

）次综合应急预案演练或者专项应急预案演练。

a□一

b□二

c□三

9、新《安全生产法》实施时间是（

a 20xx年12月1日

b 20xx年12月1日

c 20xx年12月1日

10、职业病防治工作坚持（

）方针。

a.预防为主、防消结合

b.预防为主、防治结合

c.预防为主、综合治理

三、多选题

1、安全生产教育的重要性包括：（

a 是安全生产顺利进行的重要保障

b 能够普及和提高员工的安全技术知识，增强安全操作技能

c 提高经营单位管理者及员工做好安全生产管理的责任感和自觉性

d 是减少事故发生的绝对前提

e□可以减少从业人员人为失误

2、安全生产检查的工作程序包括（

□□

a□安全检查准备

b□检查结果存档

c□分析、判断并及时作出决定

d□实施安全检查

e□整改落实

3、劳动防护用品选用的原则是（

□□

a□根据国家标准选用、

b□防护用品的防护性能适用于生产岗位有害因素的存在形式、性质、浓度等

c□穿戴要舒适方便，不影响工作

d□根据行业标准选用

e□根据地方标准选用

□□

a□会检查劳动防护用品的可靠性

b□会正确使用劳动防护用品

c□会修理劳动防护用品

d□会正确维护保养劳动防护用品

e□以上全部答案

5、以下属于安全生产教育培训对象的是（

□□

a□厂长

b□安全管理员

c□普通工人

d□电工人员

e□新从业人员

安全常识测试c卷（涉氨）

单位：

姓名：

岗位：

一、判断题

1、包装间、分割间、产品整理间等人员较多生产场所的空调系统严禁采用氨直接蒸发制冷系统。（）

2、压力表半年检验一次，安全阀一年检验一次、报警仪一年检验一次。（）

3、氨制冷机房贮氨器等重要部位应安装氨气浓度检测报警仪器，并与事故排风机自动开启联动。（）

4、氨气浓度传感器应安装在氨制冷机组及贮氨器上方的机房顶板上。（）

5、在氨压缩机房和设备间（靠近贮氨器处）门外应设置室外消火栓，与库区室外消防给水系统相连。（）

6、氨气在对皮肤和眼睛进行全面的清洗后基本不会带来长期的损伤。（）

7、皮肤接触：立即脱去污染的衣着，应用2%硼酸液或大量清水彻底冲洗；就医。（）

8、泄漏的液氨温度极低，大面积泄漏时要使用绝热服。（）

9、安全阀每开启一次，须重新校正，达不到要求时，须及时更换。（）

10、活塞式压缩机排出口处应设止逆阀，螺杆式制冷压缩机吸气管处应增设止逆阀，制冷剂泵的排液管上应装设止逆阀。（）

11、低压循环贮液器、气液分离器和中间冷却器、贮液器、排液桶、集油器等均应设液位指示器，其液位指示器两端连接件应有自动关闭装置。（）

12、氨制冷机房应设事故排风机，在控制室排风机控制柜上和制冷机房门外墙上应安装人工启停控制按钮。（）

13、在库区显著位置应设置风向标。涉氨制冷企业内必须安

设风向标，其位置应设在本厂职工和附近范围□500m□内居民容易看到的高处。（）

14、液氨储罐或储罐组，其四周应设置不燃烧封闭体防火堤。当采取了防止液体流散的设施时，可以不设防火堤。（）

15、具有化学灼伤危险的作业区，应设计必要的洗眼器、淋洗器等安全防护措施，并设救护箱。工作人员配备必要的个人防护用品。（）

二、单选题

）吨。

a□5

b□10

c□25

2、开式头设置高度高于贮氨器（

）米为宜。

a□0.5

b□1□

c□2

3、在厂区内显著位置应设（

□□

a□风向标

b□急停按钮

c□监控设施

) 开启。

a□自动

b□手动

c□按钮

5、充注（

) 前，应对制冷系统抽真空。

a□酸

b□水

c□制冷剂

6、氨制冷系统的安全总泄压管出口应高于周围（

□m内最高建筑物（冷库除外）的屋脊5m□并应采取防止雷击、防止雨水、杂物落入泄

压管内的措施。

a□25

b□5

c□50

7、作业现场应配备（
）和淋浴喷淋装备。

a□循环水

b□洗眼器

c□消火栓

8、制定应急预案演练计划，每年至少组织（
）次综合应急预案演练或者专项应急预案演练。

a□一

b□二

c□三

9、新《安全生产法》实施时间是（

□□

a□20xx年12月1日

b□20xx年12月1日

c□20xx年12月1日

10、职业病防治工作坚持（

) 方针。

a.预防为主、防消结合

b.预防为主、防治结合

c.预防为主、综合治理

三、多选题

1、安全生产教育的重要性包括：（

a是安全生产顺利进行的重要保障

b能够普及和提高员工的安全技术知识，增强安全操作技能

c提高经营单位管理者及员工做好安全生产管理的责任感和自觉性

d是减少事故发生的绝对前提

e可以减少从业人员人为失误

2、安全生产检查的工作程序包括（

a安全检查准备

b检查结果存档

c分析、判断并及时作出决定

d□实施安全检查

e□整改落实

3、劳动防护用品选用的原则是（

□□

a□根据国家标准选用、

b□防护用品的防护性能适用于生产岗位有害因素的存在形式、性质、浓度等

c□穿戴要舒适方便，不影响工作

d□根据行业标准选用

e□根据地方标准选用

□□

a□会检查劳动防护用品的可靠性

b□会正确使用劳动防护用品

c□会修理劳动防护用品

d□会正确维护保养劳动防护用品

e□以上全部答案

5、以下属于安全生产教育培训对象的是（

□□

a□厂长

b□安全管理员

c□普通工人

d□电工人员

e□新从业人员

涉氨答案□a卷)

一、全部正确

三、1、答案□abce□

涉氨答案□b卷)

一、全部正确

三、1、答案□abce□

涉氨答案□c卷)

一、全部正确

三、1、答案□abce□

安全生产知识心得体会篇五

按照潍坊市委组织部的安排，我于8月9日至8月13日，在清华大学参加了为期五天的全区安全生产监督管理高级研修班。自入学以来，通过对国内外安全监管的实践与发展、安全事故隐患评估与管理、世界现代安全管理实践：创建本质安全

型企业、安全生产法律及相关政策解读、安全事故的应急处理与救援、安全事故下的新闻发布与媒体沟通等理论精髓的系统学习和认真领会，感觉受益匪浅。现结合工作实际，就如何做好我区的安全安全生产工作谈几点个人看法。

一、夯实安全管理基础

紧紧围绕省、市“安全生产基础管理落实年”活动要求，夯实基层基础管理工作，认真执行年初签订的安全生产目标责任书和安全生产管理工作承诺书，抓好事故控制指标的分解落实，确保完成全年目标任务。深入开展安全文化示范企业和安全生产诚信企业创建活动，在企业经营管理者中倡导树立安全诚信意识和安全道德观念。要加强对企业负责人和安全管理人員的安全教育，重点对员工特别是农民工的安全技能培训，提高安全意识和安全技能，有效防范“三违”现象的发生。突出重点行业和领域，把煤矿、非煤矿山、危险化学品、烟花爆竹、道路交通、建筑施工、人员密集场所等行业领域作为治理的重点，采取有针对性的工作措施，深入排查治理事故隐患和违法违规行为。

二、进一步强化安全监管

继续加大执法监察和排查整改力度，以执法监察促进监管工作的有效落实。集中打击无证或证照不全从事生产经营和建设，对关闭取缔后又擅自生产经营建设的，私采滥挖、超层越界开采的，违反建设项目安全设施“三同时”规定的，迟报瞒报生产安全事故的，重大隐患不按规定期限予以整治的，不按规定进行安全培训或无证上岗的，不按规定落实安全生产经济政策的，基层单位安全监管机构不落实、责任不落实的，要从严查处。突出防爆炸、防火灾、防坍塌、防重大交通事故、防自然灾害等重点，构筑全覆盖、无缝隙安全监管体系。把打“三非”、反“三违”作为重点内容常抓不懈，坚持标本兼治、综合治理，着力解决认识不到位、措施不落实、监管不到位等突出问题，着力抓好集中整治、宣传教育、

能力建设、源头管理和基础建设等关键措施的落实，构筑起严密的安全监管网络，使安全监管工作无时不有，无处不在，落实到基层，落实到人。

三、全面做好夏季高温和汛期安全生产工作

夏季高温季节和主汛期的到来，影响煤矿、非煤矿山、道路交通、危险化学品等行业领域安全生产的诸多因素在增加。需要统筹安排，突出重点，采取强有力的措施，确保夏季高温季节和汛期不发生较大以上事故。一是落实责任。切实加强领导，强化措施，落实主体责任、领导责任、管理责任、行业监管责任和综合监管责任。二是加强监管，做好高温季节和汛期事故防范措施的落实。重点加强对危险化学品、非煤矿山、建筑施工、道路交通和公众密集场所的安全监管工作。三是结合实际，认真开展高温季节安全生产大检查。对各类水库、塘坝、河流、易燃易爆危险场所和可能或经常发生滑坡、崩塌、泥石流等突发性地质灾害的重点地区、重点区域、重点企业、重点部位要组织专项安全检查，强化整改，对不能及时整改到位的一律停产停业整顿。四要抓好防汛。吸取其他地区暴雨事件的教训，对农村水坝、池塘、水库等及城市低洼地、涵洞、桥梁、泄洪渠等地方，要一个个地排查，进一步完善防汛基础设施建设，采取有力措施解决排水不畅等问题。加强对农村危房户和城市居民区的检查，对排水设施不完善的实行重点布防，确保汛期城市安全。五是加强安全应急值守，确保信息畅通。进一步建立健全各项应急制度和措施，严格执行领导带班24小时值班制度和事故专报制度，做到组织健全、责任明确、联络畅通、措施到位。

[]

安全生产知识心得体会篇六

第一段：企业安全生产意识的重要性（200字）

企业安全生产是企业持续健康发展的基础，也是保障员工生命安全的重要保障。在实际工作中，我深切体会到企业安全生产的重要性。在企业安全生产中，重要的是要树立安全意识，时刻牢记安全是第一要务，形成安全自觉和责任感。只有强化安全意识，加强安全生产知识的学习与应用，才能确保企业安全生产的顺利进行。

第二段：加强安全培训和知识普及（200字）

在企业安全生产中，培训和知识普及起着至关重要的作用。首先，企业需要根据员工的实际工作情况，制定相应的安全培训计划，并定期组织安全培训。通过培训，员工可以了解到企业安全生产的相关知识和技能，提高自己的安全意识和防范能力。其次，企业还应当加强安全知识的普及宣传，例如在企业内部张贴安全标语、发放安全手册等，以便让员工随时随地接触到安全知识，形成对安全的关注和重视。

第三段：完善安全管理机制（200字）

企业安全生产要想取得良好的效果，离不开完善的安全管理机制。首先，企业需要建立健全的安全管理制度和规章制度，明确责任分工和权限，确保安全工作有人负责、有人监督、有人检查。其次，企业要加强对安全设施的维护和维修，确保设施的正常运行。同时，还要加强对危险源的隐患排查，及时采取措施消除隐患，防止事故的发生。最后，企业要建立健全的安全考核与奖惩机制，通过考核和奖惩的手段激励员工养成良好的安全生产习惯，提高安全意识和责任感。

第四段：加强安全文化建设（200字）

在企业安全生产中，安全文化的建设是非常重要的的一环。企业要注重安全文化的培育和宣传，通过开展安全文化活动，提高员工的安全意识和自我保护能力。例如，通过组织应急演练、开展安全知识竞赛等活动，可以提醒员工关注安全问

题，并增强他们的应急处理能力。同时，企业要注重安全文化的传播，通过举办安全讲座、撰写安全知识文章等方式，将安全文化落到实处，使员工在思想上形成一种不断追求安全的习惯。

第五段：个人成长与企业安全生产的关系（200字）

作为一个员工，个人的成长与企业安全生产之间存在着紧密的联系。只有不断学习和积累安全生产方面的知识，提高自己的专业能力，才能更好地适应企业发展的需要，为企业的安全生产做出更大的贡献。同时，个人的安全意识和自我保护能力的提高，也能减少企业的生产事故，保障企业的持续发展。因此，要充分认识到个人成长与企业安全生产之间的关系，不断提高自己的安全生产素质，为企业安全生产贡献力量。

总结：

企业安全生产是企业持续健康发展的基础，对员工的生命安全有着重要的保障作用。为了确保企业安全生产的顺利进行，我们应该树立安全意识，加强安全培训和知识普及，完善安全管理机制，加强安全文化建设，并不断提高个人的安全生产素质。只有通过我们共同的努力，才能实现企业安全生产的目标，为企业和员工创造更加安全和健康的工作环境。

安全生产知识心得体会篇七

下面是小编为大家整理的，供大家参考。

某些事情让我们心里有了一些心得后，就十分有必要要写一篇心得体会，这么做能够提升我们的书面表达能力。那么问题来了，应该如何写心得体会呢？下面是小编为大家带来的安全生产知识心得体会大全，希望大家能够喜欢！

安全生产知识心得体会大全1

在工作中“安全第一，杜绝违章”、“遵守作业时的安全操作规程”、“高高兴兴上班来，平平安安回家去”等一系列耳熟能详的口号冲击着双耳，刺激着眼睛。每周一、周二的安全教育会，每天五分钟的安全班会，尽管安全教育工作每天都在做，可是这样那样的事故却时有发生，令人扼腕叹息。这些故事其实离我们并不远。如交通事故、物体打击事故等等，造成人员伤害。血的教训，震撼着我们。不及时汲取教训，我们将重蹈覆辙。

从某种意义上来说，尊重自己的生命，就是认真履行义务的一种表现。在社会上，作为子女，我们有赡养老人的义务；作为母亲，我们有保护儿女的责任。因此，保护我们自身的安全，也是一种责任。

安全无小事，一次疏忽足以酿成终生遗憾。作业区流行一种说法，那就是：1后面跟踪许多0，1代表生命，后面的0代表财富，如果“1”（生命）没了，那后面的0（财富）就没有任何意义了。一针见血，道出安全的重要性。那么，在危险性很高的行业我们如何做牢安全工作呢？我认为应该做到：提升安全防护意识，事故发生往往是因为自我保护意识差，麻痹大意。所以安全工作首先应从本质“认识”抓起，增强自我保护意识，提高自我保护能力；工作时劳保穿戴要严格规范，不能应付了事；认真做好现场危险源和环境因素辨识；遵守安全操作规程，严格执行标准化作业。安全工作是一个严密的系统工程，越细致越好，但只要用心，我们就一定能保护好自我。

安全生产管理，当从个人点滴做起。

安全生产知识心得体会大全2

电力事业是个充满危险的工作，但只要掌握电力运行规律、

时刻保持安全生产的警惕性，防微杜渐，认真对待每一次工作任务，是完全可以驯服“电老虎”的。我们手里的《安规》和种种安全生产的保障措施，就是给这只凶恶的“电老虎”设计的层层牢笼和枷锁。正是因为参与工作的人员对于已经“驯服”的“电老虎”存在麻痹大意的思想，以为多年不发威的“电老虎”就真的成为“病猫”了。根本没有把电力系统运行维护工作的危险性看在眼里，这无异于擅自打开关押“电老虎”的牢笼和枷锁，这只凶恶的“电老虎”当然不肯放过任何发威的机会。

通过学习，我主要有以下几点心得：

1、安全生产，不是口号？安全生产，这是我们电力工作者每时每刻都能听到或者看到的警句。但是这不仅仅是个口号，更是我们工作的第一准则，是我们人身安全保障的唯一措施，不能因为以前的安全就忽略了以后的危险。忘记了这个准则，就是把自己加上作料送到“电老虎”的笼子里。

2、服从指挥、听从调度？如果没有各项安全保障措施，电力工作的危险程度要远远大于战争。因为战争并不是每个人都会牺牲，而电力生产如果没有安全生产措施的保障，任何人都躲不过“电老虎”的魔爪。打仗如果没有运筹帷幄、如果没有灵活指挥、没有各兵种、各单位协调配合，就要输掉战争。电力工作也一样，如果没有安全生产措施为武器、如果没有严格的指挥，松松散散、各自为战、不服从指挥，就很有可能造成自伤、误伤事故，甚至发生群死群伤的恶性事故，同时造成不可估量的经济损失。绝不亚于输掉一场战争造成的后果。因此电力工作就要象军队那样，纪律严明，指挥到位。

3、有法不依、执法不严？随着安全生产法的颁布，安全生产上升到法律的高度。是啊，你个人不遵守安全生产准则，后果可能是对别人造成伤害，这就是“谋杀”罪！也可能是造成国家经济损失，这就是“危害国家安全”罪！即使没有造成严

重的后果，你也是“玩忽职守”罪。我们工作中的安全措施，如“两票三制”，工作人员如果不能严格遵守，而是走走过场形式主义，就是“有法不依、执法不严”。就是威胁人身安全、国家财产，就是犯罪。我以后要严格要求自己，认真遵守各项安全保障制度，履行安全生产职责，认真遵守“两票三制”等安全保障措施，决不麻痹大意，为了家庭的幸福、为了事业的繁荣，而珍惜自己和他人宝贵的生命。

安全生产知识心得体会大全3

在单位安全生产活动中，人们通常把管理者对职工提出安全规范要求称之为“要我安全”，而把职工的自觉安全行为称之为“我要安全”。两种提法，不仅表述了语言概念不同，且安全实现方式和管理效果也不一样。“要我安全”，是从客体出发，由外因发出安全生产约束控制信息，作用于安全生产行为的主题，最终达到生产安全；“我要安全”则是从主体出发，由内因产生安全生产的动机，主观能动地实现安全生产。从管理角度来说，“要我安全”和“我要安全”是辩证统一的关系，“要我安全”是外因，是动力；“我要安全”是内因，是根据。两者相互关联，相辅相成，从不同方面对实现安全生产起到推动或决定作用。

如何实现从“要我安全”向“我要安全”的转变呢？工作在公路行业的职工，立足于生产第一线，对于安全是永恒的主题，安全是生产的保障，有了安全才有效益，有着深刻的认识和体会。

首先、着眼人的安全心理进行安全教育

安全心理是人在生产劳动这一特定环境中的心理活动的反映，是劳动过程中伴随着生产工具、机械设备、工作环境、人际关系而产生的安全需要与安全意识。主要包括：劳动生产中的安全心理、职业安全心理、安全管理过程中的安全群体心理、安全组织心理等。通过对安全生产工作中心理现象的总

结，可以提高安全教育的质量，产生安全教育的心理效应，达到抓住人心、震撼人心、深入人心的效果。因此，安全教育应抓住以下三个重点：一是利用安全心理的优先效应，抓好对新职的安全教育，以先入为主的第一印象给新职工打下安全生产烙印。二是利用安全心理的近因效应，以本单位的典型安全案例对职工进行安全教育，用活生生的事实影响职工、激励职工。三是利用安全心理的暗示效应，运用含蓄的、间接的办法，对职工的心理和行为产生潜移默化的影响，进行常规教育。不管采用哪种教育方法，只要密切联系实际，坚持从人的安全心理出发，牢牢抓住人的安全心理倾向，抓住不同时期人的安全心理状态，抓住不同类型人的安全心理活动，进行因时而异、因人而异的安全教育，就会使教育和心理形成共鸣，强化人的自我安全保护意识，使职工产生“我要安全”的强烈倾向。

其次、把握人的安全行为贯彻安全制度

安全行为是人们在劳动生产过程中保护自身和保护设备、机器等物质的一切动作。在我们公路行业逐步实现科学化管理、按操作规程进行生产的条件下，安全行为不仅是个体自我保护行为，而且是生产要素相互关联、相互影响、相互制约的总体行为。要建立起总体的安全防范系统，离不开个人的自我安全保护，这就需要有一套能够把个人安全与总体安全密切联系起来的制度规范人的安全行为。这套制度要站在安全行为者的角度来编制和操作，由安全行为者从内因产生“我要安全”的行为。只要我们真正把规章制度、操作规程当成生命之友，安全之伞，就能够站在安全生产的主题地位上，实现安全生产。

第三、针对人的事项障碍展开安全活动

安全生产活动中的思想障碍是影响职工“要我安全”的重要问题，是各种不安全因素中的主要因素。在抓安全生产的过程中发现，一般情况下，职工都会为满足自己的安全需要而

采取自我保护措施，遵守安全生产规程，但有的时候，有些人则可能因为存在某些思想障碍，不仅忘记了“我要安全”，而且做不到“要我安全”。这类思想障碍归纳起来，大体上有以下几种：对安全生产规程并没有真正理解，看不到违章操作的严重危害性；对安全生产规程感到麻烦，图省事、求简便而不去遵守；因抢时间、赶进度，而忽视、忘记安全生产规程；对自己的熟练技术过分自信，心存侥幸，麻痹大意；逞强好胜，表现为胆大妄为的冲动，明知故犯；因为身体疲倦，精神松懈，注意力分散而顾不上安全生产规程等。通过安全教育，使职工逐步消除抵触、违反、消极、侥幸、松懈、逞能等思想障碍，增强“我要安全”的自觉性。

总之、从“要我安全”向“我要安全”的转变，需要安全生产行为的主体——广大职工从思想认识到心理、行为都来一个大的转变，实现这两个转变，离不开大量的宣传、教育、检查、督促、奖惩等工作。依靠“要我安全”的外因动力，促进“我要安全”的内在变化，使安全生产成为广大职工的自觉行动，这样，我们的安全生产就一定会达到一个新水平。

安全生产知识心得体会大全4

安全也是一把双刃剑，遵守它的规则它就会保护你，违反他的规则他就会让你付出血的代价。违章导致如此严重的后果，不能说大家没有认识。那么为什么又常有违章的事发生呢？我想有一个关键的问题长困扰着我们。那就是：我们总是相信自己所谓的经验，原谅自己的疏忽，甚至放纵自己不遵规守纪的行为，最终，一足失成千古恨！

每个人都明白安全意味着什么，安全也是最容易被人忽视的。当我们注视这设备正常运行时，当我们看着场地上一辆辆装卸车缓慢驶过的时候，安全二字往往会被一时的松懈刹那间离开了我们的头脑，而就是这一刹那，安全事故可能就会在这一瞬间发生。其实安全事故往往都是些完全可以避免的事件，安全事故也往往是发生在那些我们认为本不该发生

的地方，事实证明侥幸和疏忽大意是造成安全事故发生的重要因素，所以工作的同时我们一定要把安全二字牢记在心，完成工作任务之前一定要确认安全与否，主观上引起重视，三思而后行，对任何存在危险的不安全因素都要小心对待，不要麻痹大意，自以为是，做到胆大心细，圆满安全的完成工作任务。

安全生产是我们工作的基石，更是我们生活的保障。许多时候，不少警句往往我们耳熟能详“安全生产预防为主，安全第一以人为本”，但我们需要的并不完全是这些，最重要的莫过于把慎密的思想落实到严谨的行为中，谨于思慎于行。

从基层管理工作的经验来看，抓好基层安全生产工作应重点做好以下几点：

一、正确认识当前安全生产形势

基层的安全工作一直是严峻的，综合管理能力还不能满足生产经营的需要，还达不到安全发展、清洁发展的要求。因此，需要我们基层领导正确认识目前的安全生产形势，率领全员扎扎实实地开展安全环保工作，将各项安全环保工作举措落到实处，务求实效，不断夯实基层ehs管理，全面提高基层现场的事故整体预防能力，为公司实现持续健康发展奠定坚实的基础。

二、提高思想认识

要搞好安全生产工作，思想认识是关键，特别是基层各级领导的安全生产意识，必须认真贯彻执行国家和地方政府有关安全生产方针、政策、法律法规，以及上级有关安全生产管理制度，把安全生产工作列入施工管理的重要议事日程，及时研究解决或审批有关安全生产中的重大问题，并按规定提取安全经费，保障安全设施的及时到位，切实解决安全技术问题。在日常工作当中，始终坚持把安全生产摆在第一位，

不断健全安全生产保证体系和安全生产监督体系，逐步完善ehs行为准则□ehs检查及考核标准□ehs奖惩管理办法，做到组织落实、措施落实、检查落实、考核落实，促使hse管理基础工作进一步夯实。

三、全面落实安全生产责任制

安全工作是一项系统工程，是全员、全过程、全方位的工作，基层管理作为安全生产第一责任人，要切实履行第一责任人的责任，要亲自组织完善各级领导、各职能部门的ehs职责，并将责任目标和工作压力层层传递下去，直至每一名岗位员工，要做到横向到边，纵向到底，构建“一把手挂帅，主管领导负责，专业路分管，职能部门监控，党政工团齐抓，全员参与”的责任体系和工作局面。同时，建立完善ehs奖惩约束机制，把ehs责任目标落实情况与有效的考核、奖惩结合起来，严考核，硬兑现，促使责任由全员共担。

四、加大执行力度

抓安全生产工作，必须注重执行能力建设，严格按照公司规章制度和岗位操作规程办事，养成尊重科学规律，反对违章蛮干的好习惯，养成令行禁止、雷厉风行，执行制度一丝不苟、完成工作精益求精的好作风。同时，还要培养各级管理人员事事从严、事事过细的工作作风，敢于叫真章，善于抓细节，及时发现和堵塞安全环保的漏洞，识别和防范施工现场存在的各类风险，落实各项消减控制措施，强化危机意识和风险意识，增强员工识险避险和事故应急处置能力，树立安全环保工作“没有问题就是最大的问题”和“没有最好只有更好”的理念，时刻保持对各类风险和隐患保持高度警觉，筑起坚固的防范之墙，遏制一切事故的发生。

总之，安全生产工作只有起点，没有终点。因此，安全生产工作必须全员参与，做到“人人、事事、时时、处处”抓安全生产工作，努力增强全员的安全环保意识，提高全员的安

全环保素质，实现“要我安全”到“我要安全，我会安全”的思想转变，从而有力促进公司安全环保形势持续稳定发展。

安全生产知识心得体会大全5

前段时间车间组织的安全生产学习让我了解到不少实用的知识，作为车间的员工自然明白在工作中严格遵从操作流程是多么重要，而且往年也发生过一些安全事故自然要对这次学习的知识谨记在心，对我来说这次参加学习的历程对于自身的工作来说是十分重要的，我会牢记所学的内容并将其运用到今后的车间工作中去。

在操作生产设备的时候需要符合相应的流程才行，事实上生产设备的使用也存在着一定的安全风险，若是存在着操作不当的状况则很有可能面临受伤的分风险，对待工作中的状况要予以重视以免因为心怀侥幸而受伤，毕竟生产过程中受伤会严重影响到自己今后的职业发展，所以我在参加学习的时候能够认真记录安全生产过程中的注意事项，尤其是如何有效规避风险的注意事项是我在工作中需要认真对待的，事实上参加学习以后再来反思以往在工作中的错误做法也让人不禁感到后怕，若是长期处于操作不规范的状况之中则很有可能面临受伤的结果。

虽然生产过程中需要保持较高的效率却也不能操之过急，有多少安全事故便是因为员工存在焦虑的状况所造成的，为了生产更多的产品以至于在流水线上不小心受伤，这种为了短期利益而不顾自身安全的做法是很愚蠢的，事实上车间也有不少员工在没休息好的状况下依旧在流水线上工作，殊不知当自身处于疲劳状态的时候也会在不知不觉间忽视身边的风险，所以想要做到安全生产应该要确保工作期间保持良好的状态才行，至少在参加这次学习以后应该会有不少员工开始重视这类问题。

需要注重消防安全方面的问题并对周边环境进行仔细检查，

展开安全生产学习的目的便是要引起车间员工的重视，而且营造安全的工作环境也是有利于车间发展的，所以在平时的工作中应该要重视安全问题以免遭受不必要的风险，其中火灾事故的发生对车间发展造成的影响是很大的，因此要严禁在车间内抽烟并在下班以后关闭各处的电源才行，针对这类问题也需要组织一次消防安全知识的培训才能够起到更好的效果。

通过安全生产学习让我明白工作环境存在着不少安全隐患，因此自己在以后的工作中要保持警惕心理以免不小心受伤，而且对于车间的发展也要提出合理的建议才行，总之我会履行好作为车间员工的职责并在今后的工作中做到安全生产。

;

安全生产知识心得体会篇八

安全对于每个人来说既是非常重要的却又容易令人忽视，安全顾名思义，无危则安，无缺则全。安全就是要以人为本，就是要爱护和保护好自己的生命及财产的安全。从其他角度上来讲，安全不仅是牵扯到自己也牵扯到别人。而且还会危及到其他人，自己出了事会抱憾终身。由于自己的失误而导致其他人的生命受到伤害或者死亡，说严重点这就是犯罪，要追究法律责任的。从道德上来讲的话，你自己的心理也会感到不安，感到愧疚的。

通过学习，现体会如下：

一是，所有的安全事故是可以防止的。安全事故是可以防止和避免的，每次事故的发生都有它的原因，我们从事故的根源入手，釜底抽薪，切断事故发生条件，这样我们就可以防止事故的发生。这样就需要企业建立安全事故数据库，对各类安全事故进行分析总结，举一反三，将他人的事故作为我们的事故，从中吸取教训，避免事故发生。

二是，各级管理层对各自的安全直接负责。安全要引起足够的重视，就必须建立一把手的负责制度，奖罚分明，他必须对自己管辖范围内的安全生产负责，这样就会给他们足够的压力和动力。

三是，所有安全操作隐患是可以控制的。每种设备都有其操作规程，违反了其操作规程就可能对设备造成损坏甚至发生安全事故，也就是发生了违章行为。因此，在操作中必须按照操作规程进行。操作规程不能是一纸空文，必须有监督机制使其贯彻实施。

四是，员工必须接受严格的安全培训。安全培训是使员工了解和掌握安全知识的重要途径，首先你要让你的员工知道怎么做是安全的，怎么做是不安全的，这样他们才会知道应该做什么，不应该做什么，我怎么做企业才会对我认可，怎么做会危害企业的安全生产。

五是，发现安全隐患必须及时更正。经过安全检查后发现了问题后必须及时整改，降低其演变为安全事故的可能性，如果发现了安全隐患不去整改，那么，我们根本就没有必要浪费人力物力去检查。所以安全隐患的整改必须及时彻底。

我觉得人们最重要还是要有一个很好的安全意识还要提高安全技能，其实在现场的安全设施那些对于人们来说它们都是死的，而使用它们的人是活的。所以提高安全的主观能动性和安全技能自己才能真正的得到安全保障。

安全生产知识培训的心得体会5