环保培训教育记录

培训时间	2024. 2. 19	培训地点	环保值班室	培训讲师	韩世强
培训内容	2024 年春	节开工环境安全教育培训		培训方式	集中讲课
培训学时	2			:时	

参加培训人员(共9人,见签到表)

培训主要内容:

- 1、2024年公司的安全工作实行一票否决制,安全出现问题其他的工作全部否决。
- 2、节后开工大家收拾好心情调整好心态,尽快回归工作状态。你带着责任来到工作岗位,千万不要忘了你的家人。
- 3、异常工况与突发事件的管理,新安全法将安全事故责任落实到一线,我们根据上级要求将工作做细致,对部门的废气、废水处理设施进行一遍隐患排查,查出来的问题尽快修复整改到位,做好设备的预防性管理。
- 4、明确各人所在岗位的责任,确实担负起自己的工作职责,碰到问题学会正确解决问题、汇报问题。今年将进行人员互换学习,对不同岗位的工作进行熟悉掌握,增加工作的全面性。
- 5、做好夏季防汛工作,由于公司地势洼防汛工作不容忽视,我们要做好自己的本职工作,做 好雨水的检测和外排,做到达标外排。
- 6、今年公司进行二级标准化的验收工作,我们做好本部门的二级安全标准化,配合好公司验收成功。
- 7、今年会进行三效蒸发的调试工作,各人要充分发挥自己的知识、特长,配合、学会三效蒸发的全部操作,将三效蒸发调试、操作起来。
- 8、今年阻燃剂车间会进行试生产、验收,我们要做好环保的相关配套工作,争取在生产验收的同时环保进行验收。
- 9、做好各项安全应急和环保应急培训、演练,出现事故后大家要积极参与,公司通知后大家要积极响应,最快的速度赶到现场,做好各项应急措施。
- 10、做好五氯装车、倒包尾气的收集处理工作,针对现在环保工作要求越来越严格,对于现在处理效果不理想的现状,进一步对收集、处理的废气设施进行改造,争取有较大程度改善。

11、在工作过程中要严格杜绝侥幸心里,这是大家现在最常见的心态。人的不安全行为是现在安全最突出的问题。不愿意学习也是现在大家最普遍的心理,今年最重要的是进行学习。

12、要打破旧思想,重新开始新工作,要跟上现在安全生产的要求,特种作业要按要求进行,不能盲目作业,杜绝在特种作业过程中出现的事故,今年部门会增加监护人员,通过学习考试取得监护人员资格。

13、今年正式实施部门考核奖罚制度,对于日常改造中出现的问题我会进行记录,作为半年、全年考核的依据,年底进行奖罚。

14、由于现在岗位的人员所会的知识都有局限性,下一步大家互换学习,所有人在操作中必须按照操作规程严格进行操作,任何人不得图省事操作,出了问题由当事人承担全部责任,所有拿不定主意的操作要请示或询问身边的同事,确定后在操作。根据中华人民共和国应急管理部令(第 14 号)《生产安全事故罚款处罚规定》,自 2024 年 3 月 1 日起施行,规定中明确了主要负责人、其他负责人、安全生产管理人员以及直接负责的主管人员、其他直接责任人员等有关责任人员依照《中华人民共和国安全生产法》和《生产安全事故报告和调查处理条例》实施罚款的行政处罚,每个人在安全生产中都有相应的责任,大家在工作中特别是化工企业的工作中要时刻警惕可能出现的事故。

考试方式: 现场提问

考试合格率: 100%

培训有效性评价:

通过这次培训让部门人员进一步加强安全意识,对于岗位日常工作中的注意事项更加明确、更清晰的知道安全工作不容忽视,对于控制部门的安全目标有很大的促进作用。

评估人: 引知 月19日 日期: 2020年 2月19日

环保安全教育培训签到表

培训时间	2024年2月19日	地点	环保位程堂。
培训内容		Z 环境层至 考之	新塔州
序号	签名	序号	签名
1	1元生美五	16	
2	3knot	17	-
3	是海网	18	
4	为为净	19	
5	15世基在 3条20岁 多海风 杨林峰	20	
6	13 2 m	21	
7	Don	22	
8	美观之	23	
9	奚薥	24	
10	*	25	
11		26	
12		27	
13		28	
14		29	
15		30	

应到: 9人 实到: 9人









机构

首页

中华人民共和国应急管理部

服务

对党忠诚 纪律严明 赴汤蹈火 竭诚为民

Ministry of Emergency Management of the People's Republic of Chin

公开

社会救援服务

首页 > 政府信息公开

新闻

标题:中华人民共和国应急管理部令 (第14号) 生产安全事故罚款处罚规定

所属机构: 政策法规司 主题分类: 政策法规 公文种类: 部令

中华人民共和国应急管理部令

互动

党建

第14号

《生产安全事故罚款处罚规定》已经2023年12月25日应急管理部第32次部务会议审议通过,现予公布,自2024年3月1日起施行。



《安全知识部分内容》

什么是安全技术?

安全技术:为了预防或消除事故根源,对生产过程中可能存在着有害于工人人身安全健康或有损于机器设备的燃烧、爆炸、触电、绞辗、高空坠落、尘毒污染等危险因素,从设计、工艺、生产组织、操作等方面所采取的各种技术措施。

什么是安全生产责任制?

安全生产责任制:根据安全生产法律法规和企业生产实际,将各级领导、职能部门、工程技术人员、岗位操作人员在安全生产方面应该做的事及应负的责任加以明确规定的一种制度。

员工安全生产的主要职责:

- ①遵守有关设备维修保养制度的规定;
- ②自觉遵守安全生产规章制度和劳动纪律;
- ③爱护和正确使用机器设备、工具,正确佩戴防护用品;
- ④关心安全生产情况,向有关领导或部门提出合理化建议;
- ⑤发现事故隐患和不安全因素要及时向组织或有关部门汇报;
- ⑥发生工伤事故,要及时抢救伤员、保护现场,报告领导,并协助调查工作;
- ⑦努力学习和掌握安全知识和技能、熟练掌握本工种操作程序和安全操作规程;
- ⑧积极参加各种安全活动,牢固树立"安全第一"思想和自我保护意识;
- ⑨ 有权拒绝违章指挥和强令冒险作业,对个人安全生产负责。

员工的安全生产四项义务

- ①遵章守纪,服从管理;
- ②正确佩戴和使用劳动防护用品;
- ③参加培训,掌握安全生产技能;

④发现事故及时报告事故隐患。

特殊作业工种内容:

- **1、电工作业**:含发电、送电、配电工、变电运行工、变电检修工、维护电工、外线电工、直流电工等;
- 2、金属焊接作业: 含电焊工、气焊工切割作业。含焊接工, 切割工;
- 3、起重机械作业: 含起重机司机、司索工、起重机指挥、电梯司机、安全检测与维修工等;
- 4、企业内机动车辆驾驶: 含叉车司机、装载机司机、小矿车司机、电瓶车司机等;
- **5、登高架设作业**: 含 2 米以上登高作业、脚手架装接和拆除作业、脚手架维修作业等;
- 6、锅炉作业(含水质化验):司炉工、(包括:常压和有压锅炉或称蒸汽锅炉 和热水锅炉)承压锅炉的水质化验工;
- 7、压力容器作业: 含大型空气压缩机操作工等;
- 8、制冷作业: 含制冷设备安装、操作、维修工;
- 9、爆破作业: 含地面工程爆破、井工爆破工;
- 10、矿山通风作业:含主扇风机操作工,测风测尘工等;
- 11、矿山排水作业:含矿井主排水泵工,尾矿坝作业工;

- 12、矿山安全检查作业: 专职安全检查员等;
- 13、矿山提升运输作业:含信号工,把罐(把钩)工等;
- 14、采掘 (剥) 作业;
- 15、矿山救护作业;
- **16、危险物品作业:** 含危险化学品、民用爆炸品、放射性物品的操作、运输押运工和储存保管员;
- 17、机动车驾驶员;
- 18、经国家安全生产监督管理局批准的其他作业。

安全管理篇

1安全管理十须知

- ①一个方针:安全第一,预防为主,综合治理。
- ②二条守则:岗位职责;操作规程。
- ③四不伤害:不伤害自己;不伤害他人;不被人伤害;不让他人受到伤害。
- ④四不放过:事故原因未查清不放过;事故责任者和领导责任未追究不放过;广 大职工未得到教育不放过;防范措施未落实不放过。

- ⑤ **五个须知**:知道本单位安全工作重点部位;知道本单位安全责任体系和管理网络;知道本单位安全操作规程和标准;知道本单位存在的事故隐患和防范措施;知道并掌握事故抢险预案。
- ⑥**六个不变**:坚持"安全第一"的思想不变;企业法人代表作为安全生产第一责任人的责任不变;行之有效的安全规章制度不变;从严强化安全生产力度不变;安全生产一票否决的原则不变;充分依靠职工的安全生产管理办法不变。
- ⑦七个检查: 查认识; 查机构; 查制度; 查台账; 查设备; 查隐患; 查措施。
- ⑧八个结合:建立约束机制与激励机制相结合;突出重点与兼顾全面结合;职能部门管理与齐抓共管相结合;防微杜渐与突出保障体系相结合;弘扬安全文化与常抓不懈相结合;安全检查与隐患整改相结合;落实责任制度与完善责任追究制相结合;强化安全管理与推行安全生产确认制相结合。
- ⑨九个到位: 领导责任到位; 教育培训到位; 安管人员到位; 规章执行到位; 技术技能到位; 防范措施到位; 检查力度到位; 整改处罚到位; 全员意识到位。
- ⑩十大不安全心理因素: 侥幸; 麻痹; 偷懒; 逞能; 莽撞; 心急; 烦躁; 赌气; 自满; 好奇

2安全生产十不准

- ①不戴安全帽,不准进入施工现场;
- ②高空作业不挂安全网、不系安全带,不准施工;
- ③穿高跟鞋、拖鞋、赤脚不准作业;

- ④工作时间不准喝酒,酒后不准作业;
- ⑤高空作业所用物料不准随便抛下;
- ⑥电源开关不准一闸多用;
- ⑦机械设备不准带病运行;
- ⑧ 机械设备的安全防护装置不完善不准使用;
- ⑨吊车无人指挥、看不清起落点不准吊装;
- ⑩防火禁区不准吸烟;正确佩戴个人防护用品。

3 安全生产六大纪律

- ①进入现场,必须戴好安全帽,扣好帽扣,正确使用劳动防护用品;
- ②二米以上的高空作业,无安全设施的必须戴好安全带,扣好保险钩;
- ③高处作业时,不准往下面乱抛材料和工具等物件;
- ④各种电动机械设备,必须有可靠的安全接地和防雷装置,方能开动使用;
- ⑤不懂电器和机械的人员严禁使用和玩弄机电设备;
- ⑥吊装区域非操作人员严禁入内, 把杆下方不准站人。

4 灭火设施的正确使用

(1)固定灭火系统:水灭火系统,气体灭火系统,预作用灭火系统等。

(2) 移动消防器材: 灭火器、消防栓、水桶、铁锹等。

灭火器的正确使用

摇: 提起灭火器摇一摇

拉:拉出灭火器的保险销

握:一手提着压把,一手握住喷管

压: 保持适当距离,对准火焰根部按压手柄,喷射

消火栓的正确使用方法

开: 开箱门, 取下水带、水枪

展: 展开消防水带

<mark>按:</mark>按下消防报警按钮

灭: 对准火焰根部灭火

安全用电篇

1 安全用电主要应对措施

- ①非电工严禁动电;
- ②各种电器使用前应检查是否漏电、接地是否良好;
- ③ 所有用电器具必须经过漏电保护器,而且漏电保护器必须灵敏可靠;
- ④应使用优质的电缆线,严禁使用胶质线;

- ⑤禁止用扎丝等导电材料捆绑电缆电线;
- ⑥ 所有用电开关应标明用途和责任人;
- ⑦学会触电急救知识。

2 车辆伤害主要应对措施

- ①项目部施工处靠近县城、国道,交通安全尤为重要;
- ②遵守交通规则☞车辆安全设施处于良好状态, 灯光齐全;
- ③多人行走时应成纵队而不应排成一排;
- ④ 通勤车辆不得人货混装、不得超员、不得超速行驶。

3物体打击主要应对措施

- ①严禁上下同时作业,除非有可靠的防护措施;
- ②进入工作面必须戴安全帽并系好帽带;
- ③脚手架上的杂物应及时清理,所有工器具必须袋装吊运,严禁抛扔,除非有可 靠的安全防护措施。

4 <mark>高 处 作 业 坠 落 安 全 措 施</mark>

凡在坠落高度基准 2m 以上有可能坠落的高处进行的作业,均称为高处作业,分为一级高处作业: 2-5M; 二级, 5-15M; 三级, 15-30M; 四级, 30M以上。

主要应对措施:

- ①首先应做好安全防护设施,比如设置好安全围栏、铺满跳板、挂好安全网等;
- ②在上述设施不完善的情况下应系挂安全带,安全带的正确系法应是高挂低用;
- ③身体应满足要求,患有高血压、低血糖、癫痫等不适应症的人员严禁上高架作业。

5 如 何 做 好 安 全 防 护

- ①要按规定穿戴防护用品。如穿软底鞋、戴安全帽、系安全带;安全带应高挂低用,不能穿皮 鞋或塑料硬底鞋作业;
- ②登高时禁止使用没有防滑或梯档缺损的梯子。梯顶端应放置牢固或有专人扶梯;
- ③登高时用的脚手架要符合规定。使用前要检查是否有断裂伤痕,搁置必质平衡牢靠,两梯要用绳索扎牢;
- ④注意脚手架是否坚固、结实、平衡。各层都要放底板篱笆,上下脚架要有良好的扶手,确保安全;
- ⑤高处作业下方必须设安全网。凡无外架防护的施工,必须在 4—6 米处设一层固定的安全网,每隔 12 米 (四层楼)再设一道固定的安全网,并同时设一道随墙体逐层上升的安全网;
- ⑥在天棚和轻型屋面上操作或行走前,必须在上面搭设跳板或下方满搭安全网;

- ⑦冬季在寒冷地区从事高处作业时,要防止踏冰滑倒,不准在走道、脚手架上倒水;
- ⑧在高处作业遇有雷击或乌云密布将有大雷雨时,脚手架上的作业人员必须立即 离开。

应急救援篇

1外伤害急救方法

- ①遇到意外伤害时,不要惊慌失措,要保持镇静,并维持好现场的秩序;
- ②在周围环境不危及生命条件下,一般不要轻易随便搬动伤员;
- ③暂不要给伤病员喝任何饮料和进食;
- ④如发生意外,而现场无人时,应向周围大声呼救,请求来人帮助或设法联系有关部门,不要单独留下伤病员无人照管;
- ⑤立即向有关部门报告事故现场、伤病员人数、伤病情况、伤病处理等;
- ⑥根据伤情对病员分类抢救,先重后轻、先急后缓、先近后远;
- ⑦对窒息、呼吸困难的伤病员,迅速进行人工抢救;
- ⑧对伤情稳定的人员,迅速转运就近医院;
- ⑨ 现场抢救必须统一服从领导,不得各自为政。

2触电急救方法

触电急救最重要是动作要迅速、救法要得当。快速、正确地使触电者脱离电源,快速正确地急救。争取时间,就是争取了生命。

触电急救方法

拉: 附 近 有 电 源 开 关 或 插 座 时 , 应 立 即 拉 下 开 关 或 拔 掉 电 源 插 头 ;

切: 即若一时找不到断开电源的开关时,应迅速用绝缘的钢丝钳或断线钳剪断电线,以断开电源;

<mark>挑:</mark>对于由导线绝缘损坏造成的触电,急救人员可用绝缘工具或干燥的木棍等将 电线挑开;

垫: 设法把干木板塞到触电者身下,使其与地面隔离,救护人员也应站在干燥的木板或绝缘垫上。

3中暑急救方法

中暑是由于高温、日晒引起的一种急性疾病。中暑后会出现头晕、头痛、全身无力、口渴、心悸、恶心、呕吐等症状,严重时会突然晕倒。中暑又可分为先兆中暑、轻症中暑及重症中暑。 中暑急救的方法是: 让中暑病人立即离开高温环境,转移到阴凉通风处休息,并解开衣服,呈平卧姿势,同时让患者多喝含盐饮料。对于先兆中暑者,可不进行特殊治疗,让他自然恢复正常。对于重症中暑病人,要立即送医院抢救治疗。

4砸伤急救方法

①立即挖出伤员,注意不要再度受伤,动作要轻,准、快,不要强行拉。如全部被埋应尽快将伤者的头部优先暴露出来,清理口鼻泥土砂石、血块,松解衣带,以利呼吸;

- ②使伤员平卧,头偏向一侧,防呕吐物堵塞呼吸;
- ③伤口出血时应用布条止血和净水冲洗伤口,用干净毛巾包扎好以防感染;
- ④骨折时要用夹板或代用品固定;
- ⑤呼吸停止者,口对口人工呼吸;
- ⑥心跳停止者,实行胸外心脏按压;
- ⑦搬运伤员要平稳,避免颠簸和扭曲;
- ⑧有条件时及早输血、输液。

5高空坠落急救方法

- ①去除伤员身上的用具和口袋中的硬物;
- ②在搬运和转送过程中,颈部和躯干不能前屈或扭转,而应使脊柱伸直,绝对禁止一个抬肩一个抬腿的搬法,以免发生或加重截瘫;
- ③创伤局部妥善包扎,但对疑似颅底骨折和脑脊液漏患者切忌作填塞,以免导致颅内感染;
- ④ 颌面部伤员首先应保持呼吸道畅通, 松解伤员的颈、胸部钮扣;
- ⑤复合伤要求平仰卧位,保持呼吸道畅通,解开衣领扣;
- ⑥周围血管伤,压迫伤部以上动脉干至骨骼。直接在伤口上放置厚敷料,绷带加压包扎以不出血和不影响肢体血循环为宜;

⑦快速平稳地送医院救治。

6火场急救方法

- ①新到一个地方应先熟悉环境,知道安全通道和消防设施所在;
- ②着火后不要惊慌,报警与救火、自救应同时进行,如果是初始火灾,分清着火点源后用身边的灭火器具或湿被单覆盖即可灭火;
- ③如果火势太大或着火点不在自己屋内,如果门很热,说明室外已是火海,切不可贸然开门,更不要着急跳楼,如果情况紧急,可把被单、衣服等撕成条绑紧后从窗外溜下,或将水淋湿墙壁和门阻止火势蔓延,洗手间是求生的最佳地方;
- ④不能因清理行李和贵重物品而延误时间;
- ⑤不能在浓烟弥漫时直立行走;
- ⑥大火伴着浓烟腾起后,应在地上爬行,避免呛烟和中毒;
- ⑦地面有火应穿上鞋;
- ⑧如果身上着火了,千万不要奔跑,要赶快把衣服脱下,或躺在地上打滚把火苗 灭熄。

环保部

2024年2月18日