

General Safety Requirements 通用平安要求





内容

1. 查询国家平安法规及平安标准/集团平安制度
2. 员工权利，责任，平安资源，事故报告
3. 行走工作面（坠落）
4. 通道，进出口
5. 应急响应
6. 用电
7. 消防，动火许可
8. 机械伤害
9. 有限空间
10. 危险物料(PPE)及风险分析告知



一.国家平安法规及国标/集团平安制度

---编写顺序及查询方法

1.国家平安法规

食品生产企业平安生产监督管理暂行规定.安
监总局66号令〔2024年1月3日实施〕

2.国家平安标准

建筑灭火器配置设计标准GB 50140-2024

3.集团制度文件

管道色

消防设施检查



二.员工的权利,责任,平安资源,事故报告

管理机构对平安的承诺——平安健康方针

益海嘉里集团各公司竭力向所有在益海嘉里工作的员工提供一个平安的工作环境，并维持适宜的平安装置，以保护职工免受伤害及公司财产免受损失

公司管理机构负责培训员工平安的工作，并将工作区域内涉及员工平安与健康的危险降到最低

益海嘉里各个公司已经形成了相关生产的平安设施、程序和制度，作为一名员工，遵循益海嘉里平安制度是本职业的要求

每位员工的积极参与是防止工作场所伤害和职业疾病的关键。



1.管理人员责任：作为管理人员,关注职工行为平安,行为平安导致事故占90%：**jms**闭风器;带着员工掌握平安设施设备使用;做工程改造要考虑平安手续流程,外采明确要求,投产前做培训,维修要求方案,包括平安;有如检查口平台事故频发点,要做到本质平安

1)提供一个平安的工作环境;

2)向员工提供他们工作所需有关平安并防止有损健康的信息、指导与培训;

3)保存培训的书面记录,包括谁,何时,什么培训;

4)建立一套职业平安的程序,包括书面的平安方针和事故调查程序

5)支持下属主管,平安专员以及员工的平安活动;

6)当下属报告任何潜在危险事宜时,立即行动去处理;

7)发生事故立即进行调查;

8)及时向上报告严重事故;

9)提供足够的急救设施和效劳;

10)提供所需的隔热男权保护用品;

11)张贴有关平安健康的规定制度;



2.主管责任：强调一线管理人员的平安责任，主任和班组长尤其重要，不仅自己亲自操作，也是大家的老师和典范。

- 1)新员工平安工作程序进行指导；
- 2)就分派工作对员工进行培训并检查其进程；
- 3)确保只有分派的并有能力的员工操作工具与设备以及危化品
- 4)确保恰当使用、储存和维护设备和物料；
- 5)强化平安规定；纠正不平安行为；
- 6)对待有违反纪律倾向的员工 跟踪并交流沟通；
- 7)制定本负责区域危险品的平安规定并检查落实

3.员工责任：

- 1)保持工作场所平安；
- 2)掌握并执行与工作有关的平安规程；
- 3)如果不懂,询问要求培训；
- 4)平安工作,并鼓励同事也平安工作；
- 5)立即报告并纠正事故隐患；
- 6)提出改进意见建议，发现事故及时报告，并参加应急救援

益海嘉里

3.员工权利:

- 1)了解平安制度程序;
- 2)获得平安培训;
- 3)伤害保险救治;
- 4)免费PPE;
- 5)拒绝违章指挥、强令冒险作业
- 6)了解工作危险与紧急避险

4.事故倾向:

- 1)缺乏平安培训
- 2)不主动询问
- 3)不知道危险
- 4)认为是管理者的责任
- 5)不知道自己的权利与责任
- 6)认为不会发生在自己身上
- 7)疲劳
- 8)冒险



5.事故的主要原因：首要是制度执行不力

- 1)滑倒，绊倒，跌落〔行走面〕；
- 2)修理设备时未断电〔LOTO〕；
- 3)不恰当或者错误的使用设备〔车辆/机械/运行设施〕；
- 4)不恰当的进入有限空间；
- 5)动火许可未得到完全执行；
- 6)不恰当的使用储存化学品或其他危险品；
- 7)光线缺乏



6.平安资源:

- 1)管理层的支持与投入
- 2)机构设置与人员配置
- 3)平安教育培训〔了解培训需求, 讲究培训效果; 鼓励生产储运经理等管理人员也应该参加注安培训考试〕
- 4)风险分析控制, 应急机制
- 5)平安设施装备

7.事故报告:当事人(相关人)→上司→平安



事故报告顺序及处理

(1)一般事故

责任人-主管/任-平安专员-集团/保险

(2)死亡或者残废/爆炸污染

责任人或协助人-主管/任-平安专员-集团/保险

送医救治-通知家属-报告政府

(3)报告内容:地点、时间、人名、简况

事故报告模板

平安通报模板

公司编码



9.事故定义:

- (1)伤害: 因伤离开工作4小时以上或者因伤去医院检查, 为事故报告〔计入事故率〕。
- (2)财产损失: 超过500美元〔不含〕, 任何燃烧、混油、溢油等意外损失(不包括生产正常更换设备备件), 为事故报告。
- (3)环境污染: 如化学品、污水、气体、油等泄露溢出, 为事故报告。
- (4)已投产车间的改造扩建工程: 发生以上事故的为事故报告。
- (5)财产区域内财产损失小于500美元, 因伤离开4小时以下, 财产区域外以及新建工程发生的事故, 使用平安通报, 不计入事故率。



10.事故的四个必须原那么:

- 1)必须找到事故原因-原因分析
- 2)员工必须接受事故的教育
- 3)必须采购预防改进措施
以防再次发生
- 4)事故责任人必须受到处理

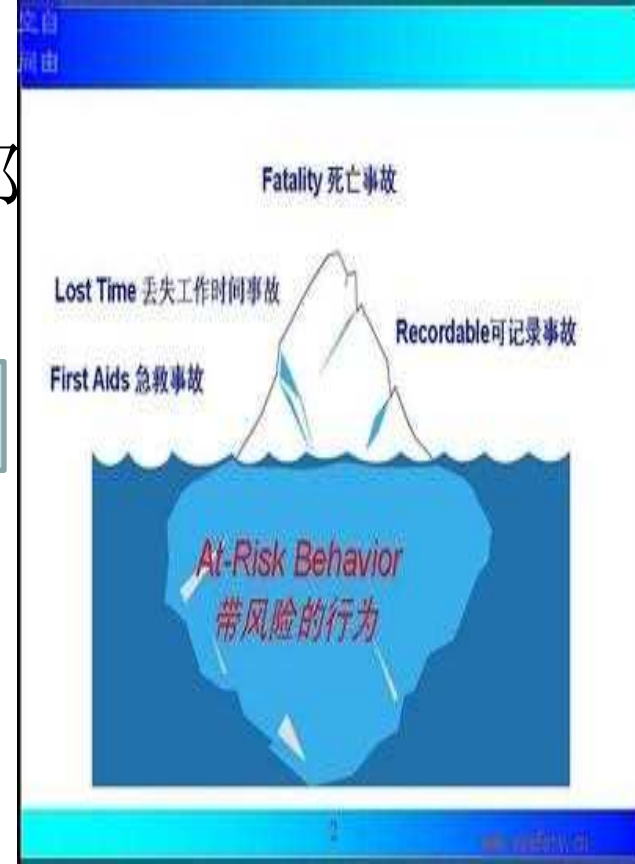


11. 事故率Incidence Rate (IR)

- 事故率：指每100人工作一年时间〔100人*2000小时〕发生事故的比率(月事故数X200000/月人工时数；本月人工时数=本月人工数*2000/365*本月天数)。
- 月人工时数包括正式工、劳务工、零时工、计件工。
- 但凡我们分配管理的工作



12.Heinrich's Law海因里希法则



13. Murphy's Law 墨菲定律

如果有两种选择，其中一种将导致灾难，那么必定有人会作出这种选择。

有可能出错的事情，就会出错。

墨菲定律一直在警示我们平安管理的过程



三.行走工作面：滑、绊、跌落(举例)

- 工作所有地方应该保持清洁和卫生
- 工作的场所应该保持枯燥，如果可能应该无湿水。
- 工作环境物品要保持整齐
- 每个楼层、工作区域、通道都不应有突出的钉子、尖物、孔洞、以及松塌的顶盖板。



失足案例



一员工蹲在平台上用笤帚向后移动清扫卫生.平台四周是栏杆,有个栏杆门供人进出,但这个门维护不好半开着.员工在后一过程中背碰到了门,他无意识地推了一下,门全部翻开,他并不知道.再后退就摔了下来.未戴平安帽.头部砸到钢梁上.落地死亡.

原因:

- 1.门维护不善
- 2.专注工作
- 3.未戴平安
- 4.急着回家过年
- 5.管理培训监督



1、滑跌倒

- 操作点高于地面**2米**时，采取防跌落保护。
- 上下楼梯使用栏杆。
- 清洁各种溢出物，以免地滑跌倒。
- 地湿时使用“湿地”标识牌。
- 使用水管及其他物品后要收好。
- 使用梯子前要先检查。



2、如何摔倒

- (1) 不摔倒最好
- (2) 非摔倒不可时，潜意识弯曲身体
- (3) 护住保护头部及重要部位如脊柱
- (4) 保护前部
- (5) 摔倒侧部，以屁股、胳膊、腿部支撑



3、走廊与进出口

- 所有的走廊与出入口应该保持清洁，维护良好，无障碍物。
- 永久通道和进出口应有适当标识。
- 使用机械搬运的区域，应有足够宽的通道。



4、盖子与栏杆



为保护职工遭受危险，在开启的深坑、箱罐、沟渠等地区应安装适当的盖板和栏杆。



5、楼面的保护和墙面的洞与孔

- 楼面的打洞与楼面开孔，墙面的打洞与开孔，以及平台边沿的开放都可能带来危险。
- 像如工具或部件这样的物品，可能通过孔洞击伤或损坏下层的人或设备。



6、楼层洞口防护

- 楼层人孔---加标准人孔盖
- 临时洞口---加标准栏杆或有人监看



7、墙洞防护

- 凡可通过1.2米物品的墙洞必须加置栏杆、矮门、或相应栅栏防护。
- 如有可能掉下物料，那么需加置挡脚板
- 当不使用洞口运送物料时，无论门是否开启防护装置依然保存。



8、楼层、平台、通道边开放的防护

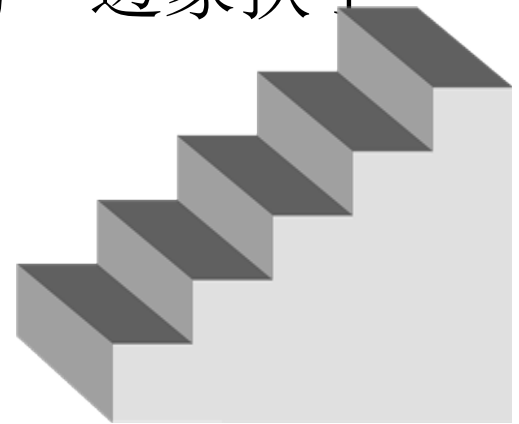
- 每个高于下层1.2米的平台或楼层开放边沿，必须设置标准栏杆加以保护，除非是进口处设有斜坡、楼梯或固定梯子。



益海嘉里

9、楼梯栏杆及防护装置

- 大于四个台阶的梯子必须安装如下标准栏杆：
- 竖杆间距不大于100厘米，横杆空距不大于38厘米
- 两边防护：下楼的右边为扶手〔较适宜的〕
- 一边开放：开放一边加栏杆，另一边家扶手
- 两边开放：两边都加栏杆



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/647051132155006110>