

LOGO



平安常识培训

山东泰丰节能新材料
平安品管部

LOGO



珍惜生命、勿忘平安、遵章守纪、保障安康



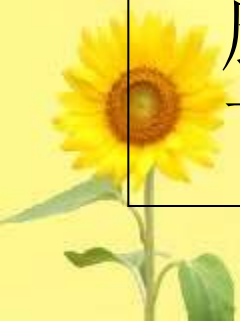


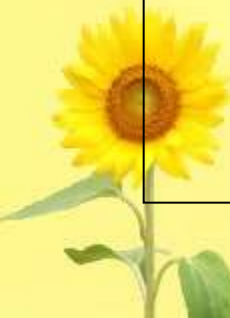
- 1、平安的含义

- 从广义上说，就是认识人类生活各个领域里存在的固有的潜在的危险，并且为消除这些危险所采取的各种方法、手段和行动的总称。

- 2、平安生产的含义

- 指在劳动生产过程中，努力改善劳动条件，克服不平安因素，防止伤亡事故的发生，使劳动生产在保证劳动者平安健康、国家资产及个人生命财产平安的前提下顺利进行。



- 3、平安生产的指导思想
 - 平安第一，预防为主，综合治理，全面加强。
 - 4、平安生产的“十防”
 - 防火、防爆、防人身伤亡、防交通事故、防触电、防冻伤、防跑损、防滑、防高空坠落、防机械设备事故。
- 



- 5、平安工作的四个服从
- 平安与生产发生矛盾时要服从平安。
- 平安与设备状态发生矛盾时要服从平安。
- 平安与施工进度发生矛盾时要服从平安。
- ④ 平安与其他任务发生矛盾时，要服从平安。





- 6、平安色的含义

- 红色：表示禁止、停止和防火。
- 蓝色：表示指令，必须遵守的规定。
- 黄色：表示警告、注意。
- 绿色：表示提示平安状态通行。

- 7、平安技术的含义

- 指为了防止工伤事故，减轻劳动强度和创造良好的劳动条件而采取的技术措施与组织措施。





- 8、我国的平安方针
- 平安第一、预防为主 综合治理
- 9、“平安第一”的思想是怎样提出来的？
- 1906年美国VS公司的董事长凯里从接连不断的事故中总结出教训，下决心摆脱焦头烂额的困境，把公司的经营方针由原来的质量第一、产量第二，改为平安第一，质量第二、产量第三，从而采取了一系列的平安措施，既保证了雇员的平安，又使质量和产量得到了保证，取得了很大成功。



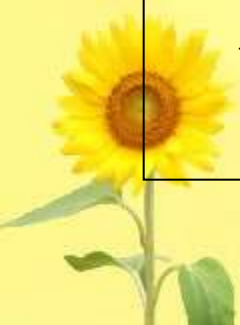
- 10、平安法规的含义
- 国家为了保护劳动者在生产过程中的平安与健康，保证劳动条件的改善所制订的各种法律标准。
- 11、江泽民总书记在1986年上海市消防工作会议上作的《责任重于泰山》的重要讲话中指出了什么？
- “隐患险于明火”、“防范胜于救灾”、“责任重于泰山”。



- 12、《中华人民共和国平安生产法》何时正式施行？

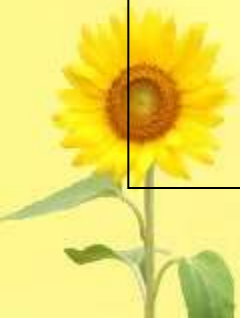
《中华人民共和国平安生产法》由中华人民共和国第九届全国人民代表大会常务委员会第二十八次会议于2002年6月29日通过，并于2002年11月1日起施行。
- 13、我国制定和实施《平安生产法》的目的是什么？

为了加强平安生产监督管理，防止和减少生产平安事故，保障人民群众生命和财产平安，促进经济开展。





- 14、右图所代表的具体含义是什么？
- 这是劳动平安卫生标志，变形的齿轮象征着劳动、长城、中国，右侧的橄榄叶象征着和平、美满和幸福，整个图案提示我们要时刻注意劳动平安卫生工作，认真贯彻“安全第一、预防为主”的方针，以保障劳动者的



15、新员工入司必须接受哪三级平安教育？

公司级平安教育；车间级平安教育；班组级平安教育。三级平安教育不合格者不准上岗作业。

16、企业岗位操作人员的“一学”、“二参”、“三勤”、“四要”是什么？

一学：努力学习平安技术，操作规程等。

二参：①经常参加平安生产经验交流，事故分析活动；②参加平安检查活动。

- 三勤：①勤检查，检查机器设备平安装置、作业环境及危险区域是否有异常现象；②勤提问；③勤反映。
- 四要：①要遵守操作规程和劳动纪律；②要不随便出入危险区域及要害部位；③要不任意撤除警告标志和信号装置；④要劳逸结合。

- 17、为保证公司有良好的平安生产秩序，以免工伤事故的发生，员工应该做到哪几条？
- 一想，当天的生产作业中有哪些平安问题，可能会发生什么事故，怎样预防。
- 二查，工作场所使用的机器、设备、工具、材料是否符合平安要求，上道工序有无事故隐患，如何排除。还要查一下本岗位操作是否会影影响周围的人身平安，如何防范。
- 三严，就是严格按照平安要求、工艺规程进行操作，严格遵守劳动纪律，不搞与生产无关的事情。

- 18、什么平安作业证？发放范围是什么？
- 平安作业证是员工独立作业的资格凭证。发放范围是经过教育培训或学徒期满后，有一定的生产理论知识，具备平安操作技能〔技术复杂的化工岗位工人，必须经所在工段或车间专岗学习并经考试合格〕，能独立从事某项生产活动的员工。

- 19、生产经营单位的从业人员在平安生产方面负有的义务是什么？
- 生产经营单位的从业人员在作业过程中，应当严格遵守本单位的平安生产规章制度和操作规程，服从管理，正确佩戴和使用劳动防护用品。应当接受平安生产教育和培训，掌握本职工作所需的平安生产知识，提高平安生产技能，增强事故预防和应急处理能力。发现事故隐患或者其他不平安因素，应当立即向现场平安生产管理人员或者本单位负责人报告；接到报告的人员应当及时予以处理。

- 20、生产经营单位的从业人员在安全生产方面享有的权利是什么？
- 生产经营单位的从业人员有权了解其作业场所和工作岗位存在的危险因素、防范措施及事故应急措施；有权对本单位的安全生产工作提出建议。有权对本单位安全生产工作中存在的问题提出批评、检举、控告；有权拒绝违章指挥和强令冒险作业。发现直接危及人身安全的紧急情况时，有权停止作业或者在采取可能的应急措施后撤离作业场所。因生产安全事故受到损害的从业人员，除依法享有工伤保险外，依照有关民事法律尚有获得赔偿的权利的，有权向本单位提出赔偿要求。



- 21、什么是平安生产责任制？
- 平安生产责任制是平安生产法规建立的各级领导职能部门、工程技术人员、岗位操作人员在劳动生产过程中对平安生产层层负责的制度，这是保证平安生产的重要的组织措施。



- 22、新员工不利于平安生产的几种心理特点？
- ① 自认为有经验而盲目自信地进行作业，没有注意到操作上的错误或疏于检查；
- ② 虽然感到操作有一定的危险，但认为问题不大，图省事，抱着侥幸心理继续进行作业；
- ③ 虽然实际有危险，但因为因为没有经验或平时已干过屡次，未出现过事故而没有感到危险的存在；
- ④ 受情绪影响或工作匆忙，没有意识到危险的存在；
- ⑤ 因为作业太简单，认为不会出什么问题，凭着过去的经验敷衍了事地进行工作。

- 23、什么是特种作业？哪些工种作业需要特种作业证？
- 对操作者本人，尤其对他人和周围设施的平安有重大危害的因素的作业叫做特种作业。
- 电工、司炉、压力容器操作、起重机械作业、爆破作业、金属焊接作业、瓦斯检验作业、机动车辆驾驶、机动船舶驾驶、建筑登高架设作业需要特种作业证。

- 24、公司平安管理工作中必须执行的几个原那么是什么？
- (1) 公司、部门、工段、班组各负责人为本公司、本部门、本工段、本班组平安工作第一责任人的原那么；
- (2) 谁主管谁负责，管理生产必须管平安的原那么；
- (3) 在安排生产检修任务时，必须同时安排平安措施的原那么；
- (4) 两人以上人员作业时，必须明确指定一人为平安作业负责人的原那么。

- 25、事故发生的主要原因是什么？

- 事故发生的主要原因这是由于人的不平安行为和物的不平安状态。具体指包括设计上的缺乏；设备上的缺陷；操作上的失误；管理上的漏洞；不遵守劳动纪律；对工作不负责任，缺乏主人翁责任感。

- 26、对待事故的“四不放过”是什么？
 - ①发生事故后原因分析不清不放过；
 - ②责任者和群众没有受到教育不放过；
 - ③没有防范措施不放过；
 - ④责任者没有受到处分不放过。
- 27、事故现场急救的步骤是什么？
- 止血、包扎、固定、救运。



- 28、劳动防护用品的含义
- 工厂为了保护工人的人身平安，防止人身伤亡事故的发生而给职工设置的防护用品，包括平安帽、防护鞋、防护服等。
- 29、平安三宝是指什么？
- 平安带、平安帽、防护鞋。



- 30、使用平安帽、必须注意什么事项？
- ①帽内缓冲衬垫的带子要结牢，人的头顶与帽内顶部的间隔不能小于32毫米。
- ②不能把平安帽当坐垫用，以防变形，降低防护作用。
- ③发现帽子有龟裂、下凹和磨损等情况要立即更换。



• 31、平安带使用本卷须知

- 在使用平安带时，应检查平安带的部件是否完整，有无损伤，金属配件的各种环不得是焊接件，边缘光滑，产品上应有“安鉴证”。
- 使用围杆平安带时，围杆绳上有保护套，不允许在地面上随意拖着绳走，以免损伤绳套，影响主绳。
- 悬挂平安带不得低挂高用，因为低挂高用在坠落时受到的冲击力大，对人体伤害也大。



-
- 32企业员工违反防护用品使用规定的表现范围有哪些？
- ① 披发或不将发辫置于平安帽内而进入生产区域内的；
- ② 高处作业或在有高处作业机械化运输设备下面工作而不戴平安帽的；
- ③ 穿高跟鞋或凉鞋进入工作场地，高处作业穿硬底鞋的，电气作业不穿绝缘鞋的；
- ④ 带电作业或检修作业中使用双重绝缘工具在潮湿地区或容器内、构件内工作而不戴绝缘手套的；
- ⑤ 在高空作业或坡大于45°的斜面、支撑面上工作而不使用平安带或吊笼的；
- ⑥ 加工过程有颗粒物体飞溅，不戴防护眼镜的；
- ⑦ 在易燃易爆、明火、高温作业场所穿化纤料服装操作的；
- ⑧ 其他违反防护用品使用规定有直接造成伤害或燃烧事故可能的。



- 33、漏电保护器有何作用？
- 漏电保护器又称漏电开关，是一种新型的电气平安装置，其主要作用是：〔1〕防止由于电气设备和电气线路漏电而引起的触电事故；〔2〕防止用电过程中的单相触电事故；〔3〕及时切断电气设备运行中的单相接地触电故障，防止因漏电而引起的火灾事故。



- 34、危险化学品按其危险特性划分为哪几类？
- ①爆炸品； ②压缩气体和液化气体； ③易燃液体； ④易燃固体、自燃物品和遇湿易燃物品； ⑤氧化剂和有机过氧化物； ⑥毒害品和感染性物品； ⑦放射性物品； ⑧腐蚀品。

- 35、危险化学品对人体的危害有哪些类型？

- 有毒物质对人体的危害主要为引起中毒，根据毒作用可分为以下类型：①引起刺激；②过敏；③缺氧；④昏迷和麻醉；⑤全身中毒；⑥致癌；⑦致畸；⑧致突变；⑨尘肺。

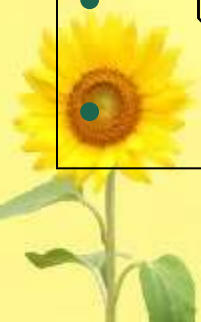


- 37、化工生产的特点
- ①易燃、易爆和有毒、有腐蚀性的物质多；
- ②高温、高压设备多；
- ③工艺复杂、操作要求严格；
- ④“三废多”，污染严重。





- 38、生产区十四个不准
- (1) 厂区内不准吸烟，禁止携带烟火进入生产区；
- (2) 生产区不准未成年人进入，外人进入需登记；
- (3) 上班时不准睡觉、离岗和干与生产无关的事；
- (4) 班前、班上不准喝酒；
- (5) 不准使用汽油等易燃溶剂擦洗设备、用具和衣物；
- (6) 不按规定穿戴劳动防护用品，不准进入生产岗位；
- (7) 平安装置不齐全的设备、不准使用；



- 〔8〕不是自己分管的设备、工具不准动用；
- 〔9〕检修设备时平安措施不落实，不准开始检修；
- 〔10〕停机检修后的设备未经彻底检查，不准启用；
- 〔11〕未办高处作业证，不戴平安帽，不系平安带，脚手架、跳板固定不牢，不准登高作业；
- 〔12〕石棉瓦上不固定好跳板，不准施工作业；
- 〔13〕未安装漏电保护器的移动式电开工具，不准使用；
- 〔14〕未取得平安作业证的员工，不准独立作业，特殊工种员工未经取证，不准上岗。

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/586020052110011011>