**深圳市工贸企业安全生产三级标准化创建标准重点清单（试行）**

**（印刷企业）**

**考 评 说 明**

1. 本评审清单适用于深圳市工贸企业中印刷企业开展三级安全生产标准化创建工作。
2. 企业符合以下评审事项，视为三级安全生产标准化达标；任意一条评审事项不符合不予以达标。

| 序号 | 评审事项 | 评审内容 | 是否  符合 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 安全生产责任制、规章制度、安全生产主体责任承诺制度 | （1）企业应实行全员安全生产责任制，明确各岗位从业人员的安全生产责任范围和考核标准等内容；  （2）企业应建立安全生产教育培训制度、风险辨识和分级管控制度、隐患排查治理制度、设备设施管理制度、施工和检维修安全管理制度、危险化学品管理制度等安全生产规章制度，制定压痕机（啤机）等风险较大设备安全操作规程；  （3）企业主要负责人必须书面承诺严格遵守安全生产相关法律法规，并向社会公示，接受社会监督。 |  |
| 2 | 安全管理机构或安全生产管理人员 | 企业应依法设立安全生产管理机构，或配备安全生产管理人员。 |  |
| 3 | 安全生产教育和培训 | （1）企业应每年至少组织一次全员安全生产教育和培训；  （2）企业应对新进从业人员、离岗复工人员等进行安全生产教育和培训，未经培训合格不得上岗作业；  （3）企业应对涉及危险化学品作业、有限空间作业、动火作业、临时用电作业岗位人员进行专项安全培训。 |  |
| 4 | 风险辨识和分级管控 | （1）企业应当辨识本企业的安全风险，明确风险管控层级,制定风险管控措施，建立安全风险清单；  （2）企业应设置岗位安全风险告知卡。 |  |
| 5 | 隐患排查和治理 | （1）企业应定期开展事故隐患排查，及时消除隐患，建立隐患管理台帐；  （2）企业主要负责人每半年至少组织一次全面隐患排查。 |  |
| 6 | 工艺及设备安全 | （1）擦版液应在隔离房间内进行配制，丝网印刷作业应采取密闭方式，作业场所应安装可燃气体浓度报警装置并设置强制排风装置；  （2）设备设施传动部位应设置安全防护装置，印刷机、压痕机等大型设备操作面应设置急停开关；  （3）设备应采取接地保护、防漏电保护、防过载保护等措施，电气线路无破损；  （4）临时堆放纸制品应分类、分垛储存；  （5）制版、晒版、钉、覆膜工序应进行隔离设置；  （6）烘干设备应单独设置废气排放管、温度自动控制装置、超温报警装置、可燃气体浓度报警装置；  （7）产生纸粉尘作业现场应及时清理。 |  |
| 7 | 用电安全 | （1）配电室：1）配电柜操作地面应铺设绝缘胶垫；2）配电室应采取防雨水和防止小动物进入的措施；3）配电室应配备绝缘手套、绝缘靴等安全工具；  （2）配电箱：1）配电箱内应安装防止操作时触电的隔绝板；2）箱门与箱体接地完好；3）插座严禁固定在可燃材料上，配电箱等电器设备周围不得堆放可燃物品；  （3）电气线路：1）线路应穿管保护；2）配电线路应装设漏电保护和过负荷保护。 |  |
| 8 | 危险化学品储存管理 | 油墨、清洗剂、稀释剂、天拿水、白电油等危险化学品储存、使用应符合以下要求：  （1）危险化学品应储存在专用仓库，应设置通风设施、防泄漏设施、可燃气体浓度报警装置、防静电、防爆措施，配备灭火器材；  （2）危险化学品使用量较小的企业，可存放在危险化学品储存柜内，存放易燃液体、可燃液体时打开排气孔，柜体内应连接静电接地导线；  （3）危险化学品储存、使用场所应提供安全技术说明书（MSDS）。 |  |
| 9 | 危险作业安全 | （1）有限空间作业：1）建立印刷废气处理塔、化粪池、下水井、污水池等有限空间管理台账，并及时更新；2）有限空间现场设置明显的安全警示标志；3）根据本企业有限空间作业的特点，配备通风设备、安全绳、气体浓度探测仪等安全装备和器材；4）进入有限空间作业实施作业审批制度;5）委外有限空间作业，应签订安全协议；  （2）动火作业：1)动火作业实施作业审批制度；2）定期对工业气瓶、电焊机等动火作业装置进行检查，确保安全可靠；3）对从事动火作业相关人员进行专项安全培训；  （3）临时用电作业：1）临时用电线路、设备安全可靠；2）临时用电确保“一机、一闸、一漏、一箱”（一台用电设备单独使用一个电箱，电箱里必须有一个闸刀开关和一个漏电保护器共同组成的安全保护用电电路）。 |  |
| 10 | 仓库安全 | （1）可燃材料仓库应使用低温照明灯具；  （2）仓库内不得从事生产、加工活动；  （3）仓库通道保证通畅，配备消防器材；  （4）纸制品、成品应分类、分垛储存；  （5）在仓库内使用的电瓶车、铲车应装有防止火花溅出的安全装置。 |  |
| 11 | 安全疏散 | 疏散通道保持畅通，安全出口严禁上锁。 |  |
| 12 | 安全警示标识 | 企业应在有较大危险因素的机械设备、高温场所、电气设施、危化品使用储存场所设置安全警示标识。 |  |
| 13 | 应急预案和应急演练 | （1）企业应当制定有操作性的应急救援预案，每半年至少组织一次事故应急救援演练；  （2）按应急预案要求配备应急物资，确保有效、可用。 |  |