附件

烟花爆竹企业隐患排查检查表

（检查时间：2013年 月 日）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企 业 名 称 | |  | 企 业 类 别 |  | 企业负责人签字 | |  | |
| 是 否 进 行 整 改 | |  | 整 改 期 限 |  | | | | |
| 序  号 | 检 查 内 容 | | 发现隐患和问题 | | | 隐患类别 | | 检查人  签 字 |
| 1 | 是否健全主要负责人、分管负责人、安全生产管理人员、职能部门、岗位安全生产责任制。 | |  | | |  | |  |
| 2 | 是否健全各项安全管理制度、操作规程。 | |  | | |  | |  |
| 3 | 是否健全安全生产管理机构，配备专职安全生产管理人员。 | |  | | |  | |  |
| 4 | 企业主要负责人、药物混合、造粒、筛选、装药、筑药、压药、切引、搬运等危险工序和烟花爆竹仓库保管、守护的特种作业人员，机械维修等其他岗位从业人员是否持证上岗。 | |  | | |  | |  |
| 5 | 是否交齐风险抵押金，依法参加工伤保险，为从业人员缴纳工伤保险费，依照国家有关规定提取和使用安全生产费用，不得挪作他用。 | |  | | |  | |  |
| 6 | 是否生产、储存、销售超范围、超规格或贴牌假冒伪劣产品。 | |  | | |  | |  |
| 7 | 生产厂房、储存仓库、燃放试验场的内外部安全距离、厂房布局、建筑结构、生产工艺布置、安全疏散条件、消防设施以及防爆、防雷、防静电等安全设施是否符合《烟花爆竹工程设计安全规范》（GB50161）的要求。 | |  | | |  | |  |
| 8 | 是否擅自改变工程设计方案规定的厂房仓库的功能和用途。 | |  | | |  | |  |
| 9 | 1.1级建筑物是否设有安全防护屏障。长、宽、高是否符合条件。 | |  | | |  | |  |
| 10 | 工房按规定的用途是否进行安全色标识。 | |  | | |  | |  |
| 11 | 生产厂房和仓库的周边是否有相应的防火隔离措施。 | |  | | |  | |  |
| 12 | 生产区域是否有明显的安全警示标志或警示语，危险工序现场是否牢固张贴安全管理制度和操作规程。 | |  | | |  | |  |
| 13 | 是否落实产品流向登记系统及制度。 | |  | | |  | |  |
| 14 | 用于加工药物或与药物接触的设备是否符合《烟花爆竹作业安全技术规程》（GB11652）的要求。 | |  | | |  | |  |
| 15 | 电器设备及机械加工设备中的电器部分是否符合《烟花爆竹工程设计安全规范》（GB50161）的要求。 | |  | | |  | |  |
| 16 | 工厂周边安全防护距离是否符合国家有关规定。 | |  | | |  | |  |
| 17 | 是否为从业人员配备符合国家标准或行业标准的劳动防护用品。并依照有关规定对从业人员定期进行检查。 | |  | | |  | |  |
| 18 | 是否对重大危险源进行检测、评估，采取监控措施 | |  | | |  | |  |
| 19 | 是否建立生产安全事故应急救援组织，制定事故应急预案，配备应急救援人员和必要的应急救援器材和设备。 | |  | | |  | |  |
| 20 | 是否在安全区内设立独立的操作人员更衣室。 | |  | | |  | |  |
| 21 | 是否存在其他违反法律法规的行为。 | |  | | |  | |  |

填表说明：1.企业类别：填写生产、经营批发、零售、燃放。

2.负责人签字：检查完毕后企业负责人在负责人栏目中签字确认。

3.整改时限：根据存在隐患和问题的大小难度，限定整改时限，但所有企业最晚不得但超过2013年10月底。

4.隐患类别：分为一般隐患（当天或现场就可以整改的）、较大隐患（短时间可整改到位的）、重大隐患（违反十规定、十严禁，或其他违法违规行为，或短时间无法整改到位的）。