**消防重大事故隐患排查表**

部门： 主要责任人： 负责人：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 隐患类别 | 隐 患 目 录 | 检 查 情 况 | 检查人 | 整改计划 |
| 1 | 建筑类 | 未按国家工程建设消防技术标准的规定或城市消防规划的要求设置消防车道或消防车道被堵塞、占用。 |  |  |  |
| 2 | 防火门、防火卷帘等防火分隔设施损坏的数量大于该防火分区相应防火分隔设施总数的50%。 |  |  |  |
| 3 | 建筑内的避难走道、避难间、避难层的设置不符合国家工程建设消防技术标准的规定，或避难走道、避难间、避难层被占用。 |  |  |  |
| 4 | 按国家工程建设消防技术标准的规定，建筑物应设置独立的安全出口或疏散楼梯而未设置。 |  |  |  |
| 5 | 高层建筑和地下建筑未按国家工程建设消防技术标准的规定设置疏散指示标志、应急照明，或所设置设施的损坏率大于标准规定要求设置数量的30%；其他建筑未按国家工程建设消防技术标准的规定设置疏散指示标志、应急照明，或所设置设施的损坏率大于标准规定要求设置数量的50%。 |  |  |  |
| 6 | 设有人员密集场所的高层建筑的封闭楼梯间或防烟楼梯间的门的损坏率超过其设置总数的20%，其他建筑的封闭楼梯间或防烟楼梯间的门的损坏率大于其设置总数的50%。 |  |  |  |
| 7 | 人员密集场所的疏散走道、楼梯间、疏散门或安全出口设置栅栏、卷帘门。 |  |  |  |
| 8 | 高层建筑的消防车道、救援场地设置不符合要求或被占用，影响火灾扑救。 |  |  |  |
| 9 | 专用设施类 | 未按国家工程建设消防技术标准的规定设置消防水源、储存泡沫液等灭火剂。 |  |  |  |
| 10 | 未按国家工程建设消防技术标准的规定设置室外消防给水系统，或已设置但不符合标准的规定或不能正常使用。 |  |  |  |
| 11 | 未按国家工程建设消防技术标准的规定设置室内消火栓系统，或已设置但不符合标准的规定或不能正常使用。 |  |  |  |
| 12 | 未按国家工程建设消防技术标准的规定设置除自动喷水灭火系统外的其他固定灭火设施。 |  |  |  |
| 13 | 已设置的自动喷水灭火系统或其他固定灭火设施不能正常使用或运行。 |  |  |  |
| 14 | 人员密集场所、高层建筑和地下建筑未按国家工程建设消防技术标准的规定设置防烟、排烟设施，或已设置但不能正常使用或运行。 |  |  |  |
| 15 | 火灾自动报警系统不能正常运行。 |  |  |  |
| 16 | 防烟排烟系统、消防水泵以及其他自动消防设施不能正常联动控制。 |  |  |  |
| 17 | 管理类 | 未按消防法律法规要求设置专职维保单位。 |  |  |  |
| 18 | 消防控制室操作人员未按GB25506的规定持证上岗。 |  |  |  |