附件2

北京市经济型酒店、社会旅馆

安全风险源辨识建议清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 场所/位置 | 风险源 | 风险源描述 | 风险类型 |
|
| 1 | 室外区域 | 广告牌、信息牌等 | 广告牌、信息牌等设施安装不牢固、掉落，可能人员被砸伤。 | 其他伤害（砸伤） |
| 2 | 燃气调压站及输气管道 | 燃气 | 燃气泄漏遇明火可能发生火灾、爆炸。 | 火灾、其他爆炸 |
| 3 | 建筑物 | 木质建筑、可燃材料 | 有木质建筑、可燃材料，建筑物耐火等级不足，防火分区和防火门设置不合理，遇电气短路、明火等引发火灾。 | 火灾 |
| 4 | 雷电 | 防雷装置缺失或失效，可能引发雷击，造成火灾。 | 火灾 |
| 5 | 大厅、餐厅等公共区域 | 商品、装修材料、家具等可燃物、电缆 | 商品、装修材料、可燃家具等遇火源（电器短路、电弧、明火等）可能导致火灾。 | 火灾 |
| 6 | 高温照明灯具 | 高温灯具可能导致附近可燃物燃烧。 | 火灾 |
| 7 | 明火 | 烟头等明火可能导致可燃物燃烧。 | 火灾 |
| 8 | 吊顶灯具等小型设备、玻璃幕墙、装饰品 | 设备固定不牢固、破裂意外造成掉落可能导致人员伤亡。 | 物体打击 |
| 9 | 玻璃门 | 饭店玻璃门破损，可能导致玻璃碎片伤人。 | 其他伤害（扎伤） |
| 10 | 旋转门 | 饭店旋转门故障或使用不当导致游客夹伤。 | 其他伤害（夹伤） |
| 11 | 客梯、扶梯 | 电梯故障可能导致乘客坠落、机械伤害。 | 高处坠落、机械伤害 |
| 12 | 酒店中庭高空 | 高层酒店中庭护栏损坏玻璃碎裂可能导致人员高空坠落。 | 高处坠落 |
| 13 | 临时舞台/活动座椅等 | 场所内临时搭建的舞台或活动座椅固定不稳可能导致坍塌。 | 坍塌、触电 |
| 14 | 景观池 | 顾客使用不当或者不慎掉落可能导致淹溺事件。内部布置的装饰电器线路老化引起触电事件。 | 淹溺、触电 |
| 15 | 大客流（突发事件下） | 火灾等突发事件下疏散通道突发大客流可能会导致拥挤踩踏事故的发生。 | 其他伤害（拥挤、踩踏） |
| 16 | 客人 | 客人之间发生冲突，或客人与饭店服务人员发生冲突，造成伤人。 | 其他伤害（打伤） |
| 17 | 客人 | 客人醉酒后寻衅滋事，拒付钱款，可能造成伤人的事故。 | 其他伤害（打伤） |
| 18 | 餐饮场所的燃气瓶组间、调压室 | 燃气 | 消防设施不到位，通风不良、燃气设施老化等导致燃气瓶组、管道泄漏的燃气遇点火源可能导致火灾、爆炸、中毒窒息。 | 火灾、爆炸、中毒、窒息 |
| 19 | 后厨 | 油、酒精、可燃物等物质 | 厨房使用油、酒精、可燃物等物质，遇火源可能导致火灾。 | 火灾、其他爆炸 |
| 20 | 排油烟管道 | 油污 | 厨房内排油烟管道内、排烟口、净化器等设备内油污遇火源导致火灾。 | 火灾 |
| 21 | 后厨 | 用电设备、电缆接头 | 厨房清洗区域潮湿环境下可能导致电气漏电，造成触电。 | 触电 |
| 22 | 蒸锅、高压锅、加热锅等 | 高温液体 | 高温、加压设备中沸腾、高温液体喷溅可能导致爆炸、灼烫。 | 灼烫、容器爆炸 |
| 23 | 消毒柜 | 消毒柜、可燃的消毒物品 | 消毒柜设备缺陷或消毒物品高温可能导致火灾、爆炸。 | 火灾、其他爆炸 |
| 24 | 炊事机械 | 刀片、转轮等 | 炊事机械防护装置破损、缺失或失效，遇操作不当、误操作可能导致手部受伤。 | 其他伤害（擦伤等） |
| 25 | 冷库 | 冷气 | 冷库的保护装置失效或缺失，导致不能从内部打开，可能导致冻伤。 | 灼烫（冻伤） |
| 26 | 后厨 | 变质食材 | 食品原料变质可能导致食物中毒。 | 中毒 |
| 27 | 后厨、食品加工点 | 电炉、电烤（炸）箱等大功率电器 | 使用电炉、电烤（炸）箱等表面炽热的大功率电器电气线路不规范、长时间运行、超负荷运转，可能导致火灾。 | 火灾 |
| 28 | 食品加工点 | 液化气瓶 | 液化气瓶距火点的安全距离不足，可能导致火灾、爆炸。 | 火灾、爆炸 |
| 29 | 客房 | 商品、装修材料、家具 | 遇火源（电器短路、电弧、明火）可能导致火灾。 | 火灾 |
| 30 | 明火 | 烟头等明火可能导致可燃物燃烧。 | 火灾 |
| 31 | 吊顶灯具等设备、家具 | 设备、设施固定不牢固或意外造成掉落可能导致人员伤亡。 | 物体打击 |
| 32 | 玻璃门窗 | 玻璃门窗破损，窗户限位器失效、客人失误可能导致高处坠落。 | 高处坠落 |
| 33 | 客房钥匙 | 钥匙卡的领用保管不当，造成客人被杀、财产损失。 | 其他伤害 |
| 34 | 阳台门锁、客房门锁 | 阳台门锁、客房门锁损坏、故障，造成客人被杀、财产损失。 | 其他伤害 |
| 35 | 宠物 | 客人携带宠物入住，可能咬伤、抓伤其他客人。 | 其他伤害（咬伤、抓伤） |
| 36 | 易燃易爆品 | 客人携带易燃易爆品入住，遇火源可能引发火灾、爆炸。 | 火灾、爆炸 |
| 37 | 不法分子 | 不法分子冒充饭店服务人员进入客房，杀人越货。 | 其他伤害 |
| 38 | 客人 | 同住的客人之间发生冲突，造成杀人事故。 | 其他伤害 |
| 39 | 娱乐场所 | 商品、装修材料、家具等可燃物、电缆 | 商品、装修材料、可燃家具等遇火源（电器短路、电弧、明火等）可能导致火灾。 | 火灾 |
| 40 | 疏散通道 | 娱乐场所位置不符合要求、安全出口不足，可能导致火灾发生时疏散不及时。 | 火灾 |
| 41 | 明火 | 烟头等明火可能导致可燃物燃烧。 | 火灾 |
| 42 | 汗蒸、桑拿 | 蒸汽 | 汗蒸、桑拿可能导致脱水、窒息。 | 中毒、窒息、灼烫 |
| 43 | 电气设备 | 在潮湿环境下照明灯等电气设备漏电导致人员触电。 | 触电 |
| 44 | 游泳池 | 水 | 顾客使用不当或不慎掉落可能导致淹溺事件。 | 淹溺 |
| 45 | 水 | 救护人员和安全救护设施不足、场内安全防护不足、安全警示不足等导致人员淹溺。 | 淹溺 |
| 46 | 消毒药品 | 向游泳池加药设备中添加药品时，消毒药品溅入眼睛中造成灼烫。 | 灼烫 |
| 47 | 传染病 | 有游泳禁忌类疾病的客人进入游泳池游泳，可能造成疾病传播。 | 其他伤害 |
| 48 | 健身房 | 健身设备 | 设备接地不良，设备漏电，人员接触带电部位触电。 | 触电 |
| 49 | 健身器械焊接点松脱、钢架腐蚀、固定插销未插牢、拉力绳老化断裂，人员使用时失去平衡摔倒。 | 其他伤害（摔伤） |
| 50 | KTV包房 | 疏散通道 | 走道内疏散指示标识缺失或设置不当，发生意外时易引发踩踏。 | 其他伤害（踩踏） |
| 51 | 宴会厅、会议室、多功能厅等大型活动举办地 | 大客流 | 大型活动时大客流导致人群聚集，活动场地狭窄、过度拥挤，或者场地设施不稳固等导致人群拥挤踩踏，群死群伤。 | 其他伤害（踩踏） |
| 52 | 展架 | 活动中展架摆放位置不当、展架不稳固等导致展架倒塌，砸到游客。 | 物体打击 |
| 53 | 出租店面 | 易燃易爆、管制刀具 | 存放易燃易爆、管制刀具等危险物品遇火源、争执可能引发火灾、人身伤害。 | 火灾、其他伤害（刀伤） |
| 54 | 浴室 | 蒸气 | 高温的蒸汽管道、阀门泄漏，可能导致高温蒸汽灼伤周围人员。 | 灼烫 |
| 55 | 洗涤 | 洗衣机、甩干机、烘干机、电熨斗 | 设备防护装置损坏、失效或拆除，人员接触运转部位导致机械伤害。 | 机械伤害 |
| 56 | 高温部位 | 蒸汽管道、阀门漏气，接触烘干机、熨烫机等高温部位造成灼烫。 | 灼烫 |
| 57 | 用电设备 | 清洗区域潮湿环境下可能导致电器漏电。 | 触电 |
| 58 | 物资仓库 | 酒类等易燃物、物资可燃物 | 易燃易爆品具有自燃性或可燃物遇火源（电器短路、电弧作用下）可能导致其起火。 | 火灾、其他伤害（拥挤、踩踏） |
| 59 | 电缆、插板 | 私自拉接电缆、插板过负荷受热可能引发火灾。 | 火灾 |
| 60 | 堆放商品或放置储存柜 | 储存商品的储存柜倒塌可能导致人员砸伤。 | 物体打击 |
| 61 | 绿化机械、检修设备等使用的汽、柴油库房 | 汽油、柴油等油品 | 汽油、柴油等油品泄漏，遇火源引发火灾、爆炸。 | 火灾、爆炸 |
| 62 | 汽油、柴油 | 储存场所耐火等级不足，通风不良，汽油遇火源引发火灾、爆炸。 | 火灾、爆炸 |
| 63 | 货梯 | 货梯 | 电梯故障可能导致乘客坠落、机械伤害。 | 高处坠落、机械伤害 |
| 64 | 施工现场 | 乙炔、氧气等易燃易爆 | 施工动火使用乙炔、氧气等易燃易爆气体可能导致泄漏而爆炸、起火。 | 火灾、其他爆炸 |
| 65 | 可燃物 | 动火作业周围或者其下方存在可燃物，可燃物遇明火可能发生火灾。 | 火灾 |
| 66 | 脚手架 | 场所内吊顶、排烟管等高处维保时脚手架固定不牢固等可能导致倒塌。 | 坍塌 |
| 67 | 切割设备 | 装修施工时操作人员存在与机械叶轮、刀锯接触可能导致机械伤害。 | 机械伤害 |
| 68 | 登高作业 | 在2m以上高空作业时防护设备缺陷或无防护措施可能导致发生高处坠落事故。 | 高处坠落 |
| 69 | 变配电室（间） | 变压器、配电柜、电缆、可燃物等 | 电缆、可燃物因短路、过负荷等可能导致电缆火灾。 | 火灾 |
| 70 | 灭火气体 | 灭火系统误动作（控制失效或阀门缺陷）而气体喷放可能导致人员窒息。 | 中毒、窒息 |
| 71 | 电 | 在操作、检修时由于电气设备故障引起触电事故。 | 触电 |
| 72 | 电 | 变配电室绝缘胶垫不完整、失效，安全工器具损坏、失效，操作人员使用时导致触电。 |  |
| 73 | 开关 | 开关超负荷运行，接点接触不良，发热燃烧，导致火灾。 | 触电 |
| 74 | 游泳池、景观池、喷泉等存在水下电气设备的场所 | 水下供电线路和设备 | 水下的供电线路和设备未安装剩余电流动作保护装置或剩余电流动作保护装置不符合要求，可能导致触电。 | 触电 |
| 75 | 柴油发电机房 | 可燃物、易燃液体等物质 | 机房内可燃物、易燃液体及燃料等物质、遇火源可能导致火灾等事故。 | 火灾、中毒、窒息 |
| 76 | 设备机房 | 计算机组、电气设备等 | 设备长时间运行而电器元件发热高温可能导致火灾。 | 火灾 |
| 77 | 计算机组 | UPS过载保护装置失灵，主机超负荷线路过热导致起火。 | 火灾 |
| 78 | 配电柜、动力电缆 | 工作人员在操作、检修时由于电气设备故障或操作不当可能导致触电事故。 | 触电 |
| 79 | 灭火气体 | 灭火系统误动作（控制失效或阀门缺陷）而气体喷放可能导致人员窒息。 | 中毒和窒息 |
| 80 | 锅炉房及锅炉 | 锅炉房内可燃物、易燃液体以及燃料等物质 | 锅炉房内可燃物、易燃液体以及燃料等物质，遇火源可能导致火灾、爆炸、中毒窒息等事故。 | 火灾、其他爆炸、中毒、窒息、锅炉爆炸 |
| 81 | 蒸汽 | 蒸汽管道、阀门泄漏，造成高压高温蒸汽喷出导致灼烫。 | 灼烫 |
| 82 | 蒸汽 | 安全阀、压力表、水位计失灵,锅炉超压导致爆炸。 | 锅炉爆炸 |
| 83 | 燃气 | 燃气管道、阀门老化，导致燃气泄漏，可能造成火灾或中毒、窒息。 | 火灾、中毒、窒息 |
| 84 | 化学物质 | 水质化验时，配置、使用盐酸等化学物质时不慎溅出，导致皮肤灼伤。 | 灼烫 |
| 85 | 空调机组 | 登高设施 | 维修时登高设施有缺陷，无栏杆、脚固定不稳，造成人员坠落。 | 高处坠落 |
| 86 | 灭火系统气瓶间 | 高压气瓶 | 气体灭火气瓶设备失效或安全阀失效等超压可能导致爆炸、中毒窒息。 | 容器爆炸、中毒、窒息 |
| 87 | 维修工具设备 | 手持电动工具、移动电气设备 | 手持电动工具、移动电气设备的绝缘装置、漏电保护装置等缺失或与使用场所不匹配，可能造成触电。 | 触电 |
| 88 | 运动的设备 | 使用工具设备时操作不当，带齿轮、传动带、刀具的设备无有效安全防护装置，导致人员伤害。 | 其他伤害（擦伤） |
| 89 | 砂轮片 | 砂轮片变薄，造成砂轮碎片溅出伤人。 | 物体打击 |
| 90 | 砂轮、手电钻、电锤等 | 用电线路绝缘层损坏或老化引起火花，引燃周边易燃物造成火灾。 | 火灾 |
| 91 | 绿化作业 | 园林绿化机械 | 园林绿化机械无防护装置，导致皮带轮、齿轮、刀片等擦伤周围人员。 | 其他伤害（擦伤） |
| 92 | 绿化作业 | 农药 | 配置、喷洒农药时处置不当，造成中毒。 | 中毒 |
| 93 | 农药储存场所 | 农药 | 农药保管不当，造成中毒。 | 中毒 |
| 94 | 临时用电作业 | 临时电气线路 | 临时活动场所、施工现场临时电气线路敷设不规范、无剩余电流动作保护装置、接地保护不良，可能引发触电、火灾。 | 触电、火灾 |
| 95 | 动火作业 | 气瓶 | 气瓶存放不当、无防倾倒装置，可能引起火灾。 | 火灾 |
| 96 | 高处作业 | 破损的安全带 | 高处修剪树枝、维修作业等，安全带失效，导致高处坠落。 | 高处坠落 |
| 97 | 污水处理 | 有毒、有害、可燃气体 | 有限空间作业个体防护装备、气体检测仪破损或失效、作业工器具使用不当，可能引发中毒、窒息、火灾、爆炸。 | 中毒、窒息、火灾、爆炸 |
| 98 | 后勤办公区（室） | 装修材料、家具等可燃物 | 装修材料、可燃家具等遇火源（电气短路、电弧、明火）、高温（电暖炉等）可能导致火灾。 | 火灾 |
| 99 | 明火 | 烟头等明火可能导致可燃物燃烧。 | 火灾 |
| 100 | 档案室 | 可燃物 | 可燃物遇明火导致起火。 | 火灾 |
| 101 | 道路交通 | 车辆驾驶 | 车辆故障可能导致与其他社会车辆发生碰撞、剐蹭而受伤。 | 其他伤害（撞伤） |
| 102 | 用电场所 | 电缆、插板 | 私拉乱接电线电缆、插板过负荷受热可能引发火灾。 | 火灾 |
| 103 | 用电场所 | 电气线路 | 电气线路敷设不规范、接地保护不良，可能引发火灾、触电。 | 触电、火灾 |
| 104 | 用电设备 | 用电设备 | 电气设备故障或操作不当可能导致触电。 | 触电 |
| 105 | 客房、娱乐场所、餐饮场所等覆盖消防设施场所 | 消防设施 | 消防设施运转不良或失效，发生火灾时不能及时报警或扑救。 | 火灾 |
| 106 | 所有场所 | 细菌、病毒等传染源 | 细菌、病毒疫情时期，防护不当、措施不足导致细菌、病毒传播，造成感染。 | 传染病 |