

管理风险

大风应急准备



大风是一种灾害性天气，相较于台风的破坏性要较小。陆地大风会毁坏地面设施和建筑物；海上的大风则影响航海、海上施工和捕捞等作业。以下检查项目将为企业和个人的大风应急准备提供指导。

■ 企业防灾

- 确认所有厂房、仓库、办公室的门窗完好并将其紧闭。如有必要，也需采取门窗加固防风措施。
- 对部分年久失修的建筑物屋顶和构筑物支撑进行检查加固。对室外广告牌、屋外悬挂及招牌进行例行检查，判断是否牢固，采取措施防止强风将其吹倒。
- 厂区室外所有零星散置物品应移入屋内并固定。空桶、物料等应捆绑后集中堆放。大型罐体应保持物料满载，或将其充满水。
- 对位于高处、空旷处的各类建筑物、构筑物或临时搭建物，应具有良好的锚固和防风措施。
- 对高层设备，如起重机、井架、烟囱等，由于它们在大风中易发生倒塌事故，要尽可能采取防风加固措施。

■ 在建工地

- 建设工地塔吊、施工电梯、井架、脚手架等施工设备设施，要采取加固措施。塔吊吊钩收到最高位置，吊臂处于自由旋转状态。
- 对工人宿舍、临时板房要进行加固，确保安全。对可能造成吹倒或吹翻工棚顶部的宿舍，要提前安排工人其它安全可靠场所。
- 在建工程作业面和脚手架上的各种材料应堆放、绑扎固定，以防止被风吹落伤人。

■ 人员安全

- 室外活动应远离大树、广告牌、铁塔、围墙等可能发生危险的区域；远离架空线路、杆塔和变压器等高压电力设备，切勿接触被风吹倒的电线，避免在外逗留。
- 室内人员检查门窗的防风安全情况，并将置于窗台、阳台等地的花盆、杂物转移至安全地带，以免因大风侵袭坠落伤人。
- 在施工工地附近行走时应尽量远离工地并快速通过
- 不要将车辆停在高楼、大树下方，以免玻璃、树枝等吹落造成车体损伤。
- 驾驶过程中应注意减速。

您可以咨询中国平安产险风险工程管理部工程师，了解更多的关于大风应急防灾的技术服务。

服务电话：0755 2262 7644

