**有限空间作业安全应急预案**

**1 现场处理**

**1.1有限空间作业要求**

有限空间作业必须落实作业现场负责人，作业监护人，进入人员，警戒标识，气体检测工具，人员防护，确定内外互相联络方法和信号, 严格按照有限空间安全作业管理规范，进行施工作业。

1.1.1施工前应对有限空间作业场所风险辨识、评估后确定施工方案并应明确紧急情况下作业人员的逃生、自救、互救方法。

1.1.2作业现场负责人，作业监护人，进入人员等都要熟知有关风险、预案内容和救护设施使用方法，做好记录存档。

1.1.3外包施工时现场应有专人负责，应与物业负责人进行有效沟通，落实安全作业方案，做好记录存档。

1.1.4进入人员的出入口内，外不得有障碍物，保证其畅通无阻，便于人员出入和抢救疏散。

1.1.5作业人员应穿戴、佩带符合要求的劳动工装和防护器具。

1.1.6作业人员必要时采取轮班在容器内作业的方式。

1.1.7作业前、后登记和清点人员、工具、材料，防止遗留在设备内。

1.1.8必要时有限空间外配备应急救护用具和灭火器具。

**1.2按以下优先顺序采取救援**

1.2.1进入者采取自救；

1.2.2救援者应在空间外部对进入者进行施救；

1.2.3救援者进入受限空间对进入者进行救援；

1.2.4救援人员必须配戴空气（氧气）呼吸防护器才能进入中毒现场救助中毒者（无关人员从中毒现场逃生可用过滤式呼吸防护器，配相应的虑毒罐）。

**1.3救援现场处理**

1.3.1朝上风向或侧上风向移离中毒者和疏散现场人员，疏散地确保空气新鲜，不要安置在低洼处；有条件时疏散范围和距离依据空气中有毒气体扩散浓度测定结果，并考虑气体趋势确定。如需急救，联系医务人员及120等到现场。

1.3.2入院前救援原则

1.3.2.1脱离现场，转移至上风向及空气新鲜处

1.3.2.2及时脱去被污染衣服，清洗污染的皮肤毛发，防止毒物继续侵入；

1.3.2.3重症转送，事先通知医院作好接诊准备。

**2 后续处理**

2.1物业服务中心经理组织总结经验和教训。

2.2物业服务中心经理安排填写《突发事件处理记录表》上报。

**3 相关岗位**

3.1服务中心经理负责监督有限空间作业管理制度的落实。

3.2维修主管负责组织制定专项施工方案报专业管理部门审核。

3.3维修班长负责安全生产培训、并在有限空间外监护；紧急情况时向作业者发出撤离警告，必要时立即呼叫应急救援，并防止未经批准的人员进入。

3.4设备设施相关责任人负责有限空间内作业和监督协助专业外包方作业，并作好相应质量记录。

3.5维修值班员负责设备设施的巡回检查。

**4 相关材料**

协作单位电话

**5 相关工具**

对讲机、电话、监控设备