



# 警告



## 非經申請許可禁止進入作業

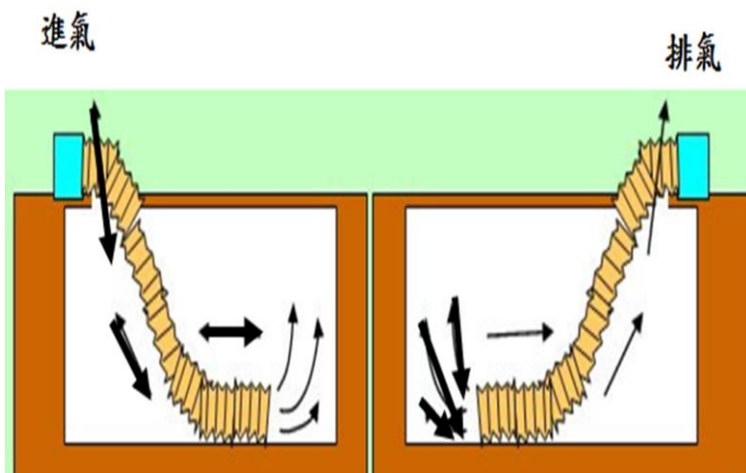
進入作業之安全標準程序：

- 一、通風：作業前及作業過程中持續實施通風換氣。
- 二、測定：使用氣體偵測器測定確認氧氣濃度大於 18%、確定可燃性氣體未滿 30%LEL 及其他有害氣體濃度低於法定容許濃度以下。（作業前且持續監測）
- 三、作業主管：應設置缺氧作業主管現場指揮監督管理。
- 四、監視人員：應指派監視人員實施現場監視作業人員狀況。
- 五、搶救設備：設置緊急搶救設備，如個人自給式呼吸器(SCBA)、供氣式呼吸防護具、救生索、安全帽、等，依工作環境危害因素確實選用適當急救器材。

注意：本場所屬局限空間/缺氧作業場所

◎「局限空間」定義，指非供勞工在其內部從事經常性作業，勞工進出方法受限制，且無法以自然通風來維持充分、清淨空氣之空間。

### 通風換氣



### 氣體偵測器



### SCBA

