



## 裝修及維修工程的資料

以下刊物為僱主／承辦商／僱員提供有關裝修及維修工程的安全資料，你可以按下下列名單中的刊物名稱下載有關刊物。

### 甲部：法例簡介

- [建築地盤\(安全\)規例 VA 部有關安全工作地方的條文簡介](#)
- [職業安全及健康條例簡介](#)
- [職業安全及健康規例簡介](#)
- [工廠及工業經營條例\(第 59 章\)第 6BA 條簡介 — 強制性基本安全訓練](#)
- [工廠及工業經營\(槍彈推動打釘工具\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營\(危險物質\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營\(電力\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營\(氣體焊接及火焰切割\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營\(起重機械及起重裝置\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營\(工作噪音\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營\(保護眼睛\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營\(吊船\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營\(木工機械\)規例簡介](#)
- [工廠及工業經營條例\(第 6A 條\)簡介 — 東主的一般責任](#)
- [工廠及工業經營條例\(第 6B 條\)簡介 — 受僱的人的一般責任](#)
- [工廠及工業經營條例\(第 6A 及 6B 條\)簡介 — 認識你的一般責任](#)
- [工廠及工業經營\(工作噪音\)規例圖文指南](#)
- [呈報你的工場及建築工程](#)
- [呈報工作地點意外及危險事故](#)

### 乙部：工作守則

- [工作守則：氣體焊接及火焰切割工作的安全與健康](#)
- [工作守則：手工電弧焊接工作的安全與健康](#)
- [工作守則：石棉工作的安全與健康](#)
  - [量度暴露於空氣中石棉的暴露量的認可方法 \[第 964 號公告\]](#)
- [竹棚架工作安全守則](#)
- [安全使用和操作吊船工作守則](#)
- [金屬棚架工作安全守則](#)

## 丙部：安全指引

- 委任有資格人士評估工場噪音指引
- 安全帶及其繫穩系統的分類與使用指引
- 工廠及工業經營(工作噪音)規例指引
- 工作地點防火指引
- 起重機械及起重裝置的檢查、檢驗和測試指南
- 檢查、檢驗和測試吊船指引
- 安全帽的揀選、使用及保養指引
- 《安全帽的揀選、使用及保養指引(第3版)》更正對照表
- 安全使用動力操作升降工作台指引
- 安全及健康工作指引 — 充電電池的使用及維修
- 保養低壓電開關設備的安全工作指引
- 安全隔離電源工作指引
- 工作安全指引 — 手工電弧焊的觸電危險
- 工作安全指引 — 安全使用電插頭
- 工作地點的化學安全 — 風險評估指引及制訂安全措施的基本原則
- 工作地點的化學安全 — 使用及處理化學品的個人防護裝備指引
- 工作地點的化學安全 — 安全使用易燃液體指引

## 丁部：其他安全指南

- 有關翻新及維修工程職業意外致命個案集
- 有關「狗臂架」懸空式竹棚架工程職業意外致命個案集
- 高處工作意外致命個案集
- 職業意外致命個案分析 (第一集)
- 職業意外致命個案分析 (第二集)
- 職業意外致命個案分析 (第四集)
- 減低工業噪音的實用指南
- 地盤意外個案簡析
- 建築地盤工作安全及健康事項查核表
- 資料、指導及訓練 5 部曲
- 風險評估五部曲
- 樓宇維修 竹棚架作業安全須知
- 惡劣天氣下的工作安全指南
- 化學品使用過程的危險及安全指南
- 工業安全 一般責任(受僱的人須知)
- 安全工作系統
- 工作安全 個人防護裝備簡介
- 地盤工友安全手冊

- 清拆違例建築工程工作安全須知
- 吊船操作安全簡介
- 裝修工程 - 工作安全須知
- 砂輪的安全使用
- 小心使用易燃物料
- 小心使用手工具
- 工作安全 - 使用工作器材
- 物業管理行業 裝修及維修工程的職業安全及健康管理
- 高處工作安全概覽
- 工作安全 - 個人防護衣物
- 地盤意外個案簡析系列 — 油漆工作
- 地盤意外個案簡析系列 — 風煤及電焊
- 地盤意外個案簡析系列 — 水電維修
- 重複性動作或體力勞動的工作 — 僱主須知
- 重複性動作或體力勞動的工作 — 僱員須知
- 慎防從高處墮下
- 慎防工作時跌倒
- 僱員與危險化學品
- 僱主與危險化學品
- 體力處理操作 — 僱主須知
- 體力處理操作 — 僱員須知
- 竹棚架工作安全簡介
- 「狗臂架」式棚架安全須知
- 使用「狗臂架」懸空式棚架的安全措施
- 工作安全 - 電力安全與你
- 認識化學品的標籤
- 建造業工人安全須知
- 裝修及維修工程的職業安全 - 商用及住宅單位業主及租戶須知
- 裝修及維修工程的職業安全 - 業主立案法團須知
- 裝修及維修工程的職業安全 - 物業管理公司須知
- 裝修及維修工程的職業安全 - 承建商及工人須知
- 電力工作意外致命個案(第二集)