

# 機械防護手套性評估技術

## 簡介

機械防護手套性評估技術，內容包含手套在機械危害下所產生個人防護效果評估，如：耐磨損、耐切割、撕裂強力、耐穿刺強力等測試評估技術。此評估技術可協助手套業界開發具有高度潛力之個人安全防護設備並通過國際產品 CE 認證。

## 技術特徵

1. 耐磨損評估技術
2. 耐切割評估技術
3. 撕裂強力評估技術
4. 耐穿刺強力評估技術

## 應用領域

此技術亦可對其他用途之工作手套進行檢測評估，如消防手套、耐凍手套、防電磁波手套、化學防護手套...等

