

112年度新版KIM關鍵指標檢核初階實務訓練 活動簡章

一、活動目的

因肌肉骨骼傷害的成因往往非常複雜，需要運用適當的評估工具才能協助現場人員找出工作場所中之危害因子，為使職業衛生相關人員瞭解2019新版關鍵指標檢核工具之操作使用，以利推展重複性作業等促發肌肉骨骼職業傷病之預防工作，課程內容介紹肌肉骨骼危害風險評估與改善方法，以實務案例搭配電腦試算工具之操作介紹六種新版 KIM 工具之使用，以提升職業衛生相關人員實務能力。

二、主辦單位

財團法人職業災害預防及重建中心、勞動部職業安全衛生署

三、協辦單位

北區職業安全衛生中心、大專校院校園學習與職業安全衛生管理北區自主互助聯盟、醫療保健服務業職業安全衛生促進會

四、參加對象

從事職業安全衛生、勞工健康服務醫護等辦理勞工身心健康保護之相關人員
(以有實務操作 KIM 關鍵指標檢核系統經驗者為優先)

五、辦理時間及地點

場次	日期	地點	活動人數
新竹場	6月2日 星期五	國立清華大學電三電腦教室 (地址:新竹市光復路二段101號)	40人
高雄場	6月7日 星期三	高雄恆逸資訊教育訓練中心電腦教室 (地址: 高雄市前鎮區中山二路2號25樓)	40人
花蓮場	6月9日 星期五	花蓮慈濟大學校本部 C304電腦教室 (地址:花蓮市中央路三段701號)	40人

六、報名方式

1. 本課程由本中心全額補助，一律採網路報名(報名網址連結：<https://reurl.cc/o0WeAq> 或掃右方 QR code)。
2. 報名時間自即日起至各該場次活動前3日止或額滿即截止。



七、課程表

時間	課程內容	時數
08:40~09:00	報到	20分鐘
09:00~10:30	人因性危害因子與改善流程	90分鐘
10:30~10:40	休息	10分鐘
10:40~12:10	新版 KIM 評估工具之選用	90分鐘
12:10~13:10	午餐	60分鐘
13:10~14:40	新版 KIM E-tool 介紹	90分鐘
14:40~14:50	休息	10分鐘
14:50~16:20	KIM 工具使用介紹與案例演練	90分鐘
16:20~16:40	賦歸	20分鐘

特邀優質專業講師團隊蒞臨指導~

八、注意事項

1. 主辦單位保留有錄取、修改、變更及活動解釋之權利。
2. 將於開課前一週(112年5月26日中午前)，以 e-mail 方式通知報名結果與序號。
3. 若因故無法參加，請務必於活動前3日來電取消，以利釋出名額及後續作業。
4. 須全程完成現場簽到、現場簽退、線上前後測問卷學習分析後始完成結訓，將核發6小時職業安全衛生在職教育訓練時數證明(職業安全衛生人員及勞工健康服務護理人員)。
5. 如遇不可抗力之特殊狀況(如颱風、地震)，以人事行政總處及各縣市政府相關作業規定為主。
6. 本活動會場備有茶水供學員使用，現場不供應紙杯，請自行攜帶環保杯。
7. 本次活動所留存之個人資料，僅供本次活動聯繫與通知最新消息之用途。本會將遵守個人資料保護法之相關規定，善盡個人資料檔案安全維護之責任。

九、交通資訊

交通建議及停車資訊詳見附件

附件

【新竹場】國立清華大學電三電腦教室(地址:新竹市光復路二段101號)

1. 大眾運輸

- (1) 公車：藍線1區(火車站→竹中[循環線])、2路(火車站→交大)
- (2) 開車：<https://goo.gl/maps/MrKMwSUGW73CgY3n7>，校內自費停車。
(清大智慧停車導引即時車位查詢 <https://nthupg.et.nthu.edu.tw>)

2. 活動位置圖



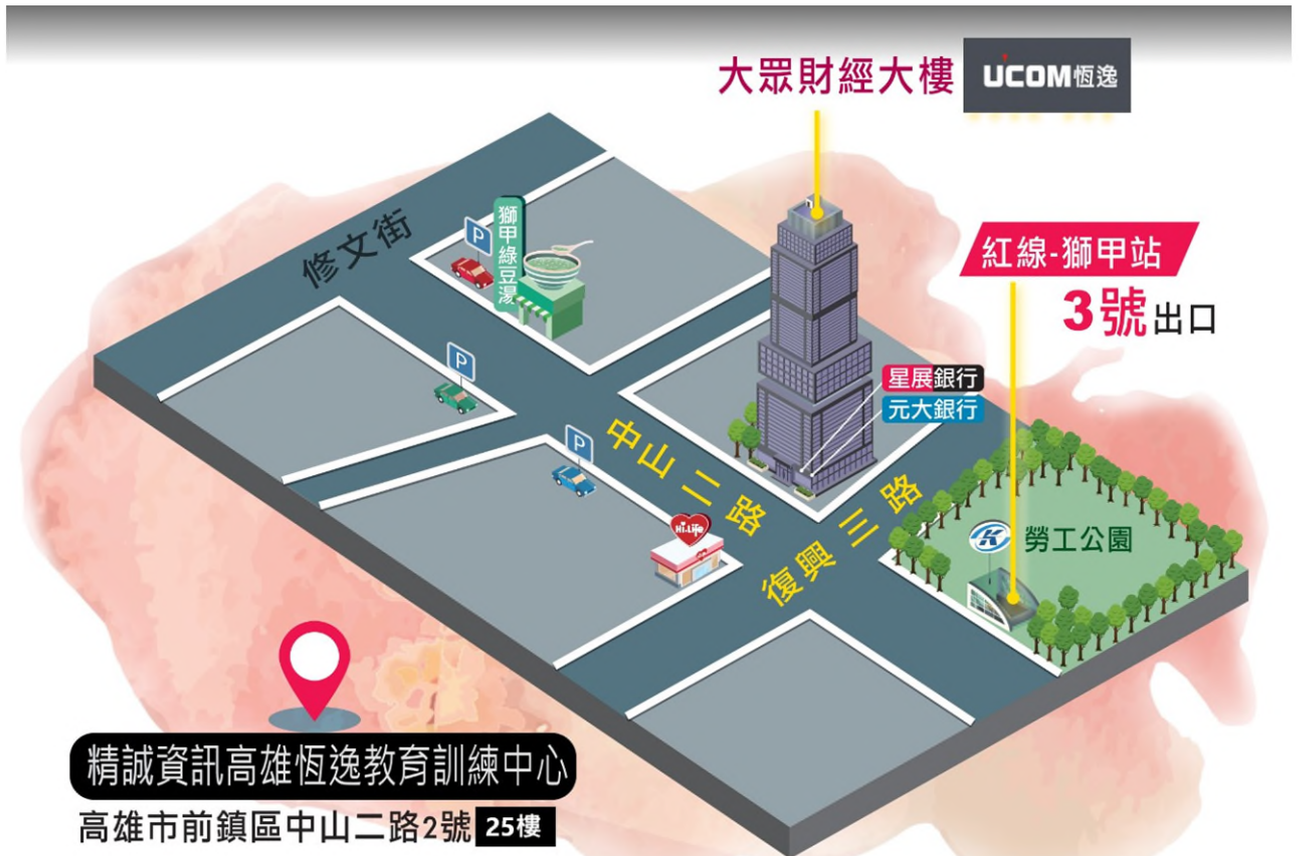
附件

【高雄場】 高雄恆逸資訊教育訓練中心電腦教室(地址: 高雄市前鎮區中山二路2號25樓)

1. 大眾運輸

- (1) 捷運：紅線 R7獅甲站 3號出口
- (2) 公車：搭乘12、14、15、36、70、72、78、紅16、214於獅甲站下車
- (3) 開車：<https://goo.gl/maps/6SzZc8HtAGqiwe4c8>，會場恕無提供停車位。

2. 活動位置圖



附件

【花蓮場】花蓮慈濟大學校本部 C304電腦教室(地址:花蓮市中央路三段701號)

1. 大眾運輸

(1) 火車:花蓮火車站後站步行5分鐘

(2) 開車: <https://goo.gl/maps/U4FXABFG5D8HUFPA>, 校內自費停車。

2. 活動位置圖

