

檔 號：114/200502/

保存年限：5年

便簽 日期：中華民國114年12月9日
單位：進修暨推廣部推廣教育組

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

- 一、本案係國立勤益科技大學推廣部辦理「Solidworks-
CSWA證照輔導班（114年寒假班）」課程招生簡章。
- 二、文陳閱後存查並轉知本組同仁參閱。

裝

訂

線



國立臺北大學



1140515862

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
<div>組員 高玉瑄12091023</div> <div>教授兼任進修暨推廣部推廣教育組組長 邱碩志12091949</div> <div>秘書 林佑亮12092057</div>		<div>可</div> <div>教授兼任進修暨推廣部副主任 薛敏正12101618</div>

裝

線

1140515862

檔 號：

保存年限：

國立勤益科技大學 函

機關地址：臺中市太平區坪林里中山路二段57號

聯絡人：曾雅玲

聯絡電話：0423924505#7857

傳真：0423932751

電子信箱：yaling0321@ncut.edu.tw

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國114年12月3日

發文字號：勤益科大推字第1143000065號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(附件一 A095G0000Q0000000_A09610000Q114300006500O-1.pdf、附件二 A095G0000Q0000000_A09610000Q114300006500O-2.jpg)

主旨：檢送本校推廣部辦理「Solidworks- CSWA證照輔導班（114年寒假班）」課程招生簡章及招生海報電子檔各乙份，敬請惠予公告，請查照。

說明：

一、Solidworks- CSWA證照輔導班（114年寒假班）課程資訊如下：

(一)課程日期：115年1月24日至2月7日，每周六、日。

(二)考照日期：115年2月7日。

(三)課程地點：本校工具機學院大樓電腦教室VA302。

(四)課程費用：8,400元(含考照費)。

(五)課程內容：本課程共27小時、3小時考照，針對初學者設計，由具輔導經驗老師授課，內容涵蓋SolidWorks基本操作、零件與組合件設計、工程圖及CSWA國際認證考試重點輔導，協助學員快速建立3D建模與設計能力，提升專業競爭力。

二、旨揭課程資訊可至本校推廣部網站(<https://eeo.ncut.edu.tw/>)查詢，報名網址：<https://reurl.cc/ORjNp9>。

三、相關課程洽詢電話：(04)23924505分機7857，推廣部曾小

國立臺北大學



裝

訂

線

姐。

正本：經濟部大里產業園區服務中心、經濟部仁大產業園區服務中心、經濟部台中產業園區服務中心、經濟部全興產業園區服務中心、經濟部彰濱產業園區服務中心、經濟部大甲幼獅產業園區服務中心、經濟部南崗(兼竹山)產業園區服務中心、經濟部福興(兼埤頭及田中)產業園區服務中心、經濟部台中港關連產業園區服務中心、經濟部潭子科技產業園區辦公室、經濟部臺中軟體園區辦公室、公立大專校院

副本：本校推廣部

H14/12/03
17:27:15

裝

訂

線

國立勤益科技大學 Solidworks- CSWA 證照輔導班（114 年寒假班）招生簡章

《課程資訊》

上課日期：115 年 1 月 24 日至 2 月 1 日(每周六、日) 09:00~16:00 上課 6 小時/天；

2 月 7 日 09:00~12:00 模擬考試

考照日期：115 年 2 月 7 日 13:00~16:00

課程時數：27 小時

課程費用：8,400 元(含考照費)

招生人數：20 人，依報名及繳費完成之順序額滿為止

上課教室：本校工具機學院大樓電腦教室 VA302

《課程內容介紹》

本課程針對初學者設計，由具輔導經驗老師授課，內容涵蓋 SolidWorks 基本操作、零件與組合件設計、工程圖及 CSWA 國際認證考試重點輔導，協助學員快速建立 3D 建模與設計能力，提升專業競爭力。

《課程表》

日期	時間	課程主題	課程大綱
1/24	09:00~12:00	CSWA 考試重點	各題型解析、時間分配與應試策略
1/24	13:00~16:00	SolidWorks 基礎入門	介面介紹、基本操作、座標系統與草圖建立
1/25	09:00~12:00	草圖與特徵建構	草圖繪製、幾何約束、伸長與旋轉填充應用
1/25	13:00~16:00	零件建模練習	尺寸標註、材料屬性設定、模型修改與編輯
1/31	09:00~12:00	進階零件特徵	陣列、鏡射、倒角、複雜幾何結構練習
1/31	13:00~16:00	組合件製作	組件約束、零件關聯、質心與干涉分析
2/1	09:00~12:00	工程圖建立	視圖設定、剖視圖與尺寸標註、文件屬性
2/1	13:00~16:00	模擬考題演練	模擬 CSWA 試題練習、設計變更與錯誤排除
2/7	09:00~12:00	CSWA 模擬考試	實際考試演練與講師指導，檢討與總結
2/7	13:00~16:00	CSWA 考試	實際參加考試

《授課師資》

☆ 賴嘉宏 老師

現職：國立勤益科技大學 智慧自動化工程系 副教授

☆ 賴嘉均 老師

現職：國立臺中科技大學 智慧工程虛實學習辦公室 博士後研究員

《報名資訊》

報名時間：即日起至 115 年 1 月 14 日(星期三)晚上 12:00 止或額滿為止

報名方式：(1)現場報名請於週一至週五(早上 9：00 至下午 5：00)至本校推廣部報名。

(2)網路報名網址：<https://reurl.cc/ORjNp9>，完成報名後確定開班時透過 E-mail 寄送繳費單，繳費後即完成報名手續。

費用：8,400 元（本校現職教職員工及其眷屬或本校學生、退休人員及校友享受學費 85 折優惠）

開課人數：報名人數超過 15 人或達開班人數即開班

聯絡方式：推廣部社區推廣組/曾小姐 04-23924505 分機 7857

備註：

1. 課後頒發「結訓證明書」。

2. 上課通知於開課前三天，以 E-mail 及簡訊通知學員，若未收到上課通知，請主動與推廣部聯絡。
本課程開班報名額滿為止，未達最低開班人數，本部保留延後開課或不開課決定權益。

除本部因故未開課或延期開課，全額無息退還外，退費申請及標準依據本校「國立勤益科技大學辦理推廣教育班作業要點」辦理。因考照費為代收、一旦報名即轉交給考照公司辦理考照流程，如申請退費時，考照費不予退費。退費方式以匯款退至報名者本人帳戶中（第一銀行不扣匯費 30 元，其他金融機構需自行負擔匯費、自退費中扣除）。

4. 師資、課程內容、時間及場地等，本單位保留變更之權利。



國立勤益科技大學
National Chin-Yi University of Technology

Solidworks CSWA 證照輔導班(114年寒假班)

課程資訊

上課日期：115年1月24日至2月1日(每周六、日) 09:00~16:00上課6小時/天；
2月7日09:00~12:00模擬考試

考照日期：115年2月7日13:00~16:00

課程時數：27小時

課程費用：8,400元(含考照費)

上課教室：本校工具機學院大樓電腦教室VA302

報名資訊

報名時間：即日起至115年1月14日(星期三)晚上12:00止或額滿為止

報名方式：(1)現場報名請於週一至週五(早上9:00至下午5:00)至本校推廣部報名。

(2)網路報名網址：<https://reurl.cc/ORjNp9>，完成報名後確定開班時透過E-mail寄送繳費單，繳費後即完成報名手續。

課程內容

本課程針對初學者設計，由具輔導經驗老師授課，內容涵蓋SolidWorks基本操作、零件與組合件設計、工程圖及CSWA國際認證考試重點輔導，協助學員快速建立3D建模與設計能力，提升專業競爭力。

聯絡資訊

辦理單位：國立勤益科技大學推廣部

(411030臺中市太平區中山路2段57號)

洽詢地點：本校國秀樓1樓-推廣部辦公室

洽詢時間：週一至週五早上9:00至下午5:00

洽詢電話：04-23924505轉7857 / 曾小姐



A095G0000Q0000000_A09610000Q1143000065000+2.jpg 網址
線上簽核文件列印 - 第7頁/共7頁