

檔 號：

保存年限：

元智大學 函

地址：(32003)桃園市中壢區遠東路135號
承辦人：呂迺玲
聯絡電話：(03)4638800轉3201
傳真：(03)4354604
e-mail: nailing@saturn.yzu.edu.tw

受文者：高雄醫學大學

發文日期：中華民國104年7月8日

發文字號：元智教字第1040000730號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：1. 104年度「大學PBL暨創新教學工作坊-終端課程實務教學」海報2. 元智大學
交通路線圖 (20150708160326大學PBL.PDF)

主旨：本校於7月21日（週二）舉辦場「大學PBL暨創新教學工作坊-終端課程實務教學」，敬請貴校鼓勵教師踴躍參加並惠允公假。

說明：

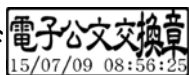
- 一、旨揭工作坊由本校化學工程與材料科學學系張幼珍副教授主持，張老師致力於創新教育推廣，曾受邀至全國大專院校演講逾90場。本次工作坊將分享大學理工與科技英文之Problem, Project, and Product-Based Learning教學實務；並說明職場核心能力評量問卷設計、施測與解析。
- 二、工作坊議程概要如下，餘詳參附件。
 - (一) 對象：桃竹苗地區與全國大學暨各級教師，報名人數限50名。
 - (二) 時間：104年7月21日（週二）9:00至17:00。
 - (三) 地點：元智大學3302 PBL教室。
 - (四) 報名日期及網址：104年7月19日前上網報名<https://goo.gl/4Pm9GT>
- 三、完成工作坊之學員，可獲得高中職教師進修終身學習時數（全程參與者）、工作坊學習證書、「發現我的天才」蓋洛普線上測驗一次。
- 四、本案聯絡人：本校教務處教學卓越中心陳之寧小姐：(03)4638800分機3206，ccnina619@saturn.yzu.edu.tw；蔡毓思小姐：(03)4638800分機2571，gogoyst@gmail.com，手

收文文號：1040006617

機 0970552240

正本：公私立大專校院

副本：本校教學卓越中心



校長 張進福

裝

訂

線

桃竹苗地區與全國大學暨各級教師

報名人數限50名 2015/7/19截止報名

終端課程之實務教學範例

- (1) 終端課程*教學實務(Process) @ Product-Based Learning
- (2) 應用必修課程教科書設計(Problem-Based Learning)
- (3) 職場專業軟體之Project-Based Learning
- (4) 職場核心能力評量問卷設計、施測與解析

July 21, 2015

元智大學 R3302 PBL教室

9:00AM

17:00PM

PBL

工作坊
課程

創新

— 終端課程的實務教學範例

終端課程(Terminal Course)，符合國際標準、整合大學四年所學，學生實作與生三特教之課程

09:00 報到

09:20 開幕致詞

09:30

終端課程之實務教學
Process & Product-Based Learning

10:15

10:30

應用必修課程教科書設計
Problem-Based Learning

11:30

Lunch

13:10

桃竹苗地區之Project-Based Learning

13:30

實用職場英文之Problem-Based Learning

14:30

Coffee Break

15:00

職場核心能力評量問卷設計、施測與解析

16:50

大會閉

17:00

報到



張幼珍 老師

元智大學化材系，17年大學教學經驗，99-103學期間，受邀至國內各大專院校，針對PBL、創意教學法、發現我的天才測驗剖析等講題，做過90餘場專題演講，分享個人在自然科學與語文的教學經驗。

線上報名

<https://goo.gl/4Pm9GT>

工作坊特色

1. 分享大學理工與科技英文之 Problem, Project, Process and Product-based Learning 教學實務。
2. 學習核心能力評量問卷設計、施測與解析。
3. 完成工作坊之學員，可獲教師進修終身學習時數(4 或 6 小時)、工作坊學習證書、「發現我的天才」蓋洛普線上測驗一次。
4. 歡迎桃竹苗區域與全國大學暨各級教師以個人或組隊方式報名參加。

元智大學 交通資訊

(03)463-8800

桃園縣中壢市遠東路135號 135 Yuan-Tung Rd., Chung-Li, Taiwan, R.O.C.

自行車

中壢交流道→元智大學

下高速公路後順路直行約2.6公里後銜接台一線省道（即中華路）左轉往桃園方向行駛，前行約2公里後會經過內壢火車站。過內壢火車站後約五百公尺，可看見中華路與遠東路口之元智大學路標，右轉過平交道，沿右邊前行約五百公尺距離，左邊即是元智大學。

內壢交流道→元智大學

行高速公路南下五十六公里，或北上五十七公里處，下內壢交流道，經縱貫公路往桃園方向，過內壢火車站後按路標指示右轉。

南桃園交流道→元智大學

行高速公路下南桃園交流道，往南經文中路、龍壽街，或往北走國際路均可至縱貫公路右轉，往中壢方向按路標指示左轉。

火車

內壢火車站→元智大學

往北(右)步行約十分鐘，則可看見中華路與遠東路口有元智大學指示牌，右轉過平交道，再沿右邊步行約五分鐘即可抵達。



- 南下56.2公里處
- 北上57.2公里處

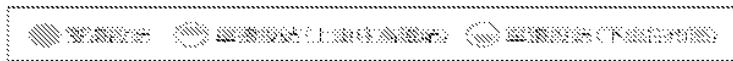
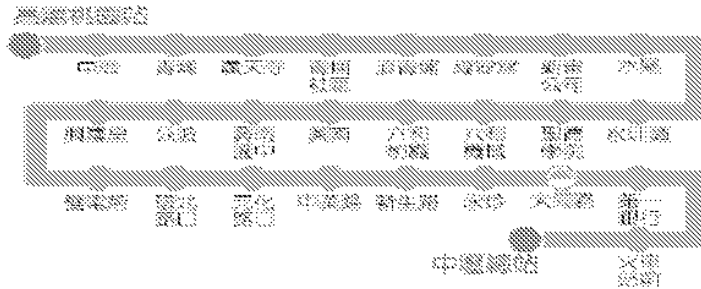
- 往北二高方向，於往蘆竹方向交流道直行
- 往機場方向，於12公里處下交流道左轉

元智大學交通資訊

● 高鐵

搭乘高鐵至桃園高鐵站，搭乘接駁車(中壢客運)至中壢總站，在桃園客運中壢公車站轉乘 155、156 路公車至元智大學(在二館後方下車)。

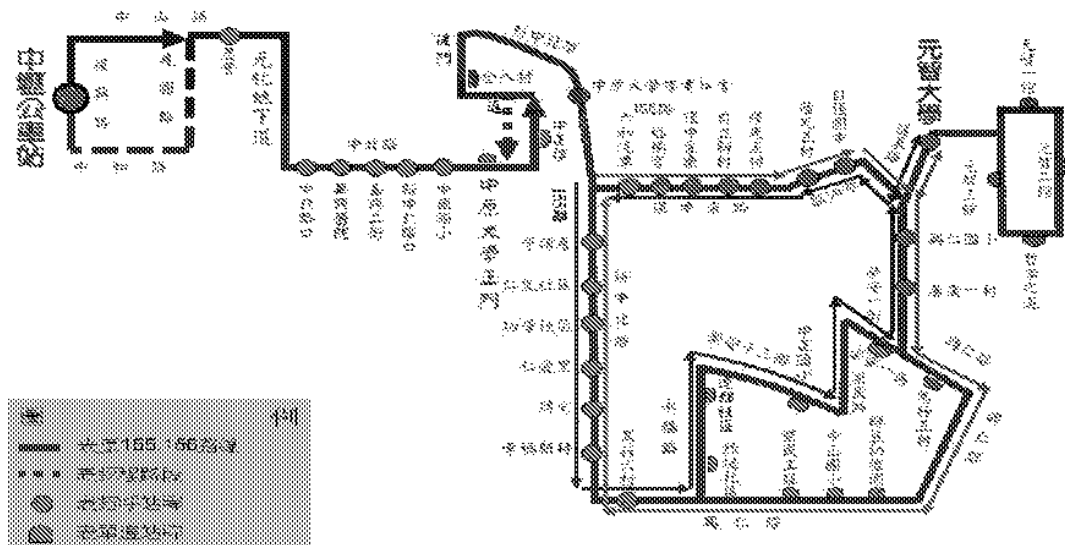
170 高鐵桃園站-中壢



高鐵桃園站發車				中壢總站發車			
07:00	11:30	15:30	19:50	06:20	10:40	15:00	19:20
07:10	11:30	15:50	20:10	06:40	11:00	15:20	19:40
07:30	11:50	16:10	20:30	07:00	11:20	15:40	20:00
07:50	12:10	16:30	20:50	07:20	11:40	16:00	20:20
08:10	12:30	16:50	21:10	07:40	12:00	16:20	20:40
08:35	12:50	17:10	21:30	08:00	12:20	16:40	21:00
08:50	13:10	17:30	21:50	08:20	12:40	17:00	21:20
09:10	13:30	17:50	22:10	08:40	13:00	17:20	21:40
09:30	13:50	18:10	22:30	09:00	13:20	17:40	21:50
09:50	14:10	18:30	22:40	09:20	13:40	18:00	22:00
10:10	14:30	18:50	23:00	09:40	14:00	18:20	22:20
10:30	14:50	19:10	23:30	10:00	14:20	18:40	22:40
10:50	15:10	19:30	23:45	10:20	14:40	19:00	23:05

中壢客運：03-425-5722 cta.myweb.hinet.net
 本路線總車程預估為20分鐘，實際行車時間視交通狀況而定。

桃園客運155、156路(中壢-元智大學)市區公車路線圖



● 台鐵

內壢火車站

搭乘台鐵至內壢火車站，出站後右轉沿中華路直行至遠東路右轉直行即可抵達元智校門口(步行約 20 分鐘)。



中壢火車站

1. 搭乘台鐵至中壢火車站，再轉乘區間車至內壢火車站，出站後右轉沿中華路直行至遠東路右轉直行即可抵達元智校門口(步行約 20 分鐘)。
2. 搭乘台鐵至中壢火車站，出站後左轉步行至桃園客運中壢站搭乘 155、156 路公車至元智大學(在二館後方下車)。