

檔號：
保存年限：

修平學校財團法人修平科技大學 函

地址：41280臺中市大里區工業路11號
聯絡人：陳幸宜
聯絡電話：04-24961100
傳真：04-24961187

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國103年10月22日
發文字號：修平資字第1030008763號
速別：速件

密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明（2014全國大專智慧型機器人研習營涵文.DOC，共1個電子檔案）

主旨：檢送本校資訊管理系舉辦「2014全國大專智慧型機器人與感測實務應用研習營」，敬請 貴校惠予公告並轉知相關教師與學生踴躍報名參加。

說明：活動相關資訊如附件，報名時間自即日起至10月24日止，歡迎 貴校師生報名參加，報名網址
<http://signup.hust.edu.tw/content.asp?actno=1814>。

正本：公私立大專校院

副本：

103/10/22
15:51:24

擬：

- 一. 原文先公告 文仲公告系統
- 二. 轉知 相關學系知悉

約用助理員 蔡蕙如

教授兼科技學院院長 張振豪

103年10月23日登收文總字第1030013553號



裝
訂
線

修平科技大學

2014 全國大專智慧型機器人與感測實務應用研習營

- 一、活動日期：10/25 日(六) (自由參加)。
- 二、資格：國內外大專校院在學學生及老師。
- 三、活動型式：將透過研習方式進行，凡全程參與並無缺席者，將頒發 3 小時研習證書。
- 四、活動地點：修平科技大學 D0501 教室。
- 五、活動內容與行程表：

日期 時間	10 月 25 日(六)
09:00-10:30	LEJOS 開發環境及感測器應用實務研討 張兆村教授
10:30-12:00	兩輪平衡劍道機器人設計案例研討及 競賽場規則說明 張兆村教授

六、其他資訊

1. 報名方式：線上報名，報名網址如下。

<http://signup.hust.edu.tw/content.asp?actno=1814>

2. 錄取名單：將於截止報名後公佈於報名網站上並以 Mail 通知錄取人員。

3. 聯絡人：陳幸宜 小姐

電話：04-24961100 轉 3199

Email：crystal6@hust.edu.tw