

國立臺灣大學 函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1號

聯絡人：宋黛薇

電話：02-33663367*587

受文者：臺北市立內湖高級工業職業學校

發文日期：中華民國114年10月20日

發文字號：校教字第1140102314號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1_高等教育國際論壇暨成果展海報、附件2_高等教育國際論壇暨成果展議程 (1140102314-0-0. pdf、1140102314-0-1. pdf)

主旨：本校教務處未來大學計畫辦公室訂於114年11月8日(星期六)舉辦高等教育國際論壇暨成果展—Educating for the Future: Learning in a Transforming World，誠摯邀請貴校教職員生踴躍報名參加，敬請查照轉知。

說明：

一、活動資訊如下：

(一)時間：114年11月8日(星期六)上午10時至下午5時。

(二)地點：本校校總區綜合教學館大講堂、R201、R202、R301、R302。

(三)合辦單位：精準健康產業跨領域人才培育計畫、共同教育中心、教務處數位學習中心、國家重點領域國際合作聯盟創新課程與人才培育計畫辦公室。

(四)本論壇共有5場演講，以及1場成果展，主題如下：

1、主題演講：Educating Interdisciplinary Talent in the Age of AI。

2、分場1：AI in Higher Education。

內湖高工 1141020



NSAA1146012696

3、分場2：跨域人才培育。

4、成果展：展示本校教學創新和XR跨域教學成果。

(五)活動說明：

1、主題演講：主講人Digital Education Council主席
Danny Bielik。

2、下午有2個主題分場，為平行場次，各主題有2場座
談：

(1)AI in Higher Education：第1場座談邀請到新加
坡南洋理工大學國立教育學院Seng Chee Tan副院
長、中央大學蔡宗翰教授分享AI時代下高等教育和
人才培育。第2場座談邀請到本校統計教學中心陳
彥賓副主任、美國華盛頓大學李智新講座教授、本
校工業工程所藍俊宏副教授、美國北卡羅來納州立
大學Chris M. Anson特聘教授、本校寫作中心的柯
凱彰專案講師分享AI對高等教育各學科領域的影
響。

(2)跨域人才培育：第1場座談邀請到本校洪一平教
授、余家斌教授、沈麗娟教授和陳惠美教授分享精
準健康產業跨領域人才培育的做法。第2場座談邀
請到本校運動設施與健康管理碩士學位學程蘇玫尹
副教授、人口與性別研究中心溫在弘主任、美國
SUNY賓漢姆頓大學蔡卓宇副教授、德國波茨坦大學
Maximilian Kleinert系主任、日本大阪體育大學

電子文
騎

9

原田宗彥校長、日本東北大學Greg William
Misiaszek特聘教授分享以學習者為中心的跨學科
學習。

(六)報名連結：<https://forms.gle/QqqeX4P3GpuhuPce6>。

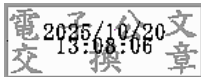
二、本場高等教育國際論壇暨成果展提供公務人員終身學習時
數7小時。

三、檢附論壇宣傳海報(附件1)、議程(附件2)。

四、若有任何活動相關問題，請洽本校教務處未來大學計畫辦
公室宋小姐（電話： 02-33663367#587，信箱：
ntufuture@ntu.edu.tw）。

正本：全國高級中等學校

副本：教務處、未來大學計畫辦公室



校長 陳文章

