

財團法人磐安智慧財產教育基金會 函

機關地址：23143 新北市新店區北新路 3 段 225 號 4 樓
 聯絡方式：朱小姐，89112003

受文者：東海大學

發文日期：中華民國 110 年 03 月 25 日

發文字號：磐智字第 1100213 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：課程總表

1100003709	
東海大學秘書室文書課收文章	
時間	110. 3. 31
類別	普通信件

主旨：本會舉辦「跨領域科技管理研習班」（簡稱 MMOT）開始招生，請轉知 貴機關相關單位、所屬單位、業務服務對象與同仁週知，敬請 查照。

說明：

一、MMOT 致力推動智慧財產、技術移轉、投資評估、研發成果管理與運用等教育，培訓學員已逾千人次，形成跨領域、國際及產業人才網絡之標竿。今年特別籌劃「基礎課程：第 21 期跨領域科技管理研習班台北班」、「專題課程：AI 與 Big Data 驅動智慧財產營運新模式」及「專題課程：專利文件解讀與應用：檢索、分析、布局之基礎線上課程」，詳見附件課程總表。

二、請至官網瀏覽招生簡章及報名：

<https://www.mmot.org.tw/events>



三、聯絡人：朱小姐，E-mail: mmot@mmot.org.tw，電話：02-8911-2003。

財團法人磐安智慧財產教育基金會



1100003709 110/03/31

裝

訂

線

2021 MMOT 課程總表

課程	日期	上課方式	簡介
A. 基礎課程 第 21 期 「跨領域 科技管理 研習班」 台北班	時數： 60 小時 日期： 5/8(六)起 至 6/26(六) 止，每星 期五晚上 及星期六 全天。	以下方式擇一 1. 實體面授 ：地點在台 北矽谷國際會議中心 (新北市新店區北新 路 3 段 223 號)。 2. 網路同步直播 ：為便 於無法到教室上課的 學員能夠參加，學員 於上課時間，使用自 己的電腦或手機進行 線上同步觀課。	智慧財產保護與管理、技術移轉與研發成果 商品化等領域。在組織發展過程中如何經營 管理智慧財產權，包括專利、著作權、商 標、營業秘密等，朝國際發展時，需同步瞭 解國際重要發展與因應策略，故課程將講述 美國、歐洲、中國大陸等國際趨勢，並搭配 個案分析，從台灣角度思考經營與發展策 略。智財加值運用過程中，針對產學合作、 技術移轉、創新、創業過程中面對資本市場 必需之投資評估、融資、評價等問題。產業 創新過程中的研發成果商品化，面對創新科 技快速興起，從研發的科技管理、創新管理 到智財佈局、研發成果加值、人工智慧及大 數據等各種智財管理與應用之策略。 <i>學費：NT\$30,000 元</i>
B. 專題課程 「AI 與 Big Data 驅動智慧 財產營運 新模式」	時數： 24 小時 日期： 7/3(六)、 7/10(六)、 7/17(六)、 7/24(六)， 每星期六 全天上 課。	以下方式擇一 1. 實體面授 ：地點在台 北矽谷國際會議中心 (新北市新店區北新 路 3 段 223 號)。 2. 網路同步直播 ：為便 於無法到教室上課的 學員能夠參加，學員 於上課時間，使用自 己的電腦或手機進行 線上同步觀課。	掌握 AI 時代，該怎麼保持競爭力？如何將 AI 與 Big Data 導入新的智慧財產管理機 制，建立新的創新戰略，培養學官學研各界 的國際競爭力？累積的專利資產是否發揮效 益？專利交易的評價是否合理？面臨巨大專 利訴訟能否改變談判地位？深陷貿易、科技 戰的市場競爭，能否突破智財的癥結問題？ 本課從專利經營的重要問題癥結，到發展新 一代解決方案，如何利用 AI 與 Big Data 翻 轉過去資訊不對稱的專利零和賽局，驅動智 財營運新模式，由淺入深全面解析的實戰技 巧與 Know-how，是您絕對不容錯過的超值 課程！ <i>學費：NT\$24,000 元</i>
C. 專題課程 「專利文 件解讀與 應用：檢 索、分 析、布局 之基礎」 線上課程	時數：完 整版近 31 小時，上 課權限開 啟後 3 個 月內，24 小時無限 觀看線上 課程。	線上課程 ： 錄取公告後，本會上課 權限開放後，E-mail 學 員上課網址（或下載 TronClass APP）、帳號 及密碼等資訊，即可觀 看課程影片。學習期間 為帳號啟用後 3 個月 內，不限次數觀看課程 影片。	學習專利相關知識的基礎，在解析專利文件 的意涵，若能深度理解、實務分析、解讀專 利文件及權利範圍，便有能力解決專利迴避 設計、申請專利、提出專利訴訟、專利授 權、專利鑑價、專利讓與等各種問題。專利 難懂，如何解讀專利文件？你一定要知道的 專利實務，本課從實際處理單一專利文件的 解析，到多篇文件的整合，具體示範操作過 程，並設計習作題示範演練，是您在職場中 精進專業不容錯過的超值課程！ <i>學費：完整版 NT\$20,000 元、精要版 NT\$10,000 元</i>

