

檔 號：
保存年限：

國立臺北商業大學 函

地址：100025臺北市中正區濟南路1段321號
承辦人：涂立薇
電話：03-4506333#8201
電子信箱：rebecca.tu@ntub.edu.tw

受文者：新北市立林口高級中學

發文日期：中華民國112年8月16日
發文字號：北商大研發字第11210602481號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：(10602481A0C_ATTCH3.pdf)

主旨：檢送本校創新育成中心與 LINE PROTOSTAR 新星計畫合辦之「2023 第五屆 LINE CHATBOT 對話機器人設計大賽」活動海報，惠請貴校協助宣傳，請 查照。

說明：

- 一、旨揭活動為鼓勵參賽者結合新興的人機介面技術趨勢與符合使用者需求的創新創意，發展更多具市場需求及商業價值的對話機器人服務。秉持友善參賽條件，只需準備簡報與影片，就有機會成就下一個在 LINE 上酷炫的服務應用，歡迎鼓勵教職員工生踴躍報名此全民競賽。
- 二、競賽報名即日起至112年9月30日截止收件，不限主題與團隊人數，總獎金達 20 萬元，詳情請見競賽官網：<https://pse.is/chatbot2023>。
- 三、為提升有意者對 LINE 實務應用的全面概念，本次競賽於九月特別安排一站式的對話機器人工作坊，輔導學員從無到有，最終成品可直接投稿參賽，歡迎踴躍報名超值的免費工作坊：
 - (一)實體(兩日)工作坊：112年9月2、16日(六)假國立臺北商業大學行政大樓七樓大廳
 - (二)線上(一日)工作坊：112年9月17日(日)採 Google

徐榮獻

教務處



1129587176

(2023/08/17)

Meet 線上進行。

(三)名額有限，將於112年8月2日中午開放報名，報名連結：

<https://www.accupass.com/go/chatbot2023>。

(四)競賽聯絡窗口為國立臺北商業大學創新育成中心

(03-450-6333#8202、02-23226221，E-mail：

ntubrd@ntub.edu.tw)。

正本：全國高級中等學校

副本：研發處創新育成中心

交換戳記 112/08/17 08:03
