

國立臺灣大學進修推廣部推廣教育非學分班招生簡章

「邏輯與生活」第2期

人類之所以有別於其他生類,最主要是人類擁有概念思維能力。人類以概念形式,將所認識的事物,透過語言文字來表述這些概念,所以,才能夠累積和傳遞知識,進而創造和發展文化。

而概念思維的原理就是邏輯。簡言之,一個人邏輯能力好,那麼,他的判斷、分析、推理、 批判、甚至決策的能力,就會比別人強。概念清晰、判斷和推理正確、反應迅速敏銳,這些都是 從事社會實務工作最主要憑藉。

授課老師:曾漢塘教授(前台大哲學系主任)

課程目的:讓您的邏輯思考更清晰、判斷和推理更正確、反應更迅速敏銳。

課程內容:本課程將透過邏輯推理的訓練,提昇直覺的正確性;善用認知與情感語言,透徹瞭解論證推理;訓練關鍵形式思考,培養化繁為簡的判斷能力;打開判斷和推理間的通路, 為形式推理思考奠基;練習自然演繹法,以活化推理思考的敏銳度(詳如課程大綱)。

招生對象:對邏輯思考與生活有興趣之社會人士皆可參加。

上課時間:103年4月18日至6月6日上課,每週五晚間19:00-21:45,共8次。

(授課日期或上課時間如有異動將另提前公告通知,或公告於本部一樓大廳課程電子看板)

上課地點:臺灣大學進修推廣部(臺北市羅斯福路4段107號)。

招生人數:以50人為原則,將依照報名者繳費順序錄取至額滿為止。

未達30人得不開班,本部保留增額或不足額開班之權利。

費 用:12,000 元。

學費優惠:

早鳥專案:於103年4月8日前完成報名繳費者,學費優惠價:9,600元。

- ◎臺大身份優惠:本校校友、教職員工及本部舊生,每位可再折價 500 元。
- ◎愛心優惠價:滿 65 歲以上人士、身心障礙人士及低收入戶領有證明者,每位可再折價 1000元。
- ◎教師優惠價:現任各級公私立教師,每位可再折價 1000 元。

(註:如同時符合臺大身份優惠、愛心優惠和教師優惠者,僅能擇一優惠使用)

報名手續:採線上報名

請至「臺灣大學推廣教育網」https://training.dpd.ntu.edu.tw點選本期「邏輯與生活」第2期進入線上報名,完成線上填寫資料並下載列印繳費單,請於完成線上報名後三天內,依繳費單上說明之繳費方式完成繳費手續。本部將依報名者完成繳費之順序錄取至額滿為止。



享學費優惠身份者,請另傳真證明文件至本部,傳真:02-23691236。

繳費方式:詳細說明請參閱下載的「繳費單」。完成繳費後請妥善保存繳費憑據。

結業:修業期滿,缺課次數未超過全期上課次數五分之一並通過學習評量者,由本部核發 推廣教育證明書。

其他事項: (1) 本班為研習班(非學分班),不授予學分、學位證書及不發成績單。

- (2) 本課程可登錄公務員終身學習時數。
- (3) 本部有權保留課程變動及時間調整之權利,課程若有變更將提前告知學員。
- (4) 學費退費規定:學員自報名繳費後至開班上課日前退學者,退還已繳 學費之九成。自開班上課之日算起未逾全期三分之一者,退還已繳學費 之半數。開班上課時間已逾全期三分之一者,不予退還。
 - (i)申請退費必須附上收據正本(學員聯)及申請書,缺一不可,否則 不予受理。
 - (ii)本部退費係以支票開立,支票受款人依當時學費收據抬頭為主, 若需更改支票受款人,須將相關切結書及同意書填妥並蓋公司大 小章連同收據、申請書一併繳交始得辦理。
- (5) 本班無補課機制,課程均須於當期修習完畢。
- (6) 如遇天然災害(颱風、地震、洪水、豪雨),台北市政府宣佈停課,當日 課程原則上將另擇日補課乙次,惟時間須與任課老師協商後再行通知。
- (7)學員於修習期間應遵守本部規定,如有不當行為或影響授課或影響其他學員 之學習,經通知仍未改善者,本部得取消其修讀資格,且不予退費。
- (8) 患有或疑似患有 SARS 或其它法定傳染病者,本部得拒絕其入學及上課。
- (9) 經確定可上課之學員如經發現資格不符規定,或所繳證件有偽造、假借、 塗改等事情,即取銷錄取資格或開除就讀資格,且不發給任何有關之證明。 如係在取得後始發覺者,公告並勒令撤銷核發之推廣教育證明書。
- (10) 就讀本班不得辦理兵役緩徵。
- (11)本簡章若有未盡事宜,本部保留隨時修改之權利。
- (12) 有關本課程詳情請洽(02)23620502#215 陳小姐。



「邏輯與生活」第2期課程大綱

授課老師:曾漢塘教授(前台大哲學系主任)

上課時間: 103 年 4 月 18 日起,每週五晚間 19:00-21:45,共 8 次 24 小時。

日期	課程主題
4/18	讓有效推理成為你的直覺,生活決定更順暢
4/25	善用認知與情感語言,生活更順心
5/2	判斷要懂得化繁為簡,思慮更敏銳
5/9	從判斷走向推理,人生自然不迷糊
5/16	讓自然演繹法來活化你的推理思考
5/23	温故知新-從傳統邏輯到近代述詞邏輯
5/30	如何在日常生活中避免觸犯非形式謬誤
6/6	如何在日常生活中避免觸犯非形式謬誤

※ 授課日期、時間、地點或單元主題如有調整將會另行提前通知。

(或公告於本部1樓大廳課程電子看板)。