

檔 號：

保存年限：

教育部 函

機關地址：100217 臺北市中正區中山南路5
號

承辦人：湯效蘭

電話：(02)77366705

電子信箱：middle@mail.moe.gov.tw

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國115年5月21日

發文字號：臺教文(二)字第1150050989號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：來函、東莞台商子弟學校115學年度第三次教師甄選簡章（附件一
A095G0000Q0000000_A09000000E_1150050989_senddoc1_Attach1.pdf、附件二
A095G0000Q0000000_A09000000E_1150050989_senddoc1_Attach2.pdf）

主旨：函轉東莞台商子弟學校115學年度第3次教師甄選簡章，
請協助公告周知，請查照。

說明：

- 一、依據東莞台商子弟學校115年5月15日(一一五)莞學人字第
1150000317號函辦理。
- 二、檢附原函及甄選簡章各1份。

正本：教育部國民及學前教育署、各直轄市政府教育局及各縣市政府、各縣市教師會
(含中華民國全國教師會)、全國教師工會總聯合會、全國教育產業總工會、各師
資培育之大學

副本：

國立臺北大學



1150506183 115/05/21

檔 號：
保存年限：

東莞台商子弟學校 函

地址：104100臺北市中山區復興北路2號7樓之10

承辦人：葉宗諺

電話：02-87728081 #206

傳真：02-87727880

電子信箱：tbds.a03@msa.hinet.net



受文者：教育部

發文日期：中華民國115年5月15日

發文字號：(一一五)莞學人字第1150000317號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：東莞台商子弟學校115學年度第三次教師甄選簡章 (0000317A00_ATTCH1.docx)

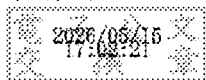
主旨：請鈞部惠予刊登及轉知本校115學年度第三次教師甄選簡章1份，請鑒核。

說明：

- 一、本校115學年度第二次教師甄選未足額錄取，尚缺中學公民、高中歷史、中學生活科技、高中數學各1名，爰辦理第三次教師甄選。
- 二、報名日期：自公告日起至招聘到教師止。
- 三、複試日期：具體時間將個別另行通知應試者。
- 四、複試地點：採視訊面試方式辦理。
- 五、敬請鈞部惠予刊登及轉知各縣市政府教育局/處。

正本：教育部

副本：



校長 劉書桐



東莞台商子弟學校 115 學年度第三次教師甄選簡章

一、甄選類別

中學部：中學公民 1 名、高中歷史 1 名、中學生活科技 1 名、高中數學 1 名。

二、資格

- (一) 符合《教育人員任用條例》第 13 條高級中等以下合格教師資格；或具大學以上相關科系畢業之未屆齡退休教師。
- (二) 無《教育人員任用條例》第 31 條、33 條及《教師法》第 14 條第 1 項第 1 款至第 7 款之情事者，經錄取後如發現有上述情事者，取消錄取資格。

三、待遇

- (一) 教師敘薪依臺灣公立學校教師薪級敘薪標準發給（校外年資最高採計 10 年）。
- (二) 中學導師費新臺幣 6,500 元，另給海外加給新臺幣 8,000 元。
- (三) 每年四次往返機票補助、導師電話補助、伙食費補助。
- (四) 提供宿舍，依法購買公保、退撫、健保、大陸地區意外險。
- (五) 續任考績獎金、年終獎金。

四、甄選公告

簡章公告於本校網站（<http://www.td-school.org.tw>）、

高級中等以下學校教師選聘網（<https://personnel.k12ea.gov.tw/tsn/index/>）。

五、報名日期

自公告日起至招聘到教師止。

六、報名手續

網路報名（線上請填妥報名表及 1,000 字以內簡要自述）

報名網址：<https://bus.td-school.org.cn/CheckIn/SignUpTW.html>

七、甄選方式

- (一) 通過報名資料審查者，將電話或電郵與報考教師約定雙方可行時間，以「微信」（WeChat）進行線上面試。請先申請微信帳號，將「微信帳號」併同「影片網址」寄給麥主任（sa533@td-school.org.cn）。
- (二) 請依指定教學演示範圍，上傳自己的 15 分鐘教學影片至 YouTube 影音平台，

「影片網址」寄至下述信箱：應聘中學寄至麥主任信箱(sa533@td-school.org.cn)，
如：數學（王小明）。

演示範圍：請從下述規定內容，錄製教學演示影片。

***中學公民**：高中三民版 (1)1 上 3-1 中央民意代表選舉制度。

(2)1 上 2-1 內閣制。

(3)2 上 3-3 消費者剩餘與生產者剩餘。

***高中歷史**：三民版 (1)第一冊 2-2 從進口替代到出口擴張（1950-1970 年代）。

(2)第二冊 5-1 鴉片戰爭與天朝體制的崩解。

(3)第三冊 5-2 資本主義的擴張與社會主義的興起。

***中學生活科技**：可自行設定為「國中或高中」學生

(1) 設計一個可承重且節省材料的橋梁結構。

材料假設：紙張/吸管/棍（不需實作完成，但需說明，如須現場實作，請自備材料）。

(2)3D 列印或雷射切割 講解工程製圖概念（2D 轉 3D），並分析數位製造在原型開發（Prototyping）中的優勢。

***高中數學**：翰林版 (1)數學 2 Ch3-3 組合。

(2)數學 3B Ch3-3 平面上的比例。

(3)數學 4A Ch2-1 平面方程式。

(三) 面試 15 分鐘，包含：班級經營、教學知能及學生輔導等。

八、本簡章如有未盡事宜，由本校公告補充之。

