

# 教育部國民及學前教育署補助高級中等學校 部分領域課程雙語教學計畫 申辦說明會

## 一、依據

教育部國民及學前教育署訂定之「教育部國民及學前教育署補助高級中等學校部分領域課程雙語教學計畫」（以下簡稱本計畫）。

## 二、目的

- (一)促進申辦本計畫之高級中等學校（以下簡稱學校）對本計畫推動理念與辦理方式之瞭解，務實規劃和推動本計畫。
- (二)輔導學校發展部分領域或科目課程雙語教學，並以符合學生學習及興趣之方式，安排教學活動。
- (三)舉辦雙語教學教材教法研習，強化全英語授課之專業之能。
- (四)協助學校建立雙語教學之可行模式，提升學生英語文學習興趣及能力，落實 2030 雙語國家政策計畫之實施。

## 三、辦理單位

- (一)主辦單位：教育部國民及學前教育署
- (二)承辦學校：國立彰化師範大學高級中等教育階段部分領域雙語教學之計畫工作小組

## 四、辦理時間與地點

場次	時間	地點
臺中場	110年5月11日（星期二） 上午 10 時至 12 時	臺中市立文華高級中等學校 忠孝樓 2 樓第一會議室 （臺中市西屯區寧夏路 240 號）
臺北場	110年5月12日（星期三） 上午 10 時至 12 時	臺北市立松山高級中學 行政大樓三樓大會議廳 （臺北市信義區基隆路 1 段 156 號）

## 五、參與學校及人員

- (一)110 學年度擬申辦本計畫之學校，出席人員以學校業務承辦主任、教師或資訊人員等 1 至 2 名報名參加。
- (二)直轄市及縣市政府教育局（處）相關業務承辦人員。
- (三)防疫期間，參與會議者請務必配戴口罩；開會期間亦應儘量避免飲食。

## 六、辦理方式

以申辦內容說明及座談等方式進行，活動流程如附件 1。

## 七、報名時間方式

- (一)報名時間：即日起至 5 月 6 日（星期四）下午 5 時止。
- (二)報名方式：請透過Google 表單報名。

網址：<https://forms.gle/RyWrXDx3HowYGAt5>



## 八、其他：

相關疑義，請洽聯絡人：國立彰化師範大學沈姵好小姐（電話：0978-990228，Email：[r00357111@gmail.com](mailto:r00357111@gmail.com)）

## 教育部國民及學前教育署補助高級中等學校

### 部分領域課程雙語教學計畫申辦說明會

#### 活動流程

場次	時間	地點
臺中場	110年5月11日 (星期二) 上午 10 時至 12 時	臺中市立文華高級中等學校 忠孝樓 2 樓第一會議室 (臺中市西屯區寧夏路 240 號)
臺北場	110年5月12日 (星期三) 上午 10 時至 12 時	臺北市立松山高級中學 行政大樓三樓大會議廳 (臺北市信義區基隆路 1 段 156 號)

時間	內容/主題	主持人/演講人
09:30 ~10:00	報 到	國立彰化師範大學高級中等教育階段部分領域雙語教學之計畫工作小組
10:00 ~10:10	開幕式	教育部國民及學前教署長官 國立彰化師範大學 趙玉芝教授 國立彰化師範大學 阮家慶教授 臺中市長億高中 沈樹林校長
10:10 ~11:30	實施計畫內容、計畫書撰寫及經費編列說明	國立彰化師範大學 阮家慶教授 臺中市長億高中 沈樹林校長
11:30 ~12:00	綜合座談及閉幕式	教育部國民及學前教署長官 國立彰化師範大學 趙玉芝教授 國立彰化師範大學 阮家慶教授 臺中市長億高中 沈樹林校長

## 教育部國民及學前教育署補助高級中等學校 部分領域課程雙語教學計畫申辦說明會 交通資訊

一、地址：臺中市立文華高級中等學校（臺中市西屯區寧夏路 240 號），忠孝樓  
2 樓第一會議室。

二、搭乘台鐵：

● 至臺鐵臺中站下車

轉搭【中鹿客運】525 路（往社口）：文心河南路口站

轉搭【台中客運】33 路：高鐵臺中站→文修停車場

轉搭【台中客運】29 路：嶺東科技大學-仁友東站

300~308 路(優化公車專用道) → 「市政府站」 →

步行至臺中捷運「市政府」站 → 搭乘【臺中捷運綠線】至「文華高中」站

步行至「文心四川路口」→23、33、53 路→文華高中站

● 至臺鐵新烏日站下車

轉搭【臺中捷運綠線】至「文華高中」站

轉搭【中鹿客運】800 路（往捷運北屯總站）至「捷運文華高中站（文心路）」

三、搭乘高鐵：

至高鐵台中站下車

轉搭【臺中捷運綠線】至「文華高中」站

轉搭【中鹿客運】800 路（往捷運北屯總站）至「捷運文華高中站（文心路）」轉搭【台中客運】33 路至文華高中站

四、客運：

朝馬（統聯客運臺中轉運站）

300~308 路(優化公車專用道) → 「市政府站」 → 步行至臺中捷運「市政府」站

→ 搭乘【臺中捷運綠線】至「文華高中」站步行至「文心四川路口」

→ 23、33、53 路 → 文華高中站

## 五、自行開車：

- 國道 1 號 (中山高速公路)：

台中交流道(178k)→台灣大道(往台中市區)→文心路左轉→寧夏路右轉→本校(寧夏路 240 號)

- 國道3號(福爾摩沙高速公路)：

北上：

快官系統交流道(202k)→台 74 線中彰快速道路→「10 西屯二出口」匝道下>→右轉接青海路→文心路左轉→寧夏路右轉→本校(寧夏路 240 號)

南下：

龍井交流道(182k)往台中方向>→向上路六段→中興路左轉→台灣大道五段右轉→文心路左轉→至寧夏路右轉→本校(寧夏路 240 號)

## 六、搭乘公車：

統聯客運 23 路：中清同榮路口-市立大里高中

台中客運 29 路：嶺東科技大學-仁友車站【經台中火車站、一中街】

仁友客運 32 路：大鵬新城-東英二街長福路口

台中客運 33 路：僑光科技大學-高鐵台中站【經台中火車站】

統聯客運 53 路：太原火車站-省議會

四方電巴 68 路：鹿寮國中-東海別墅-太原火車站-中臺科技大學

台中客運 72 路：嶺東科技大學-慈濟醫院

統聯客運 85 路：高鐵台中站-國軍臺中總醫院

捷順交通 199 路：龍井竹坑口-文修停車場【經市政府、逢甲大學】

中鹿客運 800 路：仁友停車場-捷運北屯總站至

『文華高中』站下車



## 附件 2

# 教育部國民及學前教育署補助高級中等學校 部分領域課程雙語教學計畫申辦說明會 交通資訊

一、地址：臺北市立松山高級中學（臺北市信義區基隆路 1 段 156 號），

二、搭乘台鐵：

- 到松山火車站，可轉乘公車到「市府捷運站」或「松山高中站」
- 到台北火車站，可轉搭捷運板南線(藍線)，到市政府站 1 號出口，步行約 5 分鐘即可到達。

三、搭乘捷運：

搭乘捷運板南線(藍線)至市政府站 1 號出口，步行約 5 分鐘即可到達。

四、自行開車：

- 中山高：北上可從堤頂交流道下，接麥帥橋往基隆路方向。南下可從南京東路下交流道，接麥帥橋往基隆路方向。
- 北二高：木柵交流道下，接信義快速道路至信義路五段後再轉基隆路一段。

五、搭乘公車：

- （搭乘至松山高中站下車）

258 永春高中-電子公司(景美通用公司)

204 南松山-東園

612 惇敘高-松德站

311 五堵站-中和站

286 行天宮-福德站

279 啟智學校(天母)-福德站

202 中和站-世貿中心

69 市政府-台北車站

台汽客運 基隆-新店  
 大有巴士、福和客運 基隆-板橋  
 大有巴士、福和客運 金山-板橋  
 基隆客運 基隆-板橋  
 28 市政府-大直  
 612 松德站-惇敘高工  
 282 圓環-動物園  
 258 電子公司(景美通用公司)-永春高中  
 311 中和站-五堵站  
 台汽客運 新店-基隆  
 大有巴士、福和客運 板橋-基隆  
 大有巴士、福和客運 板橋-金山  
 基隆客運 板橋-基隆  
 212(正、副線) 舊莊-莒光新城  
 258 永春高中-電子公司(景美通用公司)  
 232(正、副線)永春里-蘆洲總站  
 261 永春里-蘆洲總站  
 279 天母國中-福德站  
 299 永春高中-輔大  
 281 東湖- 青年公園  
 240 內湖-國父紀念館  
 240 國父紀念館-內湖  
 281 青年公園-東湖  
 286 輔大-永春高中  
 286 行天宮- 福德站  
 ● (搭乘至聯合報站下車)  
 232(正、副線)永春里-蘆洲總站  
 212(正、副、直線)舊莊-莒光新城  
 240 國父紀念館-內湖  
 281 東湖-青年公園  
 299 永春高中-輔大  
 263 奉天宮-五福新村

270 凌雲五村-東園

204 南松山-東園

忠孝幹線南港國宅 - 台北車站

113 休閒公車百貨公司線

台汽客運 基隆 - 台北

台汽客運基隆 - 金山

建明客運(飛狗巴士)台北-新竹

建明客運(飛狗巴士)台北-竹東

建明客運(飛狗巴士)台北-台中

● (搭乘至國父紀念館站下車)

235(正、副、龍安線) 國父紀念館-新莊

266 正 新北投-信義國中

266 副 榮總-信義國中

282 正 圓環-動物園

288 榮總-松德站

● (搭乘至東興街站下車)

257 中原路(新莊)-忠孝醫院

279 天母國中-福德站

46 涼洲街-市政府

69 台北車站-市政府

277 榮總-松德站

202 中和站-世貿中心

204 南松山-東園

612 惇敘高工-松德站

257 忠孝醫院-中原路(新莊)

279 福德站-天母國中

46 市政府-涼洲街

69 市政府-台北車站

277 松德站-榮總

202 市政府-中和站

# 校園平面圖

