

# 教育部補助國民中小學未來想像與創意人才培育- 國民中小學教師參訪加拿大教育現場實施辦法

## 一、目的

- (一) 串聯臺灣與加拿大未來想像教育計畫，形成國際未來想像社群
- (二) 交流學習未來想像教學經驗與推廣方式
- (三) 形成具國際視野、擴散力的種子教師

## 二、受理報名日期:

即日起至 8 月 25 日止(公告正選名單日期:9 月 5 日)

## 三、參訪日期:

103 年 10 月 11 日至 10 月 19 日

## 四、參訪費用:

團費每人需約 8 萬元，視參加人數增減費用，教育部補助約 3 至 3.5 萬元，因補助名額有限，需通過資格遴選始能補助費用。

## 五、報名辦法:

- (一) 因補助名額有限(正取 10 名，備取 5 名)，相關遴選資格如下，參與教師應具備以下幾項資格：(有符合 3 項以上即可申請)
  1. 具執行國民中小學未來想像教育計畫至少 1 年經驗
  2. 參與國民中小學未來想像與創意種子教師工作坊 2 次以上
  3. 已參與或將組成國民中小學未來想像計畫社群
  4. 具良好外語溝通能力
  5. 願意分享相關參訪所見及研究心得，並配合計畫辦公室辦理相關推廣活動

## (二) 報名方式:

請填妥申請表回傳至 E-mail: tinahong63@staff.nsysu.edu.tw 或傳真至 07-5252033，即可受理報名，8 月 25 日截止。

教育部補助國民中小學未來想像與創意人才培育-

國民中小學教師參訪加拿大教育現場申請表

申請人姓名			
單位/職稱			
電話	(公)	(手機)	
E-MAIL		傳真 號碼	
地址			
符合資格 (符合之處請於 <input type="checkbox"/> 打勾)	<input type="checkbox"/> 具執行國民中小學未來想像教育計畫至少1年經驗 <input type="checkbox"/> 參與國民中小學未來想像與創意種子教師工作坊2次以上 <input type="checkbox"/> 已參與或將組成國民中小學未來想像計畫社群 <input type="checkbox"/> 具良好外語溝通能力 <input type="checkbox"/> 願意分享相關參訪所見及研究心得，並配合計畫辦公室辦理相關推廣活動		
其他相關參加教育部計畫或得獎經歷			
自我介紹(英文)  300字以上			

(三) 參訪行程:

預計參訪 8 天，預定行程表如下：

時間	項目	活動內容
第 1 日 (10/11)		
出發	(飛機)桃園→香港(轉機)→溫哥華	
第 2 日 (10/12)		
全天	溫哥華城市規劃參訪 - 實地參訪溫哥華市區，過去、現在與未來的規劃	<ul style="list-style-type: none"><li>• 維多利亞港灣</li><li>• 省議會大廈</li><li>• 碧肯丘公園</li><li>• 布查花園</li></ul>
第 3 日 (10/13)		
全天	溫哥華城市規劃參訪 - 實地參訪溫哥華市區，過去、現在與未來的規劃	<ul style="list-style-type: none"><li>• 加拿大廣場</li><li>• 蓋斯鎮</li><li>• 伊麗莎白女皇公園</li><li>• 史丹利公園</li></ul>
第 4 日 (10/14)		
上午	參訪加拿大西門莎菲大學	Simon Fraser University (SFU) 西門菲莎大學，創建於 1963 年。SFU 是加拿大的一所中等規模的文理科綜合性大學，現有在校學生 18000 名左右。SFU 是加拿大享負盛名的大學之一，曾被加拿大的權威時事雜誌 MacLEAN 評為加拿大頂尖大學之一，一直在加拿大大學排名在前十名，曾在「加拿大最有價值綜合大學」的美譽。大學設有應用理學院、文學院、工商管理學院、教育學院、理學院和健康科學學院，可提供 100 多個專業，跨學科專業涉及 40 多個領域。西門菲莎大學是加拿大少數幾個一年設置三個學期、三次開學的大學。它注重教學的實用性，課堂教學與課外實踐緊密結合，說明學生在專業相關領域參加帶薪實習以擴大知識面，為將來適應社會做好準備。

時間	項目	活動內容
下午	想像力實務工作坊 part1	想像力教育簡介 介紹五種認知理解 主講人： Kieran Egan 教授 Gillian Judson 教授
第 5 日 (10/15)		
全天	想像力實務工作坊 part2	想像力教育課程課程設計 深度學習課程簡介 主講人： Kieran Egan 教授 Gillian Judson 教授
第 6 日 (10/16)		
全天	想像力學校參訪-	詳細行程規劃中
第 7 日 (10/17)		
全天	臺灣與加拿大雙邊交流論壇	討論議題： • 學校參訪回饋 • 教師教育：問題與應用 • 課程應用 • 專業社群：NIET • 總結：問題與回饋 主持人： Kieran Egan 教授 Gillian Judson 教授 陳以亨 教授
第 8 日 (10/18)		
回程	(飛機) 溫哥華→香港(轉機)→ 桃園	
第 9 日 (10/19)		
抵達	班機於 10/19 上午抵達臺灣	

(四)遴選結果公告:

1. 公告日期:103 年 9 月 5 日
2. 公告方式:將發布至本計畫網頁-最新消息

<http://rcci.nsysu.edu.tw/bin/home.php>

六、專案聯絡：

教育部未來想像與創意人才培育中程計畫-造艦計畫辦公室

- (一) 國立中山大學創意與創新研發中心洪文娟專任助理
- (二) 聯絡電話：(07) 525-2102、(07) 5252000#4533
- (三) 聯絡信箱：tinahong63@staff.nsysu.edu.tw