



傳媒邀請函

香港學生在國際數學與科學趨勢研究 (TIMSS) 2019 的表現 發佈會

「國際數學與科學趨勢研究」(TIMSS) 是歷史上最大型的國際數理教育比較研究，由「國際教育成就評價協會」(International Association for the Evaluation of Educational Achievement, IEA) 主辦。研究透過測試及問卷調查，測量學生在國際水平中數學和科學的成績，從而了解影響學生成績的不同因素。是次第七屆的評估標誌著 24 年學生成就的趨勢數據及首次的電子版 TIMSS 測試 (eTIMSS)。

「國際數學與科學趨勢研究」(TIMSS) 2019 有超過 60 個國家及地區參與，全球超過 580,000 名小四及中二學生參加測試。香港地區的研究由香港大學教育學院及政策二十一共同負責進行，參與研究的學校分別有 139 所小學及 136 所中學，參與學生共有 2,968 名小學生及 3,265 名中學生。

現誠邀傳媒機構出席是次發佈會，詳情如下：

- 日期：** 2020 年 12 月 8 日 (星期二)
時間： 下午 4:45 (下午 4:15 開始接待)
地點： 香港薄扶林道香港大學明華綜合大樓 408-410 室
講者： 梁貫成教授 (香港大學教育學院講座教授、健泰基金教授 (數學教育))
鄭文偉博士 (紐西蘭懷卡托大學副教授)
葉克剛先生 (政策二十一總監)
嘉賓講者： 梁玉麟教授 (香港浸會大學教育學系)、盧偉成校長 (播道書院)
語言： 廣東話 (問答環節將以廣東話、英語及普通話進行)

發佈會上將發佈研究的主要結果，包括：

1. 香港學生在「國際數學與科學趨勢研究」(TIMSS) 2019 的表現：
 - (一) 香港學生數學及科學能力在國際水平中的表現；
 - (二) 「國際數學與科學趨勢研究」24 年學生成績的趨勢 (TIMSS 1995、1999、2003、2007、2011、2015 及 2019)；
 - (三) 香港學生相對於其他國家學生在數學及科學能力方面的優勢和弱點；及
 - (四) 香港學生在 eTIMSS、過渡研究和已往 TIMSS 研究的數學及科學成績的比較。
2. 香港學生對數學及科學的學習態度：
 - (一) 學生對數學及科學的喜愛；
 - (二) 學生對學習數學及科學的信心；及
 - (三) 學生對數學及科學的重視。
3. 嘉賓講者分享及討論

傳媒查詢或登記，請聯絡香港大學教育學院高級經理張可恩女士 (電話：3917 4270 / 電郵：emchy@hku.hk)。

2020 年 12 月 4 日