



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

即時發佈：2014 年 7 月 21 日

## 州長 CUOMO 宣佈智慧學校委員會主辦第一場公共研討會

### 專家們展示了關於連通性和技術輔助式教育和學習領域的最佳實作

州長 Andrew M. Cuomo 今日宣佈，智慧學校委員會(Smart Schools Commission)於 Albany 發起主辦了其第一場公共研討會(Public Symposium)。會議期間，技術和教育專家展示了實現學校和社區連通性的創新、成功的方法，以及技術輔助式教育實作。智慧學校委員會負責就如何最大化州長提議之 20 億美元《Smart Schools Bond Act》的投資回報向本州提供建議，從而幫助透過科技提高教學水準。州長於其 2014 年州情諮文中提議了智慧學校計畫，其目的是面向 21 世紀重新構想紐約州的公立學校。

「對於瞭解新技術如何能夠改善學生體驗及創造未來課堂而言，智慧學校委員會的資訊研討會至關重要，」州長 Cuomo 說。「該委員會旨在幫助確保創新並負責任地實現 20 億美元智慧學校計畫之目標。藉助今日的第一場公開會議，我們能夠就如何最有效地利用該機會來幫助我們的學生，聽取社區成員和專家等的意見與建議。」

研討會期間，一隻發言人小組回答了 Auburn 學區學監 Constance Evelyn、紐約州數位長 Rachel Haot 和州長高級政策顧問 Michael Laskawy 提出的問題。Evelyn 是三名智慧學校委員會成員之一，另外還有 Google 執行董事長及前執行長 Eric Schmidt，及 Harlem Children's Zone 總裁 Geoffrey Canada。鼓勵業界於智慧學校委員會[網站](#)上提交更多意見與建議；而建議結果將被納入今年稍後發佈的最終報告中。

研討會發言人的遴選是基於多樣化的地域、技術、專長和經驗，其中包括：

- **David Salway**，紐約州寬頻計畫辦公室(New York State Broadband Program Office)主任。Salway 已擴大了寬頻計畫辦公室的職能範圍，如今包括更多職能，如公共宣傳和州寬頻委員會活動協調。作為所有寬頻相關事務的州單一聯絡人，他已幫助寬頻專案發起者準備 ARRA 寬頻激勵補助金申請，並與聯邦和州政策制定者會面以推進和促成寬頻問題的解決，包括基礎設施構建和數位素養培養。

- **Ellen Meier 博士**，哥倫比亞大學(Columbia University)師範學院(Teachers College)技術與學校變革中心(Center for Technology and School Change)實作、運算與教育學副教授及主任。Meier 博士亦是本州技術政策與實作大學委員會(Regents' Council for Technology Policy and Practice)的聯席主席。過去十年間，她一直致力於開發成功的方法來幫助教師採用一種注重於核心問題的設計流程來整合技術。Meier 博士的研究是透過基於諮詢的學習和政策工作來調查如何將技術作為學校改革的催化劑，從而分析城市教師如何運用技術來提升學生對知識的理解。
- **Dale Breault**，首府地區 BOCES 東北區資訊中心(Northeastern Regional Information Center, NERIC)副主任。Breault 負責監督 NERIC 北部地區辦事處的日常營運及其職員與服務。於 2013 年加盟 NERIC 之前，Breault 曾擔任 Chateaugay 中心學區學監、業務經理及資訊長。
- **Thomas Phillips**，Watkins Glen 中心學區學監。過去 30 年，Phillips 一直於公立教育系統中擔任教師和管理者，並自 2006 年以來一直擔任目前職位。如今，Phillips 大力投身於一項將技術融入教學環境的計畫，從而創造一個能夠為所有學生解決公平和機會問題的 21 世紀學習環境。
- **Patterson Green**，Sharon Springs 中心學區學監。過去 26 年，Green 一直於公立教育系統中擔任教師和管理者，並自 2007 年以來一直擔任目前職位。Green 的工作專注於平衡將技術整合入教學環境的成本效益，實現為學校提供完善技術解決方案的預期成效。

五名專家向委員會和社區成員強調了下列需求與能力：透過結合使用平板電腦、膝上型電腦和智慧手機來豐富課堂學習體驗；透過可從家中存取的 Web 軟體來準備學生課件，加強導師與學生監護人之間的交流；提供更詳盡的學業進展報告；以及支援該等變革，在整個紐約州公立學校和社區範圍內打造可靠的高速寬頻網路和 Wi-Fi 連接。該小組鼓勵委員會解決的挑戰包括難以為紐約州上州的鄉村地區提供寬頻服務，及如何於課堂中最初實施新技術。

關於首場研討會的完整視訊、發言人演講檔案，及社區提交建議的地點，請流覽智慧學校委員會[網站](#)。

紐約州數位長 Rachel Haot 說：「今日研討會是朝著釋放紐約州作為全球教育技術與課堂基礎設施領導者之潛力邁出的令人興奮的第一步。我與我們的委員會成員一起，感謝今日的發言人們就如何透過關鍵的連通和數位技術投資來最有力地支援紐約州學生分享他們寶貴的真知灼見。智慧學校研討會兌現了州長 Cuomo 對為學生提供所需之工具與技能以於 21 世紀經濟中取得成功的承諾。這是一個鼓舞人心的機會來為我們的學校重新構想更為創新的未來。」

學監 Constance Evelyn 說：「這是藉助過去半個世紀促成的技術進步來改善學習體驗的巨大機會。隨著該等工具愈加經濟及達到近乎通用，證實了紐約州的公立學校採用該等工具是適宜和正確的。我讚賞州長 Cuomo 致力於解決該問題，並認識到該委員會的成果將能夠轉變學生的生活。」

Ellen Meier 博士說：「今日研討會強調了將紐約州的公立學校 – 尤其是高需求學校 – 提升至 21 世紀標準的重要性。我們極其幸運處於這樣一個時代，年輕和年長的智慧人才均能夠以令人興奮、

充滿活力的數位方式來藉助工具進行探索、分享，最終進行學習。所有學生皆應享有該等工具，而我們的學生需學習如何在那些教師已準備好利用技術所提供之創新機會的課堂中運用該等工具。」

## 關於智慧學校委員會

智慧學校委員會負責就如何最有效地透過技術來改善教學與學習向州政府提供意見與建議。為重新構想 21 世紀的紐約州公立學校，州長於 2014 年春季成立了該委員會。採用先進技術可創造更為交互和個人化的課堂體驗，同時促進和加強家長、學生及教師間的溝通交流。推動教育創新是朝著幫助紐約州學生獲得在 21 世紀經濟中取得成功所需之技能邁進的重要一步。

智慧學校委員會成員包括：

**Google 執行董事長及前執行長 Eric Schmidt:** Schmidt 閣下於 2001 年加盟 Google，助力該公司從矽谷一家初創企業發展成全球科技領導者。他於 2001-2011 年擔任 Google 執行長，負責與該公司創始人 Sergey Brin 和 Larry Page 一同管理公司的技術與商業戰略。在其領導下，Google 大幅擴大了其基礎設施規模，並實現了產品多樣化，同時保持著強有力的創新文化。

**Harlem Children's Zone 總裁 Geoffrey Canada:** 為 Harlem Children's Zone, Inc. 效力的 30 年間，Canada 閣下在幫助 Harlem 的兒童和家庭方面做出了開創性的貢獻，並積極宣導教育改革，從而令其在全國廣為人知。《紐約時代雜誌》將 Harlem Children's Zone 譽為「我們時代最具雄心的社會政策實驗之一」。2005 年 10 月，Canada 閣下被《美國新聞與世界報導》評為「美國最佳領袖」(America's Best Leaders)之一，並剛被《財星》評為「全球最偉大的 50 位領袖」(World's Greatest 50 Leaders)之一。

**Cayuga 郡 Auburn 學區學監 Constance Evelyn:** Evelyn 女士自 2012 年 8 月起一直擔任 Auburn 市擴大學區學監。擔任學監前，她曾在多所上州學校中擔任過各種領導職務，包括 Ithaca 市學區、Oswego 市學校、Rome 市學校和 Bedford 中心學區。

關於智慧學校委員及提交意見與建議的詳情，請流覽 <http://www.governor.ny.gov/smart-schools-ny>。

###

欲知詳情，請造訪 [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)

紐約州 | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

\*\*\*\*\*  
**WE WORK FOR THE PEOPLE**  
PERFORMANCE \* INTEGRITY \* PRIDE

Chinese