



Smarter
technology
for all

Lenovo

Lenovo
EdVision

EDVISION

計劃小冊子

世界越趨數碼化，教育需要讓學生為畢業後的生活做好準備。除了混合式教學之外，教師和學生還需要更高水平的教育方案，確保在課堂以外仍保持連線。有了創新的點對點方案，Lenovo EdVision 正在建立一個現代化學習生態系統，可以創建更智能的

 Windows 11

輕鬆開始每一天

更多詳情，請瀏覽：
edvision.lenovo.com



內容

03
為甚麼選擇
Lenovo EdVision

07
Lenovo EdVision
Summit

更多詳情，請瀏覽：
edvision.lenovo.com

 **Windows 11**

輕鬆開始每一天

只有
42%

的僱主認為應屆畢業生已經在創意、
社交、情感和科技技術方面，為就業
做好充分準備。

更多詳情，請瀏覽：
edvision.lenovo.com

21 世紀的教育轉型

科技令我們重新想像生活、工作和體驗世界的方式。隨著數碼轉型步伐加快，
現今的學生成長後必須駕馭與現時截然不同的未來。

為了能夠讓學生有效地為日益數碼化的世界作好準備，教育本身需要轉型。
而轉型將帶來一連串獨特的挑戰。



人性化挑戰

- 價值取向的學習指標
- 提升數碼技能
- 學習歷程區塊鏈
- 數碼健康



技術挑戰

- 數碼身份和信任
- 數碼監考
- 網絡安全



營運挑戰

- 在疫情下安全營運校園
- 自動化行政及運作
- 按成果採購

 **Windows 11**

輕鬆開始每一天

EDVISION 計劃

激發課堂之外的智能學習



個人化教學



參與式學習



家長教師合作

新常態下的教學現代化

展望未來，混合式教育的趨勢將在新常態中持續下去。除了將課程轉移到網上之外，教育界還需要大幅改變，以幫助學生充分利用混合式學習的好處。

「接受個人化教學的學生，其表現比
98% 接受傳統教學學生更佳」

科技將繼續推動個人化教學和參與式學習，並在改變每個學生的課室體驗上發揮關鍵作用。但採用嶄新技術遠不足夠。教師在課堂上對科技的培養，以及家長與教師和社區的合作，是教育轉型成功的催化劑。

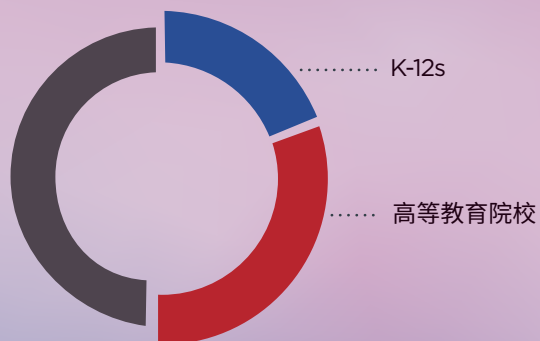
Lenovo 深信全面的教育數碼轉型對社會發展至關重要。有了 Lenovo Edvision，我們希望為新一代的教師和學生提供先進教育方案，激發課室之外的學習。通過與教育專家和科技行業同行的緊密合作，我們渴望繼續成為未來智能教室的一流學習方案的領導者。



輕鬆開始每一天

衡量重要因素： 價值向的學習指標

到 2023 年，**20%** 的 K-12 和 **40%** 的高等教育院校將：



- 發展新的數碼教學方法
- 追蹤學習成果的新 KPI

沉浸式學習的點對點教育方案

教育界將需要創新技術，以幫助教師達到事半功倍，並讓學生成為自己的學習中心。有了 EdVision, Lenovo 和 Microsoft 攜手結合智能技術與服務，幫助教育界應對未來的挑戰。

- 可大規模部署的方案，以確保數碼資產平等
- 個人化學習，滿足每個孩子的獨特需求
- 讓學生為數碼未來做好準備

EdVision 的點對點方案 專為沉浸式、易用、靈活和協作而設，幫助教育工作者充分發揮課堂內外的學習潛力。

使用 Windows 11 SE 邁進數碼學習新時代

Lenovo 與 Microsoft 的戰略合作夥伴關係，將幫助教師改變教學方式，同時管理成本、效率和安全性。Windows 11 SE 是嶄新的雲端優先 Windows 版本，它提供 Windows 11 的效能和可靠性，設計簡約，並有現代管理工具，專門針對教育環境中的低成本設備進行完善。

Windows 11 SE 的界面易用，並有教育優先的精選應用程式選單，配備了專為學生隱私和遙程管理預先配置的實惠設備。學校可以使用各種價錢合理、個人化的設備，這些設備專為包容、無障礙學習而設計，同時學校可以節省關鍵技術資源。此外，Windows 11 SE 的界面更簡潔、干擾更少，可幫助學生專注學習，同時保留寶貴的課堂時間進行教學。

有了搭載 Windows 11 SE 的 Lenovo 智能教育設備系列，學生將擁有隨手可及的強大工具，可在安全可靠的環境中學習、協作和創造。



使用更智能的創新方案，
幫助教師轉變教學方式



到 2022，多達 **40%** 的教師將接受培訓，
以發展數碼技能，從而促進學生的參與、
獲取知識及保留學習記憶。

更多詳情，請瀏覽：
edvision.lenovo.com

Lenovo EdVision Summit

目標

- 讓教師交流和了解最新技術的平台
- 幫助教師為未來的勞動力提供技能和工具，以在數碼化世界中脫穎而出

目標觀眾

教師及 ITDM

會議

- Lenovo 教育轉型主題演講
- 教育局/精英學者演講
- 聯盟/方案合作夥伴演講
- 傑出學校展示卓越教學實例頒獎典禮

展覽

- 展示 Lenovo 最新設備和方案
- 展示合作夥伴方案
- 展示「傑出學校」實例



輕鬆開始每一天

“

學生的教育經驗是我們的首要任務。我們很自豪能夠提供專為學生設計的智能課室技術。通過與教育技術專家 Lenovo 菲律賓的密切合作，我們渴望繼續成為未來課堂的主要倡導者。

”

Fan Ho, 總經理
Lenovo 港澳



智能轉型未來教育



聯絡 Lenovo 教育專家:
edvision.lenovo.com

©2022, Lenovo Group Limited. 版權所有

Lenovo 保留權利隨時修改產品優惠、定價、規格或供應，恕不另行通知。圖中的機型僅用作示範用途。Lenovo 不對排版或攝影錯誤負責。廣告中的資訊並不具有合約效力。Lenovo，包括其他提及的 Lenovo 商標——ThinkPad、ThinkCentre、ThinkStation、ThinkVantage 及 ThinkVision 均為 Lenovo 的商標。Microsoft、Windows 及 Vista 為 Microsoft Corporation 的註冊商標。Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel、Intel Logo、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside Logo、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside 及 Intel Optane 是 Intel Corporation 或其在美国和/或其他國家(地區)的子公司的商標。所有其他商標均為其擁有者的財產。

Lenovo EdVision

更多詳情，請瀏覽：
edvision.lenovo.com

 Windows 11

輕鬆開始每一天