

## 概覽

從 2025 年秋季的考試開始，特殊高中入學測驗（SHSAT）將轉向數碼模式。這種機考將立即為英語學習生（English Language Learner，簡稱 ELL）和殘障學生納入相應支援，並將包含有別於目前多項選擇題與填格題類型的測驗題目。在 2026 年，該考試將過渡到電腦化適性測驗（computer-adaptive test，簡稱 CAT），將根據學生的持續表現為他們提供量身定制的考題。

本文件包含有關此過渡的最新資訊和一般資訊，以幫助各家庭更好地了解相關情況並為考試做好準備。

## 什麼是特殊高中入學測驗（SHSAT）以及誰有資格參加該考試？

SHSAT 這項考試是用於決定紐約市的特殊高中錄取哪些學生的唯一因素（拉瓜地亞高中除外，其入學是透過一個表演面試程序來決定的）。這些學校是：

- 布朗士科學高中（Bronx High School of Science）
- 布碌崙拉丁學校（Brooklyn Latin School）
- 布碌崙科技高中（Brooklyn Technical High School）
- 城市學院數理及工程高中（High School for Math, Science and Engineering at City College）
- 萊曼學院美國研究高中（High School of American Studies at Lehman College）
- 約克學院皇后區科學高中（Queens High School for Sciences at York College）
- 史丹頓島科技高中（Staten Island Technical High School）
- 史岱文森高中（Stuyvesant High School）

所有目前就讀 8 年級或首次就讀 9 年級的紐約市居民，若打算申請其中一所特殊高中（SHS），則必須參加 SHSAT，無論他們是公立學校、私立學校還是教會學校的學生。特殊高中入學測驗在秋季舉行，以便學生在下一個學年入讀特殊高中（即：想在 2027 年 9 月入學的學生將參加 2026 年秋季的測驗）。該測驗將在指定的上課日期間在學生本身就讀的學校或在預先安排的周末在考試地點進行。更多資訊可查閱[學生入學辦公室特殊高中網站](#)<sup>1</sup>。

## SHSAT 爲什麼要轉向數碼形式？

隨著越來越多的考試從紙本形式轉向機考形式，SHSAT 正在調整，以符合整個測試領域的最新發展。例如，從 2024 年開始，紐約州教育廳（NYSED）開始對紐約州 3 年級至 8 年級的英文、數學和科學測驗進行為期三年的過渡，以便到 2026 年時，所有科目和年級都將在電腦上進行測驗和評分。另外，SAT 預備考試（PSAT）和 SAT 測驗分別於 2023 年和 2024 年轉變為數碼模式。這

---

<https://www.schools.nyc.gov/enrollment/enroll-grade-by-grade/specialized-high-schools>

些非常重要的考試由此與學生通常參加的許多數碼課堂評估採取了同樣的模式。從紙本轉向電腦形式的原因是數碼模式所帶來的更多支援、安全和便利。

### SHSAT 何時將轉向數碼形式？

以下為該過渡過程的時間表：

- **2025 年秋季：**該考試將以數碼形式進行，包括透過技術得到加強的題目類型，以及納入的支援，包括為英語學習生和殘障學生提供的支援。測驗的框架和題目的數量將保持不變。
  - 該考試為申請在 2026 - 27 學年入讀特殊高中的學生安排的。
- **2026 年秋季：**SHSAT 將以電腦機考形式進行。
  - 該考試為申請在 2027 - 28 學年入讀特殊高中的學生安排的。

### 2025 年有哪些變化？

內容及題目類型：

2025 年的考試大體上與往年相同：將分成兩個部分，一個是英文，一個是數學，每個部分由 57 道題目組成。不享有延長考試時間特別照顧的學生有三個小時的時間完成測驗。學生將能夠選擇先做哪一個部分（英文或數學），而且他們可以回到之前的問題予以回答，直至在測驗結束時提交其答案。2025 年的考試與往年考試的關鍵差別是以機考方式進行，而不是紙本方式。

儘管所有兩個科目的問題數量與此前的紙本考試一樣，但透過技術而得到加強的題目（TEI）將開始替代一定數目的多項選擇題或填格題。測驗題目將以另外方式評估學生的理解力。可能會出現在 2025 年考試中的 TEI 的範本可以在[這裏](#)<sup>2</sup>找到。（註：該資源將反映出題目類型的特性，而並非反映考試中題目的嚴格程度。）

普遍無障礙功能和考試特別照顧：

機考形式將讓應試者充分利用透過技術所帶來的益處。例如，英語學習生（ELL）將能夠利用英文和數學部分中所納入的詞彙表，這些詞彙表將有下列語言的版本：阿拉伯語、孟加拉語、法語、海地克里奧爾語、韓語、中文（繁體和簡體）、俄語、西班牙語、烏爾都語。予以註解的詞彙將讓獲得 ELL 支援的學生能夠更好地展現其能力。另外，考試將包括普遍無障礙功能，例如放大或縮小、加亮突出或記筆記功能，所有學生都可利用這些功能。享有考試特別照顧（如試卷閱讀、休息或大字體）的學生也將能夠透過上述測驗平台獲得這些支援。

實用性：

在 2025 年，學生將能夠以參加紙本測驗時的同樣答題方式在數碼形式的考試中答題。他們將能夠選擇先做哪一個科目，即英文或數學，且他們將能夠在各問題中和科目之間來回轉換。他們將

---

<sup>2</sup> <https://pwsblobprd.schools.nyc/prd-pws/docs/default-source/default-document-library/tei-screenshots-for-doe-final-w-logo-01-31-25.pdf>

只在電腦上答題，而不是在紙上。希望體驗該考試的實用功能的學生可以點擊該鏈接：[學生準備工具（SRT）說明](#)<sup>3</sup>。

## 2026 年有哪些變化？

內容及題目類型：

2026 年考試的內容將與往年保持一致。學生將繼續享有標準的三小時答題時間來完成考試。學生可自行分配時間用於英文和數學部分的考試。在 2026 年及之後，將可能在考試中添加更多和不同類別的透過技術而得到加強的題目（TEI）。

普遍無障礙功能和考試特別照顧：

從 2025 年起開始提供的考試支援將繼續在下列所有考試中予以提供。（詳情請參見上文「2025 年有哪些變化？」）

實用性：

從 2026 年秋季的考試開始，SHSAT 將過渡到電腦化適性測驗（CAT）。CAT 是一種根據學生的持續表現而選擇其所見考題的考試。例如，在難度一般的題目上表現良好的應試者隨後將獲得一個難度更高的題目；未正確回答此類題目的學生隨後將被問到一個難度更低的問題。學生都將根據同一年級標準接受測驗，但每一個問題的複雜程度將取決於對前一個問題的回答。學生將不會依照高於年級水平的標準而接受測驗。學生將不能回到之前的問題或在各個部分之間來回轉換，而是將需要回答完問題才能做後面的題目。所有學生將在每個科目中回答同樣數目的問題。

另外，對於英文部分中的基於段落的各組問題，學生將可以在每組當中回到之前的問題並更改自己的答案；當他們完成並提交該組中的所有問題後，他們無法再回去檢查他們的答案。在數學部分和對於英文部分中的單獨題目，學生必須在回答了一個問題後才能回答下一個問題。學生在這些部分中進入到下一個問題後，將無法回到此前的問題。他們在完成並提交了每個科目中所有問題的回答後，將不能回到該科目中的問題。

## 學生是否將能夠在應試平台上參加模擬測驗？

是的，除了有指導說明外，在 2025 年春季，將有兩套完全可以使用的網上模擬測驗。類似於此前提提供的紙本完整模擬測驗，這些考試範本將讓學生有機會參加反映出實際考試的形式和內容的模擬考試。學生每天都可直接透過網絡瀏覽器使用指導說明和獨特的模擬測驗，因此不需要特別的軟件即可練習考試內容或功能。

## 是否將有紙本版本的考試？

紙本考試將提供給數目極為有限的、擁有個別教育計劃（IEP）或擁有包含經批准的考試特別照顧的 504 計劃的學生，而且這些學生必須使用紙本試卷才能參加考試。除該情況外，所有考試均將根據上述時間表在電腦上進行，無一例外。

---

<sup>3</sup> <https://srt.testnav.com/ny-shsat/ny-shsat-srt.html>

## 特別照顧是否會繼續提供給殘障學生和英語學習生？

是的。殘障學生將獲得其 IEP 或 504 計劃所列出的特別照顧，除非這樣的照顧安排在 SHSAT 中是不允許的或不必要的。參加 SHSAT 的英語學習生和曾為英語學習生的學生將有權獲得延長的考試時間並使用雙語詞彙表。唯一的不同是，從 2025 年開始，大多數特別照顧將透過電腦提供。

## 將如何對測驗進行評分？

給考試打分的方式將與往年一樣保持不變。

SHSAT 評分過程中有三類分數。SHSAT 的英文和數學部分先各自單獨評分，直至最後英文和數學分數相加成一個最後分數，叫做綜合分數。

- **原始分數：**SHSAT 分數取決於計分試題上所標記正確答案的數目，即原始分數。
  - 計算正確數目時，每道題目的計分都相同：一個原始分數。
  - 在你測驗的每個部分（英文和數學），具體是哪些問題答對，哪些問題答錯，這不重要。你不應在任何一道題目上花過多的時間，因為你覺得「較難」的題目不會讓你獲得比你覺得「較簡單」的題目更多的原始分數。
  - 答錯不扣分。
- **量表分數：**由於特殊高中入學測驗有幾種形式，因此不同測驗形式的原始分數無法直接相互比較。這些測驗形式設計得儘可能類似，但並不完全相同。要進行有效的分數比較，必須將原始分數轉換成另一種能夠對不同測驗形式之間的差異加以考慮的分數類型。每個部分（英文和數學）的原始分數轉換成量表分數都是單獨完成的。兩種轉換方法將英文和數學原始分數轉換成量表分數。轉換方法是：
  - **校正：**校正考慮了不同測驗形式之間的任何微小差異。
  - **歸一化：**歸一化將分數作了調整，以適合常態（高斯）分佈校正和歸一化都是非線性的。因此，原始分數與量表分數並不成比例。這表示原始分數增加一分，量表分數不一定會隨之增加一分。例如，在分數範圍的中段，原始分數增加一分，量表分數可能會相應地增加三或四分。在分數範圍的最高或最低部分，原始分數每增加一分，量表分數可能會相應地增加 10 到 20 分。一個部分越接近於每道題目都答對（或答錯），該部分增加的量表分數就越多（或越少）。
- **綜合分數：**綜合分數是英文與數學量表分數的總和。綜合分數將決定你是否被特殊高中錄取。這個組合分數與學生的特殊高中志願（在 MySchools 上所輸入的）和招生名額數量相結合，用來決定特殊高中的錄取結果。

每年都會專門為當年的測驗重新完成 SHSAT 評分流程（校正及歸一化）。這可確保計算學生的分數只與同年參加 SHSAT 測驗的其他學生進行比較。因此，不能直接比較不同年份的 SHSAT 分數，也不存在固定的最低分或最高分。每個部分的最高分通常在 350 分左右，最高綜合分數通常在 700 分左右；但實際的最高分和最低分每年都不同。

### **學生將在哪裏參加考試？**

學生將在上學日的考試時間在其就讀的學校或在所指定的一個周末考試日期在一個考點使用教育局提供的電腦參加考試。學生不得使用自己的電腦，也不得在一個非教育局指定地點參加考試。

### **在考試分數公佈後，學生和家長是否將有機會查卷？**

是的。就像往年一樣，在分數公佈後，學生和家長將有機會預約查卷。如果您有任何問題，請發電郵至：[SHSATtestviews@schools.nyc.gov](mailto:SHSATtestviews@schools.nyc.gov)。