

## 川普政府發布新的「大學學位收入指標」

駐紐約辦事處教育組

### 為何這很重要

對於數百萬美國家庭來說，大學教育的價值正面臨比以往更多的審視。儘管高等教育常常承諾提升職業前景和更高的收入，但新的聯邦和獨立評估顯示，在一些美國的高等學府，學生畢業五年後的收入甚至低於那些只獲得高中文憑的同齡人。

隨著全國學生貸款負債接近 1.7 萬億美元，以及對大學學位實際價值的懷疑上升，了解哪些大學能夠提供價值，哪些無法提供，對於正在權衡學位成本與收益的學生而言至關重要。

### 需要知道的事項

教育部推出了一個新功能，當學生填寫聯邦學生援助免費申請表 (FAFSA) 時，會提示如果所選大學的畢業生收入通常低於高中文憑畢業生。新推出的收入指標現在會顯示在學生的 FAFSA 提交摘要中，若選擇的學校，畢業生在畢業後四年的中位數收入低於該州高中文憑畢業生的收入。

在線提交表格時，學生將看到一個黃色警告框，顯示某些選擇的大學畢業生的收入低於高中文憑畢業生。該消息寫道：「來自您選擇的某些學校的學生，畢業後賺的錢不一定比只有高中文憑的人多。」然後，一個可點擊的連結將提供所有列出學校的詳細中位數收入信息。

若某機構主要服務外州學生，則使用全國高中文憑畢業生的中位數收入作為比較。該指標僅適用於第一年本科申請者，根據來自 College Scorecard 和高等教育數據系統 (IPEDS) 的學校層級數據，並根據 2025 年 6 月的通脹調整數據進行調整，根據全國學生財務援助管理員協會的資料。

根據官方數據，超過 2% 的本科生就讀於畢業生收入低於平均高中文憑畢業生的學校。這些學校每年總共獲得超過 20 億美元的聯邦學生援助。

## 畢業生收入低於高中文憑畢業生的學校名單

以下是從新發布的聯邦數據中摘錄的部分樣本，突出顯示畢業生的中位數收入在畢業後五年低於同州高中文憑畢業生的學校。

- Searcy Beauty College, 阿肯色州—大學本科生畢業後四年的收入（2025 年通脹調整後）：\$1 萬 4,040，對比高中文憑畢業生的中位數收入：\$3 萬 2,880（2025 年通脹調整後）
- Southeast Texas Career Institute, 德州—大學本科生收入（2025 年通脹調整後）：\$2 萬 2,463，對比高中文憑畢業生的中位數收入：\$3 萬 5,055（2025 年通脹調整後）
- Vogue College of Cosmetology, 德州—大學本科生收入（2025 年通脹調整後）：\$2 萬 7,117，對比高中文憑畢業生的中位數收入：\$3 萬 5,055（2025 年通脹調整後）
- Paul Mitchell the School-Fort Myers, 佛羅里達州—大學本科生收入（2025 年通脹調整後）：\$2 萬 1,599，對比高中文憑畢業生的中位數收入：\$3 萬 5,490（2025 年通脹調整後）
- Concorde Career College-Southaven, 密西西比州—大學本科生收入（2025 年通脹調整後）：\$3 萬 3,325，對比高中文憑畢業生的中位數收入：\$3 萬 5,490（2025 年通脹調整後）

這份名單包含了主要專注於美容、美髮設計等相關職業的職業學校，還有少數提供醫療保健和互動娛樂等領域職業培訓的學校。它顯示出，專注於實踐技能的後期教育課程，未必能保證高薪的職業前景。

### 人們怎麼說

美國教育部長 Linda McMahon 表示：「現在超過一半的美國人認為大學學位不值得這個價格，而總學生貸款負債接近 1.7 萬億美元。家庭應該更清楚地了解高等教育如何與現實世界的收入相聯繫，這一新的指標將提供這種透明度。」

例如，全國不到 3% 的本科生就讀於畢業生收入低於高中文憑畢業生的學校，然而，在這些學校中，學生 2024 年獲得了數十億美元的聯邦學生貸款。

「這個指標的目的是提供信息—而不是限制學生選擇。這是學生

可以利用的額外資源—除了成本、使命、地點和個人興趣等因素之外—幫助學生找到最適合他們目標的路徑。」

### 接下來會發生什麼

這個新的收入指標現在可以通過 College Scorecard 和聯邦學生援助數據中心（FSA Data Center）查看，為學生提供即時的數據，幫助他們審核並完成大學申請。

教育部已承諾，每年隨著新的項目級收入統計數據的發布，會更新基礎數據。

撰稿人/譯稿人： Sam Stevenson /駐紐約辦事處教育組

資料來源：2025 年 12 月 09 日 News Week （新聞周刊）電子報

<https://www.newsweek.com/trump-admin-releases-new-earnings-indicator-for-college-degrees-11179257>

