

# 卑斯省舉辦學童基礎學科技能測試

駐加拿大代表處文化組提供  
提供時間：中華民國九十一年十一月十日

卑省學童基礎學科技能測試每年定期評估全省四年級、七年級和十年級中、小學同的基本科目能力，包括閱讀、寫作及算數三主科。今年五月間共有 15 萬名學生參加年度測試。

今年卑斯省學童基礎學科技能測試 (Foundation Skills Assessment) 的結果來看，卑省中、小學生的基本科能力仍有待加強。測試報告發現，近三分之一的十年級學生在閱讀項目有困難，女生在讀、寫方面的表現均優於男生。男、女生學科考試能力的差距，已較兩年前稍微近步。

全省學童學科測試統計報告呈現的訊息憂喜參半，其中高達 94% 的四年級學童閱讀成績超過預期的學科標準，但是越來越多十年級學生的閱讀能力表現不佳。據統計發現，今年共有 29% 的十年級學生未能達到應有的閱讀水準，去年不合格的比率是 25%，前年 (2000) 則為 21%。

此外，除了算術主科男生較強，其他像寫作、閱讀，各年級女生的表現都超過男生。一般而言，原住民學童的各學科表現，多半不盡理想，但是今年測試中，四年級原住民學童的寫作能力大幅進步，多達 84% 的學童達到合格標準，堪稱一項令人驚喜的教學結果。

參考資料：教育廳---卑斯省學童基礎學科技能測試 (Ministry of Education---Foundation Skills Assessment, British Columbia)