

加國統計局調查研究顯示： 「電腦語文能力」逐漸成為必備條件

- 在「以知識為基本的經濟」中欲獲取成功，加拿大培養能輕易地適應工作環境的轉變、受過高教育的勞工人力，日漸重要。
- 電腦語文能力(computer literacy)，在二十年前並不是許多職業工作的必要技能，卻是現今雇主主要求的主要技能之一。
- 根據一般社會調查，受雇用的加拿大人在工作場所使用電腦的比率，由一九八九年的35%，到一九九四年時，增加至48%。
- 當要求工作人員擁有高技能和具適應性逐漸增加之際，對於幫助個人獲取新技能的工具之需求，亦同樣增加。
- 當新的電腦為主科技（如：Internet）被開發出來，使用者將有機會更快速獲得資訊及教育服務之供應。
- 目前，許多聯邦、省府、自治區主持的開發計畫正進行中，以增加課室內電腦的可用性。然而，學校中電腦不敷使用。根據加國聯邦工業部資料，一九九五年時，加國中小學校學生，約每十五至二十位學生共用一部電腦。
- 家用電腦的購買及維修費用，持續昂貴；同時，擁有電腦者主要局限於高收入家庭。根據一項有關Household Facilities and Equipment Survey研究，高收入的百分之二十加拿大家庭，比低收入的百分之二十加拿大家庭，家中擁有電腦的比率，是其四倍之多(53%：12%)。
- 一九九四年，56%的加國成人表示，他們會用電腦。年輕人表示比年老人更具有這項技能。一九九四年，84%的十五歲至十九歲加拿大人表示能在電腦上做些事情；79%的二十歲至廿四歲加拿大人亦做同樣表示。反之，只有36%的五十五歲至六十四歲的加拿大人及10%的耆老（六十五歲以上）表示，他們能使用電腦。

參考資料：Education Quarterly Review, Statistics Canada (Vol. 3, no. 3)