## 兒童教育講座 免費入場

## 輔導兒童 健全人格發展 培育社會 未來優秀人才

十餘年來,台灣由南到北,從鄉村到都市,「兒童讀經」之風鼎盛。爾後,更推廣至香港、澳門、大陸內地、日本、韓國、新加坡、吉隆坡、加拿大,甚至美國紐約州、紐澤西州、德州、佛羅里達州、華盛頓州、北加州、南加州等處,於今「兒童讀經」更將推廣至波士頓。

依據人類學家與心理學家研究報導,在人們成長的過程當中,記憶力的發展自零歲即已開始,一歲至三歲是記憶力顯著發展期,三歲至六歲是迅速發展期,六歲至十三歲又是記憶力發展的黃金時段。有鑑於此,有心人士即想到,何不把握此黃金時段,藉由引導孩子誦讀聖賢經典,達到開發其潛能,穩定其心性,健全其人格,陶冶其品格之目標。經過三五年之培育,即能吸收到數千年古聖先賢智慧之精華。

也許會有人懷疑,在美國長大的孩子,是否讀得來文言文?其實在美國,有許多孩子早早即已開始讀誦中國文化經典。

在紐澤西州就有不少的中文學校老師,教導學生誦讀「大學」、「論語」、詩詞,並有 五、六所中文學校將「經典導讀」列入教材。在上課時,個個孩子無不拉開嗓門,高聲朗誦或吟唱,隨著讀誦聲,孩子們的洋腔洋調已逐漸消失。孩子們總是那麼的用心,那麼的有信心。有一次,輪到一位剛滿四歲的小女孩當小老師,她以柔柔的稚聲,信心滿滿,一字不漏的帶領全班小朋友,唸完中庸第一章,使在座的家長們都因感動而流淚。有個孩子看到了,竟然接道「但見淚痕溼,不知心恨誰」大家不禁又破涕為笑。

在紐約市郊,教五年級學生的老師說道,自從讓學生在上課前十五分鐘讀經,學生即很少遲到。家長也感到最大的改變是,孩子願意開始說中文了。最奇妙的是,孩子居然也能背誦幾段經典的章句,又能有聲有韻地朗誦唐詩。「經典導讀」也不再是以說中文為母語孩子的專利,在美國長大的孩子一樣能學得好中文。

從成效來看,大部份的孩子,對朗誦並熟記經典都興味盎然,記憶力、語文能力也都明顯增強,注意力更能集中,其他學科亦大有進步,又勤學守規矩。就有一位在高班,即將進入大學的學生表示,讀經一年是他十一年來,說、讀、認識中文最多的一年,也開始明白中國人所說的「智慧」。

也因著伴隨孩子讀經,給了老師與家長許多的啟發。那就是絕不輕易在孩子們記憶力、學習能力最強時期,放棄讓孩子接觸中華文化的機會。經典的內容是先哲真實生命的體驗,經典文字之組合又都是簡練而優美,讀起來令人神往。深信孩子們受如此環境之薫陶,必能產生潛移默化之效果,而養成仁義敦厚、善良高尚的人格。

也有一位曾在香港任教多年之教師言道:生長在海外的孩子,接觸與應用中文的機會不多,大多孩子視學習中文為畏途。而教導他們背誦經典、詩詞則是集中識字的最好方法。教導他們背誦中文,就彷彿在孩子們的心田裡,播下中文種子,終有一天,他們自會體認到中文的美與震撼。

看來「之乎者也」與 ABC 千里來相會並非不可能。這也有賴熱愛中華文化的你我,來共同 耕耘播種。

總括地說,兒童的經典教育只有兩個重點,那就是:從教材來說,自小就讓孩子們接觸「最有價值的書」,只要有價值,不必管它艱深與否。從教法來說,就是要孩子們多唸、多反覆,乃至於會背誦,只要能背,不必管他懂不懂。

1957年諾貝爾物理獎得主楊振寧也提到,學習的方法有兩種:一是按部就班的,一是滲透性的,所謂滲透性的學習方法就是,在還不很懂的時候,就學習到了很多東西。他又說到,不必害怕滲透性的學習方法,因為很多東西都是經過了一段長時間的接觸,然後在不知不覺當中就已經懂了。他還說學問是累積起來的,所以必須要先學習別人所做的,然後才可能有自己的見解。由此可見,楊振寧的見解與兒童經典教育的立論不謀而合。

再者,自從 1892 年設立諾貝爾獎以來,該獎就可說是被猶太人所獨占。為什麼猶太人會有如此多的天才呢?答案很簡單,因為猶太人的幼兒教育非常成功。他們會讓小孩背誦祈禱文,並不要求孩子去瞭解經文的意思,只要孩子去讀,而且以背誦為目標。猶太人認為孩童時期如果沒有建立起記憶力的基礎,那麼日後就無法學到其他的知識。猶太人之所以會有那麼多的天才,那是因為猶太人是記憶的民族。

林院長的講題是:<u>做孩子生命中的貴人、看見孩子的未來以及讀經家長說明會</u>,歡迎遍佈波士頓地區華人小朋友的家長們、重視中華文化的長輩們、從事教育文化的師長們把握好此次機會一齊來共襄盛舉。統一諮詢電話 617-312-9179 (Chi-Chi Liao) 或以 email 聯絡: liaochichi@gmail.com。

講座1:8/15/08(周五)下午7:00~9:00

地點: 麻省理工學院 (MIT)

地址: 292 Main Street, 5<sup>th</sup> Floor, Cambridge, MA 02139 (on top of MIT Press Bookstore)

Tel: (617) 312-9179

Email: liaochichi@gmail.com

講座 2: 8/17/08 (周日) 上午 10:00~12:00

地點: 麻省理工學院 (MIT)

地址: 292 Main Street, 5<sup>th</sup> Floor, Cambridge, MA 02139 (on top of MIT Press Bookstore)

Tel: (617) 312-9179

Email: liaochichi@gmail.com