

我也能成為達文西

劉維琪

首先恭喜各位畢業同學，在人生旅途中又往前跨越一大步，而這一大步將是生命中重要的轉捩點。

其次恭喜所有家長，因為你們對子女的悉心栽培，才能讓同學們有今天的成就。

我更要感謝所有老師，由於老師們的諄諄教誨，才能使同學順利完成學業。

在同學們今天踏出中山校門前，我照例要送給所有同學一句話，那就是「我也能成為達文西」。

達文西生於十五世紀，是一位藝術家，他完成「蒙娜麗莎」和「最後的晚餐」兩幅名畫。他也以建築和雕刻知名。達文西也是發明家，曾設計過飛行機器，直升機等草圖，以及無數可以省力或增加生產力的機器。

達文西更是科學家，他開拓了比較解剖學，他是第一位素描身體橫剖面器官的人。他在植物學、地質學及物理學的研究，奠定了日後許多重大科學發現的肇機，才有日後包括哥白尼、伽利略、牛頓和達爾文科學上的突破。

雖然達文西的聰明才智過人，在各方面皆有傑出的成就，但近來科學研究顯示，（包括曾部長所做的研究），我們極可能低估了自己的能力，上天其實賦予我們無限的創造力與學習力。俄國心理學家安諾金的研究指出，普通人腦所能產生的思考模式，其數目至少是一後面加上一億零五百萬公里長的用打字機打出的零。這使我們知道我們的天賦其實遠超過自己的想像。所以我們也可以應用達文西天賦中的基本原則，來豐富自己的生命。

我認為達文西天賦中有一項最基本的原則，值得我們探尋，那就是「終生追求成長，努力學習不懈」。

達文西知道：「鐵放著不用會生鏽，水靜止不動會腐敗，我們的聰明才智如果不勤於使用，就會白白浪費」，所以秉持學無止境的精神，使我們可以貼近達文西。

各位同學，尤其在知識經濟的時代，掌握知識就是力量，而許多知識的學習是踏出校門後才開始的。

日本軟體銀行總裁孫正義先生，在加州柏克萊商學院畢業後，才組成研發團隊，開發出多國語言翻譯機，而奠定了他日後創設軟體銀行的基礎。台灣趨勢科技公司創辦人，張明正先生研發 internet 防毒軟體，一舉成名，但張先生在學校並未學過防毒軟體設計。美國 CISCO 思科公司，一度曾是全球市值最高的公司，誰能想到總裁錢伯斯 Chambers，自幼患有學習障礙。我們還可以舉出無數的例子，說明終生學習對人生的影響。

各位同學，天使的長處是沒有缺點，短處是無法進步。我們凡人的長處則在於具備許多缺點，正因為有好多缺點，所以只要我們肯學習，肯改善，我們就有很多機會進步。

雖然我們不一定能像達文西一樣集藝術家、發明家及科學家於一身，但我們可以效法終生學習的精神，與他一樣分享生活中的美好事物，追求生命的成長。

各位同學，美國林肯總統說過：「未來之所以美好，是因為它一次只來一天」，我們每個人的未來機會都是一樣的，只要我們能掌握達文西學無止境的基本人生態度，就能開發人人與生具有的無限潛能，使我們的人生更加璀璨。

最後，再一次地，謹以「我也能成為達文西」與大家共勉之，祝福大家鵬程萬里。