

# 生

陳銘澤

當小女出生後一個半月，劉淑珍修女寫了一篇短文，謹抄錄一小段如下：「她的誕生會使整個世界有了新的演變。這並非誇大其詞，也非未卜先知；只因為世界是由千千萬萬的生命組成，而任何生命的加入或轉變都可說對世界有著或多或少的影響。」見澳門觀察報一九九五年十二月十六日第五版。

真想不到小女的出生，會帶出如許的意義。我曾經看過一部電影。劇情述說第二次世界大戰期間，有一位情報人員向神父辦告解聖事。因為她覺得因她的緣故，有很多人犧牲了。她問神父：「神父，你相信奇蹟嗎？」神父答道：「我每日都見到奇蹟。太陽升起，嬰兒出生，都是奇蹟。」這句話非常發人深省。我們知道：太陽並不是升起，而是地球以公轉、按時速十萬七千二百零八公里(107,208KM/hr)，圍繞太陽運行；我們也知道：地球體積是  $1.08 \times 10^{21} \text{ M}^3$ 、即 1,080,000,000,000,000,000 立方米，質量是  $5.976 \times 10^{24}$  公斤、即 5,976,000,000,000,000,000,000 公斤。以這麼龐大的天體、按那麼高的速度不斷前進，已歷 46 億年，4,600,000,000 年。這不是奇蹟是甚麼？

而嬰兒由受精後第三日抵達子宮，8 星期後才只有 2.5-3 公分長、體重 4-5 克。總懷孕期 280 天。到第 40 星期身長增加 20 倍至 50 公分，體重增加 640 倍至 3,200 克。在那麼短的時間、發展成一個獨立個體，這不是奇蹟是甚麼？

還有、嬰兒出生後一個月會笑、六個月會坐、十個月會站、十二個月會走路、二十個月會說話；而且能學到的詞之多，不由我們不為之驚嘆。

一個人出生之後，大約生活七八十年；這期間幼年期大概三年左右、

幼稚園一般三年、小學至中學十二年、大學四年；若再進修研究院大約二年，暫且不計算供讀博士學位也用去了十九年，餘下不到六十年便是工作及退休生活了。若以六十五歲退休計算，我們一生人中，大概以四份之一時間進修，二份之一時間工作；連同學前時間，大約餘下四份之一時間退休。有些人是不只六十五歲方行退休的，那麼是工作超過二份之一，休息少於一生的四份之一。

問題是：當我們回顧我們過往的一生時，在那人生的一半日子裏，我們曾經做過甚麼？有甚麼是活得有價值的呢？

人生的生理結構：大約在十二三歲發育，這是生理現象；青春一般起始於十七八歲，這時對異性有濃厚的興趣，渴望結識異性，這是心理現象。希望與異性交往，那是談戀愛的階段。但問題是那時是人生的甚麼時段呢？那剛剛是我們準備中學畢業考試、投考大學的時候。那是學業與愛情需要兼顧、需要獲得平衡的關鍵時刻。如果應付得宜，兩者兼得，兩雙完滿；那麼學業成功，婚姻美滿。在人生路上、邁進了一大步。只需努力工作，達致成就，生兒育女，給予他們幸福溫暖的家庭，從而向社會作出貢獻；以盡自己之力，可稱不枉一生。

當然、幸福不是必然，人生亦非一帆風順，世事往往並不盡如人意，我們很多時會遇上不幸，甚至荊棘滿途；我們惟有沉著應付，勇於面對；而祈禱不失為最佳的方法。我們可以呼求天主的幫助，使我們脫離痛楚、渡過難關。

下回、筆者敢以班門弄斧之嫌，提出「老」的問題，以為拋磚引玉之鑑。

(轉載自澳門觀察報 2009 年 9 月號)