

# 編輯室手記

謝豐舟教授

迄今，台灣醫學界似乎還沒有一個以「發育生物學」為招牌的學術單位，即使是看來最深奧的腦神經科學也已經有好幾個研究所，在這樣的背景中「台灣大學發育生物學與再生醫學研究中心」就顯得更獨具一格。

在台灣大學要成立一個校級研究中心，不是一件容易的事，基本上一個校級研究中心的研究對象必須是具有 **fundamental and general importance**，像我參與推動的『神經生物與認知科學』研究中心與『系統生物學與生物資訊』研究中心就具有這種的特性，而且必須台大本身已經具有可供整合的基本研究與教學社群。

在基因體學與神經科學都起步較慢的台大一改過去的作風，率先成立台灣第一個以發育生物學為名的研究單位，是因為台大校方有了前瞻性眼光，體驗到「發育」的重要性。畢竟最深奧的神經系統也是經由「發育」產生，而發育牽涉不只生物學、醫學，還有更基礎以物理化學力(**physicochemical force**)最適合台大這種完整的綜合大學去探索。

做為台灣第一個以發育生物學作招牌的研究單位，除了推動台本身發育生物學的研究教學之外，更重要的是作為台灣發育學界的一個溝通平台，這也是這個電子報一個最重要的功能。本來，我建議楊偉助教授找一位資深教授來擔任總編輯，可是大家都知道這不是個好差事，在沒人做的情況下，我只好答應先做一年看看，幸好有吳益群老師擔任副總編輯，又有孫以瀚研究員、邱英明研究員等等擔任編輯顧問，內容應該不成問題，我一向堅信好的訊息流通是促成優質研究所的利器，期望台灣發育生物學的同好，多多利用這個媒體，互通訊息，共享資源。