



本人曾於去年的函件中向閣下報告公司如何果斷地重新編整重組基因業務，以及口服胰島素的開發及商業化投資取得長足增長的成果。今年，本人欣然報告口服胰島素的臨床試驗進展令人鼓舞。

糖尿病對全球數以百萬計的人士構成威脅，而糖尿病人可分為兩類，第一類為倚賴胰島素的病人；第二類則為非胰島素依賴型的及較普及，佔全部糖尿病人總數約90-95%。醫學研究指出，第二類病人於早期使用胰島素，可有效地控制血液葡萄糖及減慢病情惡化。

口服胰島素的第一期臨床試驗的結果取得重大成功。第二期臨床試驗的數據顯示口服胰島素並無副作用，具降低葡萄糖水平的功效，並有效地降低及控制血液葡萄糖水平。本集團的臨床試驗一直表現理想，第二期臨床試驗亦已接近完成階段。

我們仍加大第二期臨床試驗的病人數目，及延長試驗期，預期取得更權威及可靠的結果，以盡快取得新藥證書。

新藥的研發，其實很難從短短一年內的技術改進來衡量進度，而它們往往因為過於複雜，而並不可利用會計數據作為一個指標。我們絕對不應忽視在各方面龐大投資可為我們帶來的潛在增長的重要性。

收購、資本開支及研發活動一般因其相關的不明朗因素而存在風險。我們憑藉多年累積的經驗，洞悉行業先機，並通過廣招賢能、集思廣益，控制及管理業務風險。此外，我們進行盡職審查，密切監察研發活動的進度，審查該等活動是否符合原來預算及達至期望，及會否出現其他財務或技術性風險，從而控制經營風險。



隨著充滿挑戰的一年過去，我們現可專注於未來的發展，當中主要增長的範疇為口服胰島素生產進程。本人深信此項業務將於未來數年帶來龐大增長、溢利及現金流量貢獻。

我們將繼續致力於核心競爭力，並對高增長潛力產品進行投資。我們將有效分配資源，不斷加大成效。

我們的進程及成就全賴管理團隊及員工的不懈努力。本人謹此向本集團全人及業務夥伴所作的不斷支持致以衷心謝意。

毛裕民博士

主席

香港，二零零五年七月二十六日