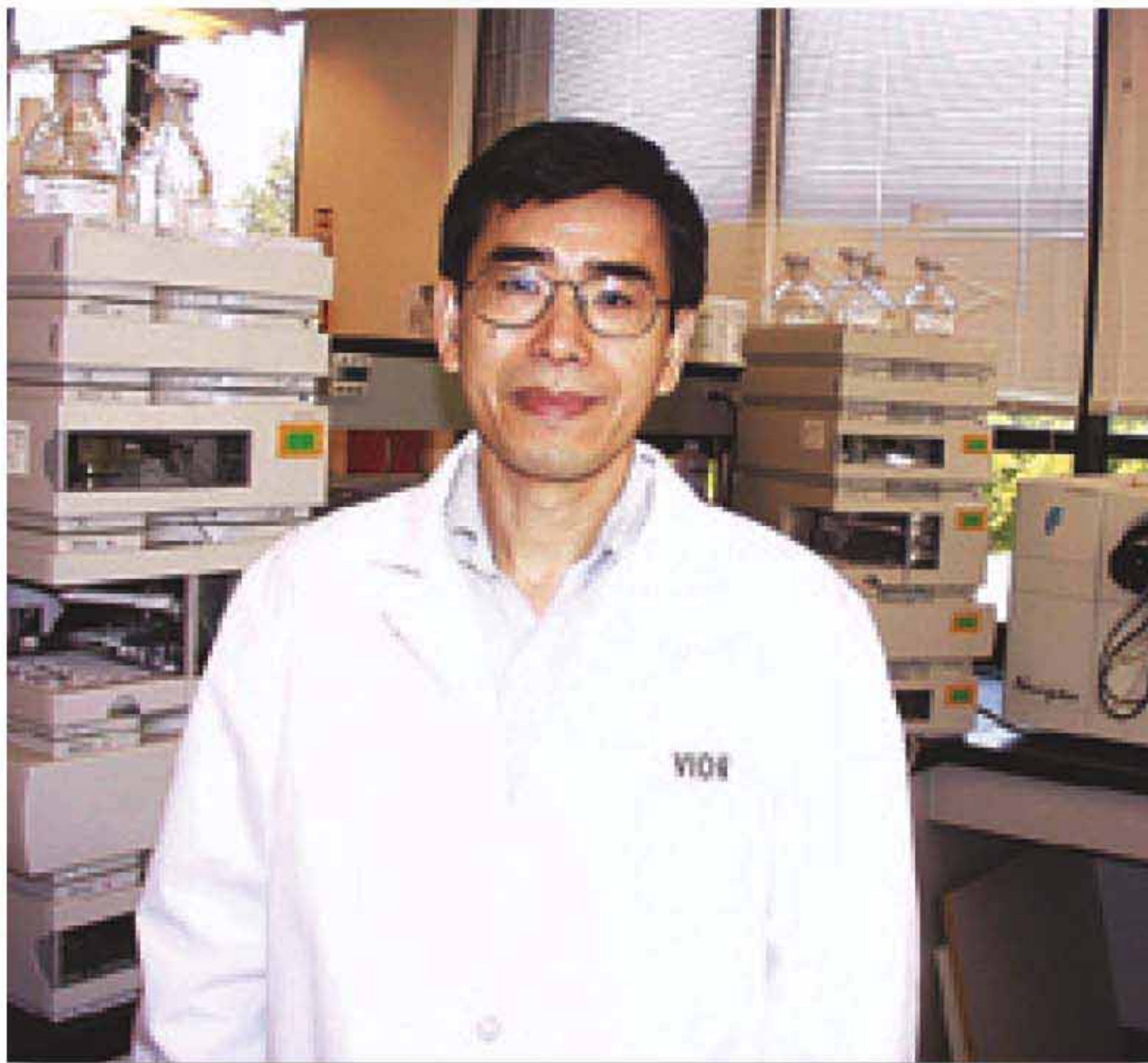


複製的成就

敬祥林



由生化系的風帆好手，到今日美國康奈狄克著名藥廠Vion的藥研部副主席，敬祥林的成功路，與年輕在中大接受生化系主任馬臨教授的薰陶教誨，息息相關。

敬祥林七三年入讀中大，是當年生物化學系成立後第一批招收的學生。當年同屆收了三十個學生，大部份是男孩子，今日有不少仍活躍學術界，包括研究中藥的梁榮能（浸大中醫藥學院副教授）、研究蛋白工程的黃岳順（浸會副教授）、梁國南（中大生化系教授）等。此外，亦有在其他行業卓然有成的，例如黃世照，便是現時廉署執行署副署長。

前中大校長馬臨，是當時生化系系主任，敬祥林仍記得，言談溫文的馬臨，是個對學術一絲不苟的人，酷愛文學的他常對學生說：「藝術和科學最大的分別是，前者無法複製，後者卻必須複製。」

馬臨強調，實驗要任何時候做都得出同一個結果，才算是一個成功的實驗。這話敬祥林銘記至今，亦是他一直研究的態度。

寂寞的實驗室

「實驗吸引的地方，是你先有個假設，然後用盡方法，去證明你的假設是對的，

真能做到，會令你很興奮。」

因為迷醉在實驗的世界，畢業前，敬祥林已立下決心，要以研究為終身職業。

於是在中大唸完碩士後，便到美國德州州立大學唸博士，之後再到耶魯大學唸博士後課程。

彼岸的唸書生涯雖說有趣，但也難熬，因為經常一個人在實驗室，有時甚至要通宵工作。有年聖誕節，更是所有同學都出去玩，只剩他一個人留在實驗室收集數據。

「無辦法，我要廿四小時中每隔兩小時



▲敬祥林在彼邦落地生根，與太太及兒子過得樂也融融。