

科學發展

和

科技文明

策劃：呂欣明

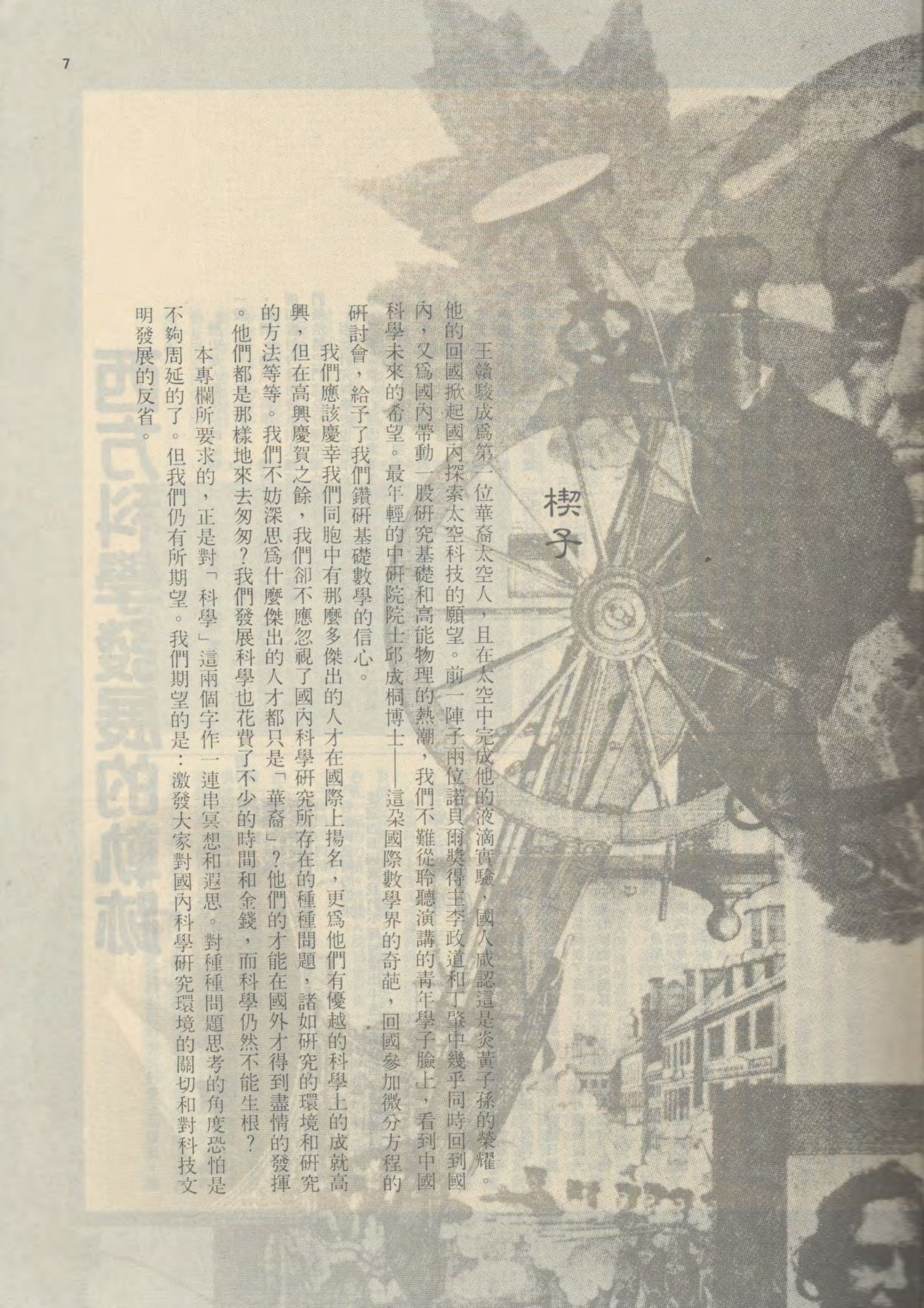
製作：呂欣明・林春榮

林仕鴻・江滋邦

蔡震原・陳奎伯

林意雯

執編：林春榮・林意雯



楔子

王贛駿成爲第一位華裔太空人，且在太空中完成他的液滴實驗，國人咸認這是炎黃子孫的榮耀。他的回國掀起國內探索太空科技的願望。前一陣子兩位諾貝爾獎得主李政道和丁肇中幾乎同時回到國內，又爲國內帶動一股研究基礎和高能物理的熱潮，我們不難從聆聽演講的青年學子臉上，看到中國科學未來的希望。最年輕的中研院院士邱成桐博士——這朵國際數學界的奇葩，回國參加微分方程的研討會，給予了我們鑽研基礎數學的信心。

我們應該慶幸我們同胞中有那麼多傑出的人才在國際上揚名，更爲他們有優越的科學上的成就高興，但在高興慶賀之餘，我們卻不應忽視了國內科學研究所存在的種種問題，諸如研究的環境和研究的方法等等。我們不妨深思爲什麼傑出的人才都只是「華裔」？他們的才能在國外才得到盡情的發揮。他們都是那樣地來去匆匆？我們發展科學也花費了不少的時間和金錢，而科學仍然不能生根？

本專欄所要求的，正是對「科學」這兩個字作一連串冥想和遐思。對種種問題思考的角度恐怕是不夠周延的了。但我們仍有所期望。我們期望的是：激發大家對國內科學研究環境的關切和對科技文明發展的反省。