

科技委員會發表報告書 建議改善科技基本設施

科學與技術委員會建議一系列措施以改善本港的科技基本設施。

這些措施包括設立一個統籌科學及技術的機構、集中資源發展重點科技，及向工業研究和發展及工業設計提供財政鼓勵。

有關建議的報告書今日（星期二）由科技委員會發表。

科技委員會主席潘宗光教授在記者會公布報告書內容時表示，該委員會曾就香港與其鄰近地區的科技基本設施進行比較研究。

科技委員會委託本地顧問進行資料搜集，而委員會內一個小組在潘宗光教授率領下曾經前往星加坡、日本及台灣，實地考察這些國家的科技取向。

潘宗光說：「這些地區的政府均採取策略幫助工業在科技方面得以提升，而某些重點科技更得到較大的支援。」

至於與香港的情況比較，潘宗光說：「香港政府雖支持工業發展，但並不提供具體的鼓勵以促進科技提升。」

「這種做法可使最有實力的工業迅速發展而對各方面都公平。」

「不過，在這種環境下，工業界便不會傾向於科技及研究和發展上作長遠投資，而這些投資卻是邁向高檔發展所必需的。」

他又說，科技委員會相信本港有必要採取措施刺激科技投資，特別在製造業方面。

他說：「我們認為，若不立即採取行動，香港作為製造業中心的競爭地位，將受到影響。」

潘宗光表示科技委員會的建議主要分三方面。

第一，委員會建議成立一個科技發展委員會，作為統籌科學與技術發展的機構。這機構須向構思中的工業發展局匯報其工作，而構思中的工業發展局會代替工業發展委員會；科技發展委員會則取代科學與技術委員會。

潘宗光說：「我們相信這樣可加強現行的安排，提供單一途徑在影響經濟的科技問題上向當局提供意見。」

他又說，該個新機構應對影響服務行業及製造業的科技問題進行研究，而工業署內須有科技的專門人員協助其工作。

科技委員會亦建議，為反映對科技及工業的重視，工業發展局應改名為工業技術發展局，工業署改為工業技術署，而工商科則改為工商技術科。

潘宗光表示，第二項主要建議就是重點科技須得到選擇性的支持，以求集中發展科技的資源。

第三項建議是政府應提供適當的財政鼓勵，以促進工業方面的研究發展及設計。

潘宗光說：「報告書建議的一個方案是提供稅務優惠，另一個方案是對工業和應用方面的研究和發展及設計給予資助。」

他補充說：「這些建議的初期成本應當較低，但在長遠來說當本港的經濟競爭力提高後，我們便可有所得益。」

政府發言人在評論報告書的研究結果及建議時說，當局對這份經審慎研究後作出的報告表示歡迎。

他說：「工業發展委員會將在五月十七日的會議上討論有關成立工業發展局及進行應用研究的建議。」

「科技委員會對成立一個向工業發展局匯報的科技發展委員會所持的意見，看來非常切合工業發展委員會在發展方面的構思。」

「我們期望在獲得工業發展委員會的意見後可早日決定發展的路向。」

— 完 —

去年第四季工業生產指數發表

政府統計處今日（星期二）發表的統計數字顯示，去年第四季的工業生產指數為一百三十三點，較八九年同期上升四點，升幅百分之三點一。

去年第一季、第二季和第三季指數的按年增長率分別下跌百分之三點七、百分之一點六和百分之一點五，全年平均增長率較八九年下跌百分之零點八。

與去年第三季比較，去年第四季的工業生產指數上升一點，升幅百分之零點八，但需注意指數可能受季節性因素影響。

去年第四季與八九年第四季比較，在八個主要工業組別中，五個行業的生產有所增加；分別是紙類製品和印刷（增百分之十三點五）；食品、飲品和烟草（增百分之十二點九）；電器及電子用具、專業及光學儀器（增百分之十一）。

另一方面，同期比較，主要工業組別「紡織（包括針織）」的生產下降（跌百分之零點八）。

與去年第三季比較，去年第四季大部分主要工業組別的生產量均告上升，升幅最大者有基本金屬、金屬裝配件及非電機器械（增百分之六點二）；電器及電子用具、專業及光學儀器（增百分之五點二）。

同期，兩主要工業組別的生产量較去年第三季下跌，分別為紡織（包括針織）（減百分之三點八）；紙類製品及印刷（減百分之三）。

將去年第四季的指數與對上三季的指數合計便得出去年全年的工業指數。與八九年相對的指數比較，生產量增幅最大的工業有：食品、飲品及煙草（增百分之十一點八）；紙類製品及印刷（增百分之九）。

另一方面，去年生產量跌幅最大的工業有：基本金屬、金屬裝配件及非電機器械（減百分之七點九）；化學製品、橡膠製品、塑膠製品及非金屬礦產製品（減百分之五點三）。

統計處發言人在發表這些數字時解釋說，工業生產指數的主要目的是反映以實質計，本地生產量隨着時間變動的情形。換言之，本地生產量是在扣除價格變動的影響後計算出來的。

附表詳列有關工業生產指數的變動情況。

「一九九〇年第四季工業生產按季指數報告」載有更詳細的資料，每份三元，現已在中區康樂廣場郵政總局大廈政府刊物銷售處，或灣仔港灣道十二號灣仔政府綜合大樓第一座二十樓政府統計處刊物銷售櫃台發售，政府刊物銷售處亦可安排定期訂購。

有關是項統計調查的詳情，可向統計處工業資料研究組查詢，電話：八三九三貳三八。

下表詳列有關工業生產指數的變動情況。

以工業組別計的工業生產指數

(1986=100)

主要工業組別/ 工業組別	一九九〇年 第四季 指數	與一九八九年 第四季比較 變動百分率	與一九九〇年 第三季比較 變動百分率	一九九〇年與 八九年全年比較 變動百分率
食品、飲品及烟草	157	+12.9	+ 2.6	+11.8
衣着 (針織品及鞋類除外)	123	+ 1.7	+ 2.5	- 1.8
紡織 (包括針織)	126	- 0.8	- 3.8	- 1.7
紙類製品及印刷	194	+13.5	- 3.0	+ 9.0
化學製品、橡膠製品、 塑膠製品及非金屬礦產製品	95	0	0	- 5.3
--塑膠製品	(79)	(- 9.2)	(- 2.5)	(-13.6)
基本金屬、金屬裝配品 及非電機器械	138	0	+ 6.2	- 7.9
--金屬裝配品 (機械及設備除外)	(118)	(- 7.1)	(+ 7.3)	(-11.2)
電器及電子用具、 專業及光學儀器	161	+11.0	+ 5.2	+ 2.8
--電器及電子用具	(144)	(+11.6)	(+ 5.1)	(+ 1.5)
--電機及電子零件、 附件及機械	(175)	(+ 4.8)	(+ 4.8)	(+ 0.6)
雜項製造工業	118	+ 1.7	+ 3.5	- 2.6
所有製造工業	133	+ 3.1	+ 0.8	- 0.8

備註：一九九〇年以前出版的工業生產指數包括二十一個工業組別及「所有製造工業」。由一九九〇年起，該指數只包括八個主要工業組別及「所有製造工業」。而原來二十一個工業組別的指數，除四個為所屬主要工業組別的主要成分並佔較大比重者外，其餘的均不再刊登。該四個類別的指數刊在括號內，方便閱讀。

海外專家雲集本港 討論禽畜廢物處理

主辦「如何採用現代技術以處理及循環再用禽畜廢物」國際專題研討會的機構，將於明日（星期三）上午十時假香港大學嘉道理農業研究所舉行記者招待會，宣布有關研討會的詳情。

該研討會由香港大學、香港農業產銷社團聯合總會及漁農處合辦，將有約八十名本地及海外專家出席。

由於飼養禽畜的傳統方法造成污染，政府不斷致力尋求一些本港環境可接納及有經濟效益的飼養方法，以減少污染。

政府制訂禽畜廢物管制計劃後，特別設立示範農場，以協助本地農民適應新規模。示範農場計劃現已完成，而政府現正着手評估本港禽畜飼養業的未來路向。因此，現在舉行有關的國際研討會，正是適宜的時機。

記者招待會的講者包括嘉道理農業研究所所長陳鑛安教授、香港農業產銷社團聯合總會主席陳國威及漁農處高級農業主任蘇麗淑。

新聞界代表於記者招待會後將獲安排往漁農處打鼓嶺種豬繁殖中心參觀木糠床養豬法。

屆時亦會向新聞界講述如何利用該方法用過的木糠，作為土壤改良劑及肥料。

博愛醫院應屆主席總理訪社署

博愛醫院應屆董事局主席及總理今日（星期二）拜會社會福利署署長簡德倫並商討來年主要福利服務事宜。

主席陳國威概述博愛醫院現時服務及計劃時指出，除提供醫療服務外，博愛亦致力拓展教育及社會福利服務。

他說：「由於社會的需求，博愛醫院服務需予多元化。」

社會福利署署長簡德倫則贊揚博愛醫院一向致力服務社群，並表示社署將繼續全力支持該院的服務計劃。

教署積極推廣學生閱讀計劃

教育署將與英國愛丁堡大學合作，由今年九月起在十九間中學實施英文圖書廣泛閱讀計劃，預料明年會增至二十五間。

教育署署長李越挺今日（星期二）出席香港傑出青年協會午餐例會暨致送「好書齊讀」典禮致辭說，教育署一向非常注重培養學生課外閱讀的興趣。近年來更積極推廣閱讀工作。

他說，除上述閱讀計劃外，為小學舉辦的「中文圖書廣泛閱讀試驗計劃」已於去年展開，明年完成。試驗計劃的結果，將會作為日後修訂課程的參考。

至於一九八八年開始在中一至中三推行的「學生閱讀計劃」已擴展由小五至中五年級，參與的學生亦由最初的二萬六千名增至現時的七萬名。

此外，教育署舉辦的校際圖書館活動，例如壁報、海報及專題設計比賽等，都普遍地獲得學校的支持，對推廣閱讀風氣，收到良好的效果。

李越挺在儀式中接受傑出青年協會致送給中學生的「好書齊讀讀書手記」。該手記刊載四十三位傑出青年所介紹的五十七本好書，並附以評論。

— 完 —

北區暑期活動撥款申請明日截止

北區地方團體及志願機構如欲申請撥款籌辦青少年暑期活動，請從速提交申請表格，截止日期為明日（星期三）。

一九九一年北區青少年暑期活動計劃將於七月至九月間舉行，主題為「分享樂趣，服務社群」，而對象是年齡六至廿五歲的青少年。

去年度的北區青少年暑期活動計劃有超過二萬三千名青少年參加由五十多個區內團體舉辦的一百四十七項活動。

申請表格請交回粉嶺璧峰路三號北區政府合署三樓北區青少年暑期活動統籌委員會。

查詢詳情請致電六七五 一五八四。

香港政府外匯基金票據

外匯基金票據投標結果

發行號碼：Q 119

申請額：一八三〇 百萬港元

投標額：四〇〇 百萬港元

接納的平均惠率：百分之五點七五

接納的最高惠率：百分之五點七五

分配比例：百分之九十二

截至一九九一年五月三日止的一星期內平均每日成交為五十億八千萬港元。

香港政府外匯基金票據

下次投標日期為一九九一年五月十四日

*發行號碼：Q 120

發行日期：一九九一年五月十五日

屆滿日期：一九九一年八月十四日

期限：九十一日

發行額：四〇〇 + 八〇 百萬港元

*發行號碼：H 164

發行日期：一九九一年五月十五日

屆滿日期：一九九一年十一月十三日

期限：一百八十二日

發行額：二〇〇+六〇 百萬港元

| 完 |

香港政府外匯基金在貨幣市場的運作情況

日期

戶口結餘

一九九一年五月六日

四八〇

百萬元計

交易產生的預期效果

一九九一年五月七日

減二〇

今早運作產生的效果

增二〇

今午運作產生的效果

無變動

港元外匯指數(TWI)：

112.5 * +0.8 * 07.05.1991

香港政府外匯基金九十一天票據

發行號碼

屆滿日期

未屆滿票據 / 百萬元

Q 一一五
Q 一一六
Q 一一七
Q 一一八

一九九一年七月十日
一九九一年七月十七日
一九九一年七月廿四日
一九九一年七月卅一日

三五〇 + 一參〇
三五〇 + 一參〇
三七八點五 + 一〇一點五
四四〇 + 四〇

Q	106	1991年五月八日	五九三點五	- 一壹三點五
Q	107	1991年五月十五日	四四一	+ 三九
Q	108	1991年五月廿二日	四七〇	+ 一〇
Q	109	1991年五月廿九日	五三〇	- 五〇
Q	110	1991年六月五日	三七〇	+ 一壹〇
Q	111	1991年六月十二日	四五四	+ 二六
Q	112	1991年六月十九日	六一〇	- 一叁〇
Q	113	1991年六月廿六日	四六〇	+ 二〇
Q	114	1991年七月三日	四六〇	+ 二〇

香港政府外匯基金一百八十二天票據

發行號碼

屆滿日期

未屆滿票據/百萬元

H	102	1991年五月十五日	二貳七點五	+ 叁二點五
H	103	1991年五月廿九日	二一〇	+ 五〇
H	104	1991年六月十二日	二五〇	+ 一〇
H	105	1991年六月廿六日	二叁〇	+ 三〇
H	101	1991年七月十日	一四三	+ 一壹七
H	106	1991年七月廿四日	一五〇	+ 一〇
H	107	1991年八月七日	二〇九點五	+ 五〇點五
H	108	1991年八月廿一日	一八〇	+ 八〇
H	109	1991年九月四日	一九〇	+ 七〇
H	110	1991年九月十八日	一叁〇	+ 一叁〇
H	111	1991年十月二日	壹〇	+ 一五〇
H	112	1991年十月十七日	九四	+ 一六六
H	113	1991年十月三十日	二叁一點五	+ 二八點五

香港政府外匯基金三百六十四天票據

發行號碼

屆滿日期

未屆滿票據/百萬元

Y	187	1992年二月廿六日	二叁〇	+ 三〇
Y	188	1992年三月廿五日	一八〇	+ 八〇
Y	189	1992年四月廿二日	一九〇	+ 七〇

截至五月三日止的一星期內平均每日成交為五十億八千萬元。

東區暫停沖廁水供應

港島東區若干樓宇將於星期四（五月九日）上午九時至下午五時暫停沖廁用水供應，以便進行維修工程。

受影響的樓宇介乎太古城北面，南北垂直的一段太古城道、康山道至其與英皇道交界、康愉街、鱸魚涌街、英皇道、濱海街、華蘭路所圍繞的範圍內。

— 完 —

三百多越南人今抵港政府極表關注

香港政府對今日（星期二）有大批越南入境者抵港表示極度關注。

截至今午共有三百七十八名越南人分別乘坐八艘船隻抵港，這是自一九八九年八月以來一日之內最高的抵港人數。

難民事務統籌專員列肇志說：「這個抵港數字進一步支持我們的觀點，就是國際間原則上接納全面執行綜合行動計劃是不足夠的。」

他說：「如果要將越南入境者對香港造成的負擔保持在可處理的水平，本港需要作出緊急安排，盡快遣返非難民。」

他表示最近在日內瓦舉行的印支難民督導會議決定有關政府需作進一步商討，以找出加快遣返非難民的方法。

他說：「我們現正努力尋求盡早開始商討工作。」

— 完 —