

# 世界經濟的近期與遠期展望

陳元

## 前言

從第二次石油危機（一九七九—八〇年）開始，世界經濟陷入長期衰退。石油漲價增加農業生產成本而增加膨脹率。各國為抑制膨脹率普遍採取緊縮財政和貨幣政策，已足以造成經濟衰退。又因國際收支赤字過大，各國無力進口所需石油，或限制進口數量（如七大工業國在東京會議所決定），藉以抑制石油價格上漲，也都足以壓低各國的經濟成長率。目前，石油價格已趨穩定，且現下跌趨勢，是各國節用石油的結果，工業國的經濟衰退一般都到達谷底而逐漸上升，一九八二年下半年是主要轉變點，雖然每一國家有其特殊條件，復甦或早或遲。至於開發中國家的經濟模型大都是依賴輸出原料或初級工業產品來換取工業品——消費財或生產財——和農產品以維持人民生活，發展經濟。工業國在衰退時期，進口原料和初級產品減少，自必降低經濟成長率而延緩發展，同樣陷於長期衰退。開發中國家和工業國的經濟是互相密切依賴的。本文目的在一般的並個別的說明當前，尤其是一九八二到八三年工業國經濟情勢，這種說明或有益於我國公私各經濟部門的決策。至於開發中國家的經濟，世界銀行素有調查和研究，但因對我國關係較少，並且為篇幅所限，本文不擬加以探討。

## 世界工業國經濟近期展望

工業國統計系統比較完備，而工業國統計之具有一貫體系的，只有二十四國所組成的「經濟合作發展組織」（Organization for Economic Cooperation and Development, OECD）。成員國中，十九個是西歐國家，此外有美、加、日、澳、紐等五國。雖然自由世界還有其他工業國，如南非共和國和以色列等未列其內，但是研究工作者已習慣於將OECD代表自由世界工業

國。

OECD在一九八一年十二月發表其成員國的實質國民生產毛額的變動率，茲引錄其一部分數字如下：

表(一)OECD各國實質國民生產毛額變動①(環比指數，季節調整年率)

國 別	一九八〇年各國在 OECD國民生產 毛額中所佔百分比	一九六九至一九 七九年平均數	一九八〇年	一九八一年	一九八二年
美 國	三四·六	三·〇	(-)〇·二	一·七五	(-)〇·五
日 本	一三·七	五·四	四·二	三·七五	三·七五
德 國	一〇·八	三·二	一·八	(-)一·〇	一·二五
法 國	八·六	四·一	一·二	〇·五	二·五
英 國	六·九	二·二	(-)一·八	(-)二·〇	〇·二五
義 大 利	五·二	三·三	四·〇	〇·〇	一·〇
加 拿 大	三·三	四·三	〇·〇	三·〇	一·〇
以上各國	八三·一	三·五	一·〇	(-)〇·五	一·〇
其他OECD國家	一六·九	三·五	二·〇	〇·七五	一·七五
全體OECD國家	一〇〇·〇	三·五	一·二	一·二五	一·二五
OECD中歐洲國家	四六·三	三·三	一·四	(-)〇·二五	一·五
歐洲共同體十國	三七·〇	三·三	一·一	(-)〇·七五	一·五

從表(一)看到一九八〇年代前三年的每一工業國的成長率都遠低於一九六九至一九七九年的平均數；各國互相比較，日本的成長率較高；一九八二年除了美國和加拿大不如上年以外，日本平上年，其他國家都出現初步復甦景象。OECD也提出膨脹率、失業率和經常帳收支的變動預測如下表：

註① 資料來源：OECD Economic Outlook 30, Dec. 1981, pp. 12-13.

表(一)OECD各國膨脹率、失業率 and 經常帳收支變動預測②

項 目	一 九 八 一 年	一 九 八 二 年
膨脹率		
美國	八·七五	七·五
日本	四·七五	四·五
德國	五·七五	四·二五
法、英、義	一四·〇	一三·二五
高膨脹率小國	一五·五	一三·七五
低膨脹率小國	七·〇	六·〇
失業率		
美國	七·五	九·〇
OECD西歐國家	八·七五	九·七五
OECD國家全體	七·七五	九·七五
經常帳國際收支 (本欄數字單位：十億美元)		
美國	九·〇	三·〇
日本	六·〇	一七·〇
德國	(-)九·〇	二·〇
較小逆差國家	(-)三九·〇	(-)三八·〇
OECD全體	(-)三五·〇	(-)二七·〇

註② 資料來源：同註① p.1。

世界經濟的近期與遠期展望

從表(二)看到，各工業國一九八二年的膨脹率都較一九八一年降低，這顯然是石油價格穩定和工資上漲率減低及消費支出減少後的結果。失業率在一九八二年反而增加，則因經濟復甦甚緩而當此時期勞動力增加的結果。各國國際收支地位均有改善，當因石油價格平穩。綜合看來，一九八二年工業國經濟情勢將較佳於一九八一年，實際的復甦是從下半年開始。一九八三年上半年的成長率可達三%，已接近一九六九到七九年平均三·五%的水準。

美國曾獲得諾貝爾獎金的經濟學家克萊恩(Lawrence R. Klein)和「商業週刊」聯合，作世界經濟展望。在一九八二年二月十五日出版的「商業週刊」中發表綜合觀察。他說：全球的經濟將開始緩慢的從當前的衰退中復甦起來。一九八二年的復甦將為細微，但預期一九八三年將大幅進展，這是由於全球性利率降低，存貨的增加和國際貿易的升高。以國內生產毛額來衡量，全球一九八二年的成長率是二·三%，一九八三年將增為三·八%。受沉重打擊的西方工業國一九八一年將成長一·五%，一九八三年當可成長倍於此數。膨脹率將更為和緩，這是原油價格趨弱、糧食和原料價格下降和全世界經濟衰退的後果。一九八三年的膨脹率將減為平均一位數字。美國的衰退和高利率促成世界性衰退。現在美國的影響將有好轉，大量的國防支出和一些具鼓勵作用的減稅，在今(一九八二)年七月將發生作用，使美國經濟在夏季起復甦。預期中，歐洲的復甦也將在這時開始。過去美國的高利率使其貿易夥伴無法採取降低利率的政策。當前美國的利率已經過了高峯，預期將趨低。這將使工業國都得以採取較具刺激性的貨幣政策，而導致投資的擴增。

世界貿易方面，克萊恩指出，現在並無成長，到一九八二年中將大為改善，原因是由於美國的復甦。事實上，德國和日本已有相當增長，而英國也因英鎊匯率下跌使出口增加。美元升值已使外國貨更能吸引美國的購買者，估計美元將在一九八三年轉弱，但仍難抵消歐洲已掌握的優勢。克萊恩所估計，工業國實質工業成長率，一九八一和八二兩年均為一·五%，八三年增為三·五%；膨脹率在一九八一年為一二·一%，一九八二年為一〇·五%，八三年為九·八%。貿易量增加率在一九八一年為一%，八二年增為二%，八三年為四%。

將OECD的和克萊恩的估計相比較，頗為接近。根據估計所依據的理由，可以相信，一九八二年下半年開始復甦，而一九八三年是可樂觀的一年<sup>③</sup>。

在綜合觀察以後，進一步對於主要工業國作個別的觀察。

美國 經濟仍在嚴重衰退中，今年繼春季緩慢的轉變之後，下半年將轉溫和擴張。第一季的成長率為負二·五%，第二季將上升為二·三%，其餘兩季將為四%到五%，全年平均將和一九八一年相若。(按：據OECD估計一九八一年成長率為一·七五，一九八二年為負〇·五)。一九八三年將獲持久的成長率達四%的水準。至於目前的經濟地位確為黯淡，住宅興工年率不

註③ "Recovery: A Slow Start Now, But Big Gains in '83", *Business Week*, Feb. 15, 1982, pp. 97-105.

及一百萬單位，建築業顯見衰退。汽車銷售量是三十年來最少的一年，失業率却是四十年來最高的，只有國防工業方面因政府增加國防經費而稍見強健。各業，尤其是建築和汽車工業，久受高利率的壓力，現已較去年高峯降低，今後幾個月裏將繼續降低，這將能適當改進經濟中信用敏感的部門消費者支出的情形。更重要的是膨脹率已下降到六%—八%的水準，今年全年都將如此。這雖然是由於衰退肇致需要軟弱、世界石油生產過剩、美國穀物豐收等使物價趨低，更為重要的是工資的壓力降低。年中所得稅第二度削減將推動復甦，企業所得稅的削減和刺激投資的措施，也將反映於企業的擴展行動。兩年來由於美元平價提高以致造成貿易大量逆差，現在美元平價將隨利率降低而下降，可使出口增加而進口減少<sup>④</sup>。白宮經濟顧問委員會最近向國會提出的「總統經濟報告」也大略作如此分析，估計數字差別甚微。雷根經濟政策包括減稅、緊縮政府開支、緊縮的貨幣政策和放寬對企業的管制四部分。以鼓勵儲蓄與投資為目的，以抑制膨脹為手段。只是，由於衰退使失業人數增多，失業救濟金支出也因而增加；人民所得減少，稅收也隨之減少，因此使預算赤字擴大，一九八一年度為五七九億，繼此兩年分別為九八六億和九一五億美元，使美國聯邦政府的債務到一九八三年將累積高達一兆二千五百億。當前美國各界莫不主張要求聯邦政府的收支平衡，但面對強敵，不能使國防力量落後，國防經費增加勢非得已。在這種情勢下自不能不緊縮其他支出，並且要等待經濟復甦，總生產增加而稅收跟着增加，才可能趨於平衡。有人建議提高稅率增加歲入，雷根認為將妨害私人部門投資而不予採納。雷根又在年初所發表的國情咨文中提出新聯邦主義，擬將四十五項福利項目交由各州經營，而將貧民醫藥保險改由聯邦接管，就是要提高社會福利管理的效果能以杜絕弊端，節省支出。經濟學家佛里德曼二月中旬亦發表預測，美國經濟將在一年內走上健康的復甦道路，膨脹率降到六%<sup>⑤</sup>。

**加拿大** 一九八一年經濟一度強健，以後趨於下降，成長率為三·二%，一九八二年則將僅一·八%。由於美國是加拿大的主要貿易夥伴，到年底將隨美國經濟復甦；但是失業率仍將超過八%，兩位數字的膨脹率將延到一九八三年上半。企業的衰退已經到底，但經濟的多數部門仍處困境。汽車和木材內外銷都不暢旺。消費者一般支出都受高能源價格和高利率影響的約束。商品貿易的逆差將可改善，一九八一年進口上升接近五%，今年可降為一%。出口方面，由於糧食豐收，天然氣出售增加較為有利，然而貿易逆差仍將達五十億美元。如希望大幅復甦還要看美國經濟的情勢。

**日本** 緊縮貨幣和財政政策使其經濟成長率由一九八一年的三·三%降到一九八二年的三%。假如出口能夠轉旺，則一九八三年可增為四·五%，將是工業國中最高的。假如石油價格穩定，今明年的膨脹都可維持三·五%。一九八一年的經常帳收支獲

註④ 同註③第九八至九九頁。

註⑤ 本節參考資料：(1)同註③第九八至九九頁。(2)U. S. News & World Report Feb. 15, 1982. (3)World News & World Report, pp. 21-22. (4)Friedman Sees Healthy U. S. Recovery in Less Than One Year, *The Japan Times*, Feb. 19, 1982.

盈餘六十八億美元，八二年可增爲一五七億，八三年爲一六六億。日本失業增加率低於其他國家，現僅二%。因經濟成長遲緩一九八一年工資增長也僅六%；如減去因增加工資而多納所得稅的數字，則實質增加僅一%。日本採終身雇傭制，故失業率較低。一九八一年的出口增加率爲一七%，今年將降到六%至八%之間。汽車出口數量，一九八二年將無所增加；同時，私人部門將購買更多石油化學製品、紙漿和鋁，政府將多買石油、稀有金屬和飛機，全部進口將增加八%至九%。由於出口貨價格上升超過進口貨，一九八二年又將獲得大量順差。目前出口趨緩僅是短期的。跡象指出，未來幾年企業投資將加強，使日本資本密集的工業增加其產品的競爭力，這將增加其經常帳收支盈餘而增加和美國與歐洲的貿易摩擦。估計其未來經濟成長率將爲四%至五%。至於日本政府在今年一月間所宣佈的預測，則一九八二年度的經濟成長率將爲五·二%<sup>⑥</sup>。

**西德** 西德經濟在一九八〇年初開始衰退，一九八一年的成長率是〇·五%，一九八二年可回升爲一·三%，一九八三年爲二·七%。失業率在今年將超過七%，八三年降爲六%。貿易方面，由於馬克對美元及其他通貨相對的貶值，使其出口增加，雖然全世界的需要正在萎弱的時候。膨脹率方面，一九八一年達五·九%，今年可降爲五%，由於馬克升值，使進口貨價格降低也有助於進一步抑低膨脹。失業率方面，一九八一年由於經濟衰退使其達到七%，較上年增加五十萬人；同時，也由於畢業生、婦女和外國工人加入勞動市場，擴大了勞動力。估計今後兩年失業將成爲社會中心問題。政府已不得不減少龐大預算赤字，但更多的支出以刺激需要的作法，將有損於這一要求。現正考慮以租稅政策來刺激私人投資。德國聯邦銀行爲防止膨脹，保持馬克平價，已宣布將保持貨幣增加率在四%到七%之間。市場利率據預測將由今年第一季的九·八%，到年底降爲七%。假如聯邦政府能如所預期抑制膨脹則有利輸出，一九八一年輸出增加年率爲七%，八二年將增爲四%。輸入增加率將較少。如此則經常帳收支逆差可由一九八一年的一〇八億美元，降爲八二年的四七·四億和八三年的二四·九億美元。總理施密特於二月三日對國會宣布將在今後四年內以五十三億美元從事推動公共和私人投資以振作消沉的經濟。他作此項宣布的幾小時以前接到聯邦勞動局報告，一月份的失業人數達一百九十五萬，約爲七·五%，是一九三五年以來一月份失業率最高的一年<sup>⑦</sup>。

**法國** 自從社會黨當政以後，下令將最低工資提高一〇%，老年救濟金增加二〇%，建屋津貼增加二五%，此外，生育、家庭和社會福利也同樣調高。工作時由每週四十小時減爲三十九。課徵財產稅，增加政府和私人部門的就業機會五萬四千個，並且制訂計劃以刺激大中型企業的新投資。實行國有化，包括五個產業集團和尙餘的私營銀行。支用七十億美元之數將七十六萬工人由受雇於私營企業轉入公營企業，政府並已擁百分之九十的商業銀行。由於採取擴張政策，法國在一九八二年將獲較高的成長率，法國政府估計爲三%。OECD則估計爲二·五%。法國政府採取擴張政策，原期增加就業，可是到一九八一年十二月失業人

註⑥ 資料來源：(1)同註③第九九至一〇〇頁，(2)The Japan Times, Jan. 26, 1982.

註⑦ (1)同註③第一〇〇到一〇一頁，(2)Schmidt Unveils Economic Plan, South China Morning Post, Feb. 5, 1982.

數却高達一百五十萬，約為九%，較密特朗就任時增加了十五萬。OECD懷疑法國經濟是否正經歷一次結構性的變動，將長期面臨高失業率<sup>⑥</sup>。

**義大利** 因石油進口的大量支出，經濟受重大打擊，尤其是石油和其他進口貨有四〇%以上是以美元計價，受膨脹壓力更大；因此政府不能不採取嚴厲的財政和貨幣政策以抑制膨脹。其結果，一九八一年經濟成長為負一%。有賴里拉（義大利通貨）貶值，出口增加，成長率乃得在一九八二年升為〇·六%，八三年將為一·五%。石油輸出國因義大利出口貨跌價也樂於購買，這使義大利一九八一年第四季的國際收支得以平衡，轉變了上半年的逆勢。不過，一九八二年由於內流的資金獲得高利息將滙出而造成收支逆差，幸因旅遊季節收入可以擴增，使全年的國際收支可達平衡<sup>⑦</sup>。另因個人所得成長緩慢，也可以使進口貨的需要減少。至於失業問題，雖經濟有溫和轉機，但仍不能防阻失業率升高，一九八一年為六·九%，八二年將增為七·五%，八三年更將增為七·八%。高失業率使工資增加溫和，有害於經濟的罷工可望避免。政府規定工資增加率的高限為一六%，如按預測八二年一七·二%的膨脹率計算，則工資反而略降。義大利銀行一九八一年採取緊縮的貨幣政策使全年利率升高，到第四季超過二一%。高利率打擊建築和公司的廠房與設備支出。假使工資增加甚微，則義大利銀行可能放鬆信用而使短期利率跌到二〇%以下。由於利率偏高和工廠生產能量閒置尚多，私人投資在一九八二年將全年下降。只有公營企業投資少受影響，因為國營電力公司實施發展規劃是能源計劃的一部分，必將加強實施。至於一九八一年三月所提出的三年規劃，則將因預算的約束，政府投資的成長亦將有限<sup>⑧</sup>。

**英國** 衰退已過，復甦則甚為緩慢，一九八二年的成長最多只得一·七%。余契爾政府可能在三月間提出擴張性的措施，但因全球性衰退，使貿易不能迅速成長。過去兩年間英鎊匯率過高，損害英國產品的競爭力，到一九八一年底，英鎊匯率較一月的最高峰下降一五%，減輕了製造業所受壓力。企業利潤在很低的基礎上迅速上升。公司的現金流通較暢，對於整個經濟都有裨益。由一九八〇年中到八二年中的存貨減少現已終止，失業率增加也已趨緩。私人企業投資趨勢本已良好，可望再升高。出口已開始上升，縱然世界市場正值消沉。可慮的是，英鎊對美元匯率雖已調整到合理水準，但是對馬克的匯率仍居強勢，而歐洲共同體各成員國的通貨是和馬克密切關聯的。可慮的另一方面，一九八一年第四季的進口較上年同期增加一三·五%，而同期的國內生產却增加甚微。公司利潤今年將復甦，但公司一般將拒絕大量增加工資，工資的增加率將低於膨脹率，約為一〇%。雖然如此，

註<sup>⑥</sup> (1) "Result French Plan to Overhaul Economy Is Unclear, Report Says", The Asia Wall Street Journal, Feb. 3, 1982. (2) 同註<sup>⑥</sup>第一〇一頁。

註<sup>⑦</sup> 本節所採資料係〔商業週刊〕所載由克萊恩所主持世界經濟展望，至於義大利部份則係由義大利波隆納大學教授 Angelo Tantazzi 所撰，預測一九八二年全年收支可達平衡，但OECD則預測全年經常帳收支將有五十億美元之多。

註<sup>⑧</sup> 資料來源：(1) 同註<sup>⑥</sup>第一〇二頁。(2) OECD Economic Outlook, Dec. 1981, pp. 89-90.

一九八二年到八三年的膨脹率仍將停留在平均一一%。由於失業率將仍為一〇·五%。預期中家庭將提取儲蓄以保持生活水準，這指出消費者的需要將不景氣。根據這種情勢，推測政府或能採取一系列的措施來減少失業。至於國際收支，據OECD估計，貿易逆差仍有一〇億美元，經無形轉移的抵銷以後，經常帳收支可獲二二·五億美元的順差<sup>⑪</sup>。

**愛爾蘭** 刺激性的預算政策，使一九八〇年的赤字達國民生產毛額的一四·五%，八一年達一六·五%。政府在一九八二年度將實施租稅改革計劃，實行直接稅減免而增加間接稅，並且約束支出以減少當期的赤字。貨幣政策亦將繼續緊縮。製造品出口的增加，進口的減少，使一九八一年非農產品生產獲益，但下半年起，進口將增加。國內生產毛額成長率，一九八〇年為一九·九%，八一年為二%，八二年將為二·五%。消費者物價增加率，八〇年為一八·三%，八一年為二〇%，八二年將降為一八·七五%。工業產值變動，八〇年為負二·〇%，八一年為四·二五%，八二年將為五%。

**瑞士** 同樣受經濟不景氣影響，但不發生嚴重衰退。一九八二年的國民總生產將為負〇·七%，但八三年將升為一·六%。瑞士法郎處於強勢而國際市場物價下降，將可抑制膨脹。由於瑞士的各種特殊因素，使其失業率不至於超過一%。第二次石油震撼（一九七九—一九八〇年）以後，瑞士經濟緩慢復甦。經常帳收支在一九八〇年出現逆差，一九八一年即獲一六·五億美元的順差，一九八二年可望增為二六·五億，八三年再增為三三·五億。膨脹率在一九八一年達七%，八二年可望降為二·九%，八三年為二·三%。瑞士國家銀行正採取緊縮的貨幣政策來加強法郎並降低膨脹，但銀行也不願法郎價位過高以減低其產品的競爭力。瑞士未來失業較少，有三個原因：在未來幾年內新參加勞動力的人數較其他西歐國家為少；已婚婦女可能退出勞動力；為數不少的外國工人將有不少要回家。經濟不景氣有幾種產業要受影響，如建築業、鐘錶業等。但其他出口商則有顯著能力在國際市場競爭。紡織業致力於發展新設計，集中於提高品質，加強服務，現已再度興旺<sup>⑫</sup>。

**荷蘭、比利時、盧森堡**（三國在戰後成立經濟聯盟號稱 Benelux）一九八一年衰退到底，失業率將略增，膨脹率將逐漸降低，延展到一九八三年。一九八三年的成長率將為三%或略高。比利時為應付石油震撼和衰弱的世界經濟採取赤字預算的政策，一九八二年的赤字將達國民總生產的一〇%，這將促使利率升高而減少投資。盧森堡人口僅三十六萬，其經濟統計常和比利時合而為一<sup>⑬</sup>。

**北歐四國** 挪威受美元升值之利，世界需要其傳統的輸出品大增，如石油、天然氣、紙和紙漿等，有助挪威擴大其收入；同時機器設備和魚類的出口在一九八一年也增加二%。這種條件使其一九八一年的貿易成長超過預期的三%。不過，挪威未來的出

註⑪ 資料來源：(1)同註③第一〇二至一〇三頁。(2)同註⑩，(3)第八四至八九頁。

註⑫ 資料來源：同註③第一〇三頁。

註⑬ 資料來源：同註③第一〇四至一〇五頁。



口情勢將不能如此的樂觀，一九八一年石油產量已較上年減少五%，八二年將續減少，縱然在北海的投資仍強。丹麥的衰退已過谷底，一九八一年的成長率超過三%。政府為敷設天然氣管系統而大量支出，加以消費和輸出成長，一九八二年的成長可達四·五%。不過，失業率似仍將增加到一〇%。瑞典在一九八一年十一月將其通貨克洛納貶值一一%以助其產品重獲已失的競爭力，估計一九八二年出口量可增加五%。在國內，公共的和私人的投資與消費都將減少，使其一九八二年的成長率將低至一%，八三年將比較旺盛。瑞典政府為抵銷八一年克洛納貶值的膨脹效果，乃凍結物價，抑低工資增加率。芬蘭在一九八一和八二兩年經濟成長年率高達六%，終於拖進國際性的衰退。一九八〇年出口增長率為八%，八一年減為四%。預料八二年將更為減少<sup>⑭</sup>。

表(三)南歐諸國重要經濟指標<sup>⑮</sup>

	西 班 牙	一 九 八 〇 年	一 九 八 二 年	一 九 八 三 年
國內生產毛額實質成長率	一·五	一·五	二·五	二·五
消費者物價指數	一五·五	一四·七五	一一·〇	一一·〇
工業產值變動率	一·一	一·五	二·七五	二·七五
葡 萄 牙				
國內生產毛額實質成長率	五·五	二·五	二·七五	二·七五
消費者物價指數	一六·六	一八·五	一八·五	一八·五
工業產值變動率	五·七	四·〇	四·〇	四·〇
希 臘				
國內生產毛額實質成長率	一·七	(-)〇·七五	一·五	一·五
消費者物價指數	二四·九	二五·五	一三·〇	一三·〇
工業產值變動率	〇·九	(-)〇·七五	二·〇	二·〇
土 耳 其				
國內生產毛額實質成長率	(-)〇·七	四·〇	五·七五	五·七五
消費者物價指數	九五·九	三六·〇	二六·五	二六·五
工業產值變動率	(-)五·二	八·五	八·五	八·五

註⑭ 資料來源：同註⑮第一〇四至一〇五頁。

註⑮ 資料來源：OECD Economic Outlook, Dec. 1981.

世界經濟的近期與遠期展望

澳洲、紐西蘭 澳洲是多種工業原料和農產品出產地，世界性經濟衰退，特產出口減少，將使其經濟成長率由一九八一年的三%，降為八二年的二·三%。能源方面的大量投資以及農業經一九八〇年乾旱以後恢復的作用，也不能抵銷出口減少的作用。政府採取緊縮政策，公共部門投資減少，約束銀行放款，使利率提高。高利率使建築業生產在一九八一年下降一·五%，八二年將續降六%。私人投資仍見旺盛，資本支出增加九%。因成長減緩，失業率由一九八一年的五·八%，增為八二年的六·五%。一九八一年七月取消工資隨物價指數調整的制度，但八一年工資增加率仍高。由於大幅提高銷售稅，醫藥費用提高，肉類價格上漲，使膨脹率由一九八一年的九·五%，八二年將升為一一%，八三年可能再升為一二%。紐西蘭的經濟成長率在一九八二年將為三%，稍高於澳洲，但膨脹率則將增為一六%。因重資本設備大量進口，使其國際收支赤字激增<sup>⑭</sup>。

冰島 孤懸於歐洲大陸西北方。人口僅二二萬餘人，土地面積約十一萬多平方公里。但一九七九年的每人國內生產毛額却已超過一萬當期美元。近年的經濟成長率同樣受世界性衰退影響，一九八〇年為二·五%，八一年為一·七五%，八二年預估為一%。這三年中的膨脹率分別為五三%、五〇%和三三%<sup>⑮</sup>。

## 工業國經濟的長期展望

展望工業國經濟將從一九八二年後半開始復甦，但不能因此即懷樂觀，而忘掉向更遠處瞻望。遠期的問題是更根本的，將根本轉變人類的經濟生活形態。地球上的物資是定量的，而人口增加、人類生活水準提高是持續的。長此以往，物資因不斷消耗而供給減少，人類的需要激增。一九六八年羅馬俱樂部經濟學家們，以美國麻州理工學院學者為中心，提出「成長極限論」，指出地球所蘊藏物資，除煤鐵等少數原料尚可維持幾世紀以外，其他都將於數十年內涸竭。雖然有些學者認為，憑藉科技的發展可以採取地層更深處的物資，並提高物資的利用效率，但是，即使能如所期望，物資之日益減少則是不爭的事實。何況，技術的進步速度能否適合人類的需要，採用代用品等所需的大量投資，都成為困難問題。近年來討論物資不足問題的學者愈來愈多。事實上，當一九七八到七九年世界經濟較為暢旺的時期，某些原料的漲價已經引起各國憂慮，而各工業國擴大儲備原料也是普遍的事實。效舉各工業國的情勢來說明。

美國政府曾於一九七四年從事世界原料供需的調查，所作報告受世界重視。雷根亦復注意所需原料倚賴國外來源的問題。美國專家說：「假使沒有能耐高熱、耐腐蝕的金屬，就不能製造一架噴射機，一輛汽車，一輛火車，或建一座煉油廠或發電廠。」

註⑭ 資料來源：同註⑮第一〇五頁。

註⑮ 資料來源：同註⑭第一〇二頁。

美國所用十九種戰略原料，平均有五〇%依賴進口，其中最重要的七種，依賴進口的百分比如下：鈦爲三五%、鈷九三%、鉬九〇%、鈦一〇〇%、鋁九四%、鉻九一%、鎳七三%<sup>⑱</sup>。這都是製造飛機不可少的金屬。此外煉鋼所需錳進口率達九三%，錫七五%，即使鐵砂也達三五%。美國是天然資源豐富的大國，因消耗多而感自給不足。其他工業國自必更爲困難。

西歐所需各種原料賴進口的百分比如下：鋁五〇%、銅九九%、鎳九〇%、鉛八五%、鋅七四%、錫九〇%、鈷九八%、鐵砂八五%、錳九九%、鉻九五%<sup>⑲</sup>。

日本所需原料賴進口的百分比如下：鋁一〇〇%、銅九三%、鎳九五%、鉛七八%、鋅六三%、錫九〇%、鈷九八%、鐵砂九九%、錳九〇%、鉻九五%<sup>⑳</sup>。

原料分佈的情形成爲世界敏感的問題。而原料分佈却在少數的國家，大概情形如下：(1)民主工業國蘊藏原料約佔世界四〇%，而其中九〇%分佈於美國、加拿大、澳洲和南非共和國；(2)東歐集團蘊藏原料約佔世界二三%，其中有八二%是在蘇聯（雖然對於中國大陸的勘察方才開始）；(3)開發中國家的原料蘊藏約佔世界三三%，其中有六九%是在巴西（二五%）、智利（一九%）、印尼（七%）、薩伊、幾內亞和印度各六%<sup>㉑</sup>。

當天然資源消耗愈多而成爲稀有物資的時候，在經濟方面，市場實力將逐漸由需要者手裏轉移到供給者手裏，使控制生產、抬高價格成爲可能。假使瀕竭情形已經在望，則「居奇」作爲將愈劇烈，姑不論政治方面的攬奪所造成後果。

一旦世界經濟復甦而接近繁榮，對原料的需要有增無減，不可避免的，原料將普遍漲價，其程度因卡特爾作爲之可能程度而異。可慮的是，復甦不久將又遇膨脹，因膨脹再轉爲衰退。一般原料對於經濟的衝擊，未來將類似一九七〇年代石油危機對經濟的衝擊。

## 結 論

凱因斯理論暢行於世界已將達半個世紀，近幾年來被全世界經濟學家所懷疑，認爲他所主張的需要可以創造供給的學說不符實際。不獨美國經濟學界盛行「供給面經濟學」，其他國家經濟學家也廣泛的要另闢途徑來解決世界面臨的經濟問題。

註<sup>⑱</sup> "America's Gap In Strategic Minerals" *U.S. News & World Report*, Feb. 8, 1982, p. 59.

註<sup>⑲</sup> 原始資料來源：C/A Hand Book of Economic Statistics, Sept. 1977.

註<sup>⑳</sup> 同註<sup>⑲</sup>。

註<sup>㉑</sup> "The Raw Materials Challenge", European File, Commission of the European Communities, Jan. 1981.

須知，各時代各國家的經濟思想常因面臨的條件而歧異。當十八世紀，人口尚少，各處大都地廣人稀，天然資源豐富而人力資源缺乏，因此產生勞動為唯一生產因素的觀念。當一九三〇年代，雖然人口增加，產業也更為發達，但是天然資源缺乏的問題還不為人類所注意，所以凱因斯認為，只要有需要，生產者自必會擴充生產能量來增加生產，縱有供不應求的情勢而造成膨脹，也只是短期的，等待生產能量的增加。政府和企業家只要善於調整供需關係，去除消費、生產、交換各方面的障礙就可以維護健全的經濟。熊彼得也只提出科技突破可以促進經濟發展的理論。李昂鐵夫等所提出的是如何最有效的分配資源和提高生產效能。因為，當這些理論提出的時候，天然資源不足的問題還未被覺察，「生產極限論」問世，才引起世界的注意，但一般人對於這種理論仍持懷疑。一直到一九七四年石油漲價四倍，人們才關心到石油以外其他資源的問題。雖然天然資源的枯竭還不是很近的問題，至少，天然資源的有限必須成為經濟理論的重要因素。「需要創造供給」之說固然「過時」，「供給面經濟學」也不能解決今後的問題，因為擴充生產能量不是無限制的，只要有一種原料不齊備就不能生產某種產品，只要各方面需要的某種原料超過供給者競爭供給的一點，就要發生不可抑制的膨脹。這情勢在今後將更為顯著，而成為經濟學家所不能不求解決的問題。

## 新書介紹：「中共違反人權實錄」

國際關係研究中心為全面性分析中共政權迫害大陸同胞的暴政，特編纂「中共違反人權實錄」一書，內容包括中共對知識份子、宗教人士、少數民族、政治上的異己份子等迫害情形，以及近年來中國大陸人民爭民主、爭自由、爭人權運動資料，撰述恭詳，全書連同圖片約二十餘萬言，25開本，三百餘頁，歡迎惠購。

每冊實售：新臺幣 一〇〇元  
美金 五元

郵資另加：國內（郵掛）新臺幣一〇元  
美金三元

國外（平郵）新臺幣一〇元  
美金三元  
航空 美金七元五角

郵撥帳號：三四三六號