

우리 나라 國際收支의 長期展望

吳 萬 植

目 次

- I. 序
- II. 國際收支概觀
- III. 貿易構造의 變化
 - 1. 輸出
 - 2. 輸入
- IV. 外資導入 및 元利金償還
 - 1. 外資導入
 - 2. 元利金償還
 - 3. 財源別構成

I. 序

本稿는 韓國經濟를 長期的으로 展望함에 있어서 國際收支部門에 대한 部分의 展望으로서 試圖된 것이며 이는 앞으로의 우리 나라의 國際收支의 規模와 貿易의 輸出入構造 및 外資導入이 韓國經濟에 미치는 影響 그리고 韓國經濟의 外國借款等에 對한 元利金償還能能力 등을 考察하는데若干의 도움이 될 수 있게끔 한 것이다.

每年 韓國銀行에서는 그 해에 일어났던 對外去來를 總括하여 國際收支表를 作成하고는 있으나 現在 우리나라의 諸般 經濟的인 與件은 單只 過去의 國際收支表만 가지고서는 政策決定이나 經濟計劃을 樹立하기 어려운 實情에 있으며 이와같은 面에 있어서도 國際收支의 長期展望의 樹立이 切實히 要請되고 있다.

그러나 本稿에서는 앞으로 우리나라에 國際情勢의 急激한 變動이 없고 國內政治에 있어 經濟的要求를 充足시킬 수 있다는前提下에 純全한 經濟的 視角에서만 長期에亘한豫測을 摸索하는데 그의 主眼을 두었다.

이러한 觀點에서 우리나라 國際收支의 長期展望을 밝힘에 있어 우선 第2次經濟開發 5個年計劃이 開始된 1967年부터 目標年度인 1986年까지의 20年間을豫測期間으로 定하나 이것을 다시금 每 5年間의 4段階로 區分하여 1967年부터 1971年까지의 第2次 5個年計

劃期間을 第 1 段階, 1972 年부터 1976 年까지의 期間을 第 2 段階, 1977 年부터 1981 年까지의 期間은 第 3 段階, 1982 年부터 1986 年까지의 期間을 第 4 段階로 設定하기로 한다.

上述한 諸般 經濟豫測은 1965 年價格을 基準으로 行하였으며 이는 國際收支의 長期展望을 行하는데 있어서는 이것이 보다 効果的이라고 생각되었기 때문이다. 그러나 本稿에 있어서는 第 2 次經濟開發 5 個年計劃期間中의 國際收支表는 大體로 그대로 받아 들이기로 하였다. 그의 主要한 理由로서는 우리나라 國際收支의 長期展望을 行하는데 必要한 諸般統計의 時系列이 韶을 뿐만 아니라 우리나라 經濟諸與件이 急速度로 變化하고 있고 또 政府가 第 2 次經濟開發 5 個年計劃을 完遂하기 위해서 그 方向으로 努力할 것이기 때문이다.

本稿의 作業方法에 있어서는 國際收支의 各項目別로 各種의 方法을 使用하여 어프로치하였을 뿐만 아니라 國民經濟全體의 面에서도 그의 關聯性을 比較하였을 뿐더러 目標年度인 1986 年度의 우리나라 國際收支의 規模를 체크하기 위해서 우리나라의 1986 年度 想定產業聯關表를 作成하여 이것과 對照하여 보았다.

우리나라와 같은 經濟的인 諸與件下에서 우리나라의 國際收支의 長期展望을 行한다는 것은 至難한 일이라 아니할 수 없다. 왜냐하면 첫째로 統計의 整理가 不充分할 뿐만 아니라 또 統計의 時系列이 韶고 또 우리나라 經濟構造의 變動도 激甚하기 때문이다. 그리하여 本稿에서는 現在 우리에게 주어진 諸資料를 最善의 方法으로 利用하여 所期의 目的을 達成하여 보려고 努力하였다. 따라서 이에 關係있는 사람들은 이러한 諸般制約을 考慮하여 주기 바라며 本稿가 國際收支의 長期展望에 多少라도 參考가 되어 주었으면 한다.

II. 國際收支 概觀

本稿에서의豫測期間(1967~1986)中 우리나라 國際收支의 特徵은 그의 規模의 擴大와 輸出의 急增 그리고 國際收支의 均衡의 回復에서 이를 찾아볼 수 있을 것으로豫想된다.

돌이켜 볼때 우리나라의 國際收支는 지난날 日帝의 植民地政治, 南北分斷 및 6·25 動亂으로 因하여 極甚한 不均衡을 示顯하여 왔으며 動亂以後 우리나라 輸入需要의 大部分은 美國으로부터의 無償經濟援助에 依하여 充足되어 왔다. 그러나 美國의 對韓無償援助가 1957 年度를 頂點으로 하여 繼續 減少傾向을 보이게 되었고 또한 第 1 次經濟開發 5 個年計劃으로 施設材 및 原資材의 輸入需要가 增加함에 따라서 우리나라의 國際收支는 不得已 慢性的인 逆調現象을 나타내기에 이르렀다. 서울大學校 韓國經濟研究所에서 整理한 過去 우리나라의 國際收支表를 보면 대체로 다음과 같다.

國 業 収 支 表 (1950-1963)

(單位: 百萬弗)

項 目	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963
1. 財 貨 呂 用 投 資														
輸出(F.O.B.非 貨幣用金包含)	25.3	10.6	27.8	39.7	25.1	17.7	25.3	19.5	17.3	19.8	32.9	40.9	54.8	86.8
輸入(C.I.F.)	-79.9	-129.5	-214.2	-345.4	-243.3	-327.6	-380.1	-441.8	-377.2	-302.7	-342.6	-312.7	-427.4	-540.9
輸出入(一)超 運 輸 呂 保 险 行 益	-54.6	-113.9	-186.4	-305.7	-218.2	-309.9	-354.8	-422.3	-359.9	-282.9	-309.7	-271.8	-372.4	-454.1
海 外 旅 行 收 益	-0.8	-1.0	-1.3	-2.0	-0.3	0.4	-0.2	2.0	0.5	1.5	0.1	1.8	-2.0	-0.8
投 資	-0.1	-0.2	-0.6	-1.1	-1.3	-2.9	-2.7	-3.1	-3.6	-4.2	-1.0	0.9	0.4	0.4
對 國 軍 用 技 術 收 其 他 貨 物	0.2	0.2	0.5	1.4	1.6	1.7	2.5	2.8	3.6	4.3	4.4	4.9	2.7	2.7
聯 合 國 用 技 術 收 其 他 貨 物	18.1	57.1	82.7	48.4	31.3	43.2	24.2	43.4	57.6	63.3	62.6	79.7	84.7	58.3
軍 用 技 術 收 其 他 貨 物	-0.3	-0.6	-1.5	-2.7	-3.0	-0.7	2.7	-10.4	-9.1	-9.4	-15.4	-11.5	-8.1	-9.3
2. 民 間 貿 易(純計)	-77.5	-58.4	-103.5	-262.1	-189.9	-266.7	-329.3	-387.5	-311.2	-227.5	-262.3	-198.4	-292.0	-402.8
3. 公 共 貿 易(純計)	1.9	4.3	3.4	0.1	12.1	16.9	22.8	29.1	26.3	17.2	19.6	24.6	36.5	52.0
4. 經 常 去 來 收 支 (項目 (一) 差(項 目 1-3))	58.7	106.5	161.3	194.2	144.4	213.5	329.6	355.6	322.6	226.7	256.1	206.9	200.0	207.5
5. 誤 差 呂 落	-1.4	3.7	-	0.1	1.0	3.6	1.2	1.4	0.5	0.1	2.1	1.6	1.6	0.9
6. 資 本 移 動	-21.7	-56.5	61.2	27.9	32.4	39.9	21.9	1.2	-38.2	-16.5	-11.3	-31.5	57.1	144.2
民 間 部 門 借 款	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	2.6	0.2	2.8	42.1	
公共部 門 借 款	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	1.7	21.6	
韓 日 易 貿	-	-	4.2	20.2	22.6	-0.2	-0.6	0.7	-0.9	-1.8	-0.9	0.1	5.2	-7.0
非 呂 居 住	-	-	-	-	1.4	3.3	-12.4	6.3	-2.3	-3.5	5.9	-13.6	-3.7	20.6
貸 金 有 限	-18.1	-45.0	-20.7	73.6	7.1	-4.6	29.7	-4.0	14.0	-4.0	-9.7	-9.9	3.6	10.6
其 他 貨 物	-3.6	-11.4	-44.7	-26.0	0.9	11.7	-2.5	-17.0	-31.0	-0.7	-9.8	-50.0	38.4	-37.2

註 : 負符號는 借邊, 算號는貸邊을 表示함

資料: 서울대학교 商科大學 韓國經濟研究所,『國際收支의 長期展望과 對策』, 1964年 12月

그리고 第 2 次 5 個年計劃期間中에는 商品貿易收支만에 있어서는 輸出 및 輸入代替產業의 育成에 따른 輸出의 急增에도 不拘하고 그 以上 擴張된 開發事業의 推進으로 말미암아 年間 約 3 億弗水準의 赤字를 示顯할 것이豫想되며 우리나라 用役收支에 依한 黑字로서 이를 填補함으로써 國際收支의 赤字의 幅을 若干 減縮시켜 주기는 할 것으로 보인다.

그러나 또 本豫測期間中에는 急速한 經濟成長過程에서 基幹產業을 爲始해서 其他礦工業의 生產活動도 크게 伸長하게 될 것이므로 우리나라 第 1 次產業에 比해서 第 2 次產業의 比重도 더욱 擴大될 것이며 이를 뒷받침하기 위한 施設材와 原資材의 導入도 繼續 行하여집으로써 우리나라의 輸入需要의 絶對的인 增加도 繼續될 것으로 보여진다.

그러나 開發初期에 特徵的으로 過多하게 나타나는 이러한 輸出能力을 넘는 輸入需要와 慢性的인 貿易逆調現象도 本豫測期間에는 美國으로부터의 無償援助와 PL 480 號에 依한 剩餘農產物導入이 中斷됨에도 不拘하고 輸出이 꾸준한 增加를 보임으로써 國內經濟의 成長과 더불어 對外經濟도 거의 같은 規模로 擴大되어 나갈 것으로 보여진다.

여기서 하나의 特記할 點으로는 本豫測期間中에 우리나라 歷史上 처음으로 國際收支의 均衡이 이루어지게 되며 우리나라 輸出은 그의 輸入을 超過하게 되고 海外部門에서 처음으로 負의 質蓄現象이 出現하게 될것이며 여기서 비로소 우리나라 國內貯蓄만으로서도 經濟成長을 達成할 수 있게 되어 1980 年度를 分界點으로 하여 外國에 過去의 負債를 償還하든지 또는 海外에 資本輸出까지 할 수 있는 段階에 到達할 것이다.

海 外 貯 蓄

	輸出(X) (百萬弗)	輸入(M) (百萬弗)	海外貯蓄 (M-X) (百萬弗)	輸出依存度($\frac{X}{Y}$)	輸入依存度($\frac{I}{Y}$)
1965	289.8	482.3	192.5	9.8	16.4
1971	718.7	1,088.3	369.6	16.3	24.7
1976	1,035.7	1,197.7	162.0	15.9	18.7
1981	1,413.5	1,345.2	-68.3	14.8	14.1
1986	1,833.1	1,469.7	363.4	13.1	10.5

다음에 國際收支의 主要項目을 보면 本豫測期間中에는 上述한 바와 같이 商品輸出은 政府의 積極的인 後援下에 繼續 增加하여 나갈 것으로 보여지며 이 商品輸出中에서도 2次產品輸出의 比重이 一層 더 增加되어 나갈 것이다. 이에 따라 商品輸入도 繼續 增加하게 된다.

이豫測期間中에는 이미 美國의 對外無償援助와 PL 480 號에 依한 剩餘農產物導入도 中

國 際 收 支 表 (1967~1986)

單位：百萬弗

年 度 區 分 項 目 分 類	1967		1971		1976		1981		1986	
	受 入	支 出	受 入	支 出	受 入	支 出	受 入	支 出	受 入	支 出
A. 財貨與用役	461.6	767.3	718.7	1,088.3	1,035.7	1,197.7	1,413.5	1,345.2	1,833.1	1,469.7
商品(FOB)	300.0	654.9	550.0	929.7	830.0	1,017.3	1,143.0	1,135.6	1,473.0	1,266.3
非貨幣用金	1.0	—	1.4	—	1.9	—	2.4	—	2.9	—
運輸與保險	5.5	49.8	9.6	58.3	13.8	36.7	17.8	35.2	21.8	26.8
其他運輸	6.6	13.2	12.2	19.6	19.0	27.5	26.0	35.4	33.0	43.4
旅行	16.8	7.0	31.6	16.7	55.8	24.8	85.5	33.3	132.4	41.9
投資收益	5.1	17.7	7.5	36.4	12.5	67.7	17.5	79.5	22.5	62.6
政府	84.6	13.0	74.2	15.1	57.5	9.7	578.	10.7	58.3	11.7
對U.N.軍	71.2	—	63.2	—	46.2	—	46.0	—	46.0	—
其他	13.4	13.0	11.0	15.1	11.3	9.7	11.8	10.7	12.3	11.7
其他用役	42.0	11.7	32.2	12.5	45.2	14.0	63.5	15.5	89.2	17.0
財貨與用役純計	—	305.7	—	369.6	—	162.0	68.3	—	363.4	—
B. 移轉支出	199.7	7.3	156.6	9.0	119.8	22.0	147.2	50.3	174.5	78.7
民間	69.7	6.0	93.0	8.6	119.8	12.0	147.2	15.3	174.5	18.7
中央政府	127.0	1.3	63.6	0.4	—	10.0	—	35.0	—	60.0
移轉支出純計	189.4	—	147.6	—	97.8	—	96.9	—	95.8	—
純計(A-B)	—	116.3	—	122.0	—	64.2	165.2	—	459.2	—
C. 資本與貨幣金	-19.6	135.9	3.1	125.1	-8.0	73.5	-35.2	-133.8	-386.0	-73.2
長期資本導入	—	160.0	—	165.0	—	170.0	—	—	—	—
元金償還	—	-19.5	—	-35.3	—	-97.8	—	133.8	—	72.6
外換保有額	-18.6	—	-1.7	—	-6.1	—	27.0	—	383.8	—
其他	-1.0	—	-1.4	—	-1.9	—	2.4	—	2.8	—
清算計定	—	-4.6	—	-4.6	—	—	—	—	—	—

斷될 것으로 보여지며 그結果 輸入總額中에서 自力 및 借款導入에 依한 輸入比重이 점차로 增加하게 될 것이다.(詳論은 貿易構造 參照)

한편 貿易外收入을 보면 貿易外收入中에서는 우리나라의 國際的地位가 向上되고 政治情勢가 安定되며 經濟發展이 이룩되어 나아감에 따라서 海外旅行者收入 또는 觀光收入이 急速度로 增加하여 貿易外收入中 그의 主宗을 이루게 될 것으로 보여지며 目標年度에 가면 年 約 1 億弗以上의 收入을 올릴 것으로豫想되고 있다. 그리고 商品運送에 따르는 運賃 및 保險料도 우리나라 商品輸出缺損의 擴大와 國內造船活動의 活潑 그리고 借款에 依한 船舶導入의 好調로써 크게 增加를 보이리라고豫想된다.(詳論은 國際收支表 參照)

또 對越南用役과 軍納 및 우리나라 居住者の 現地活動으로 用役收入의 增加는 繼續될 것이지만 國내에 駐屯하고 있는 對國聯軍收入은 若干 減少의 傾向을 나타낼 것이다.

다음에 貿易外支拂을 보면 投資收益에 있어서는豫測期間中에 借款導入의 活潑로 導入借款에 對한 利子支拂이 增加할 것이므로 支拂超過의 現象이 繼續될 것이며 運賃 및 保險料支拂은 우리나라의 商品輸入規模의 增加에도 不拘하고 이것에 相應할만큼은 增加하지 않을 것으로 보여진다.

移轉計定에 있어서는 中央政府計定에 있어 美國의 援助의 中斷으로 移轉收入이 1974年부터 거의 없어질 것이며 民間計定에 있어서는 西獨 越南 日本等地에 있는 우리나라 技術者 労動者 및 其他 居住者들로부터의 對本國送金이 急激히 增加하여(豫測期間中에 若干씩 減少하는 傾向이 있기는 하나) 大體로 約 9,000 萬弗線은 維持할 것으로 보여진다. 그리고豫測期間中 外貨保有高는 1973年까지는 대체로 年平均 約 3,000 萬弗程度로 增加할 것이豫想되나 1974年에서 1980年까지 사이에는 第3次 5個年計期間부터 年間 約 8%의 經濟成長을 達成해야 하는 것으로 假定되어 있는만큼 國內貯蓄으로 不足한 部分을 不得已 外資導入에 依存하지 않을 수 없게 된다. 따라서 同期間中 外資保有高는 數 6,000 萬弗程度 減少할 것이豫想되나 1981年부터 急速하게 增加하여 이를 커버하고도 남음이 있을 것이다.

III. 貿易構造의 變化

1. 輸 出

우리나라는豫測期間中 商品 및 用役輸出入이 繼續 增加하여 目標年度에 가서는 商品 및 用役輸出總額은 約 1,833 百萬弗程度로, 그리고 輸入總額은 約 1,469 百萬弗程度로 될 것이다.

豫想되며 1980 年을 基點으로 하여 輸出超過의 現象이 出現할 것으로 보여진다.

먼저 商品輸出에 對한 展望을 보면 外國에 比하여 相對的으로 低廉한 勞賃과 輸出用 原資材導入의 圓滑化 및 海外市場의 確保등으로 繼續 增加할 것으로 보여져 第2次經濟開發 5個年計劃을 包含한 目標年度에 가면 商品輸出만도 約 1,470 百萬弗(F.O.B. 價格)에 達할 것으로 보여진다. 그러므로 輸出依存度는 繼續 激減하여 名實 共히 商業베이스에 依한 輸出이 이루어지게 될 것이다.

商 品 輸 出 入

(單位：百萬弗)

	商 品 輸 出		商 品 輸 入	
	金額	輸出依存度	金額	輸入依存度
1965	175.1	5.9	415.9	14.2
1971	550.0	12.5	929.7	21.1
1972	606.0	12.7	996.4	20.9
1973	662.0	12.9	1,015.8	20.0
1974	718.0	12.9	1,067.1	19.2
1975	778.0	13.0	1,073.8	17.9
1976	830.0	12.8	1,017.3	15.7
1977	892.0	12.8	1,110.1	15.9
1978	955.0	12.6	1,075.8	14.2
1979	1,017.0	12.5	1,142.6	14.0
1980	1,080.0	12.3	1,112.4	12.6
1981	1,143.0	12.0	1,135.6	11.9
1982	1,209.0	11.8	1,180.8	11.5
1983	1,275.0	11.5	1,231.0	11.1
1984	1,341.0	11.2	1,247.0	10.4
1985	1,407.0	10.9	1,267.6	9.8
1986	1,473.0	10.5	1,266.3	9.1

農產物輸出에 있어서는 食糧의 自給自足이 第2次經濟開發 5個年計劃이 終了하는 1971 年度까지에는 達成될 것이다 그것은 國內需要를 充足시키는 데에 不過할 것이고 그의 輸出은 크게 期待하지 못할 것이다.

鐵工業部門에 있어서는 纖維製品이 輸出의 主宗을 이룰 것이며 先進國家들의 纖維工業이 斜陽化 되어감에 따라 우리나라의 比重이 漸次로 增加하게 될 것이다. 鐵鋼材와 같은 것도 現在는 全的으로 海外輸入에 依存하고 있으나 앞으로 綜合製鐵등의 完成으로 輸出可能商品으로 轉換될 것이다.

서비스部門에 있어서는 觀光事業이 크게 發達하여 目標年度쯤 되면 外來觀光客이 年間 約 30 餘萬名程度가 來韓할 것으로 보여져 우리나라 年間 約 1 億弗以上의 觀光收入을 올릴 수 있게 될 것이다.

2. 輸 入

豫測期間中에 商品 및 用役輸入도 繼續 增加하여 目標年度에 가면 商品 및 用役輸入總額은 約 1,469 百萬弗程度에 達할 것이며 商品輸入만을 보아도 約 1,266 百萬弗程度가 될 것으로 보여져 約 360 百萬弗程度의 輸出超過의 現象을 나타낼 것이다.

上述한 바와 같이 우리나라의 輸出과 輸入은 대체로 1980 年度를 轉換點으로 하여 收支가 好轉할 것으로 보여지며 輸入은 大略 商品과 用役을 包含하여 約 14 億弗程度의 水準이 될 것이다. 그리고 商品輸入에 있어서는 해를 거듭할수록 輸入의 絶對額은 增加할 것이나 그의 增加率과 輸入依存度는 激減하는 現象을 나타내고 輸出入이 均等해지는 1980 年度에는 輸出入依存度가 約 12%程度의 水準이 될 것으로 보여진다.

輸入商品中 特記할만한 것으로서는 輸出用原資材와 開發計劃에 必要한 施設材의 導入이 繼續될 것이며 이와같은 輸出用原資材의 導入比率도 점차로 減少하여 1965 年에는 約 36.6 %이던 것이 1971 年에는 約 8.6%, 1976 年에는 約 28.6%, 1981 年에는 約 26.6%, 目標年度인 1986 年에는 約 26.6%로 될 것으로豫想되어 우리나라의 外貨稼得率도 漸次로 上昇하게 될 것이다.

上述한 바와 같이 우리나라 農產物은 1971 年까지에는 自給自足이 達成될 것으로 보여지므로 1970 年代初부터는 輸出可能商品으로 轉換될 可能性이 있으며 鎳工業製品에 있어서는 原油가 우리나라 商品輸入의 主宗을 이루게 될 것이고 앞으로 우리나라의 石炭埋藏量이 枯渴狀態로 들어감에 따라서 國民生活도 自然 油類에 依存하게 될 것이기 때문이다. 또 우리나라의 纖維工業이 急速하게 發達함에 따라서 그의 原料인 原綿 原毛등의 輸入이 크게 增加할 것이며 또 原木이나 팔프類의 輸入도相當한 部分을 차지하게 될 것이다.

商品輸入의 財源別推移를 보면 美國의 AID 支援援助는 1970 年에 終結될 것이며 PL 480 號에 依한 美剩餘農產物導入도 또한 1970 年初에 終結될 것이豫想된다. 그리고 對日請求權資金에 依한 原資材 및 施設材導入은 그期間이 多少 短縮되어 1970 年初까지는 導入이 完了될 것으로 보여진다.

그러나 借款形式에 依한 施設材導入은 1979 年까지는 繼續 될 것이豫想되며 이것으로豫測期間中에 增加한 施設材의 需要를 充當하게 될 것이다.

IV. 外資導入 및 元利金償還

1. 外資導入

豫測期間中에는 急速한 鐵工業의 發展과 輸出品의 多樣化, 產業의 近代化에 따르는 施設材의 需要增加로 因해서 1979 年度까지는 外資導入이 不可避하다. 그의 年度別推移를 보면 1972 年度가 約 280 百萬弗, 73 年度가 約 270 百萬弗, 74 年度가 約 276 百萬弗, 75 年度가 約 246 百萬弗, 76 年度가 約 170 百萬弗, 77 年度가 約 165 百萬弗, 外資導入을 必要로 할 것이다.

이같이 第 3 次經濟開發 5 個年計劃期間부터는 經濟成長率이 年間 平均 約 8%를 達成할 것을前提로 함으로 해서 國內貯蓄으로 不足한 部分은 不得已 外資에 依存할 道理밖에 없게 되어 第 3 次計劃期間中에는 約 1,073百萬弗程度의 外資를 必要로 할 것이며 第 4 次計劃期間에 가면 約 345 百萬弗程度로 減少되어 1980 年度부터는 우리나라 國內貯蓄만 가지 고서도 經濟成長率 8%를 達成하는 데에 充分한 것이다.

그리고 前記 外資導入規模가 國內總投資에서 占하는 比率을 보면豫測期間中 國內貯蓄率의 顯著한 伸張으로 그의 比率은 점차로 減少할 것이며 第 4 次計劃期間에 가면 經濟開發에 따르는 純外資導入은 必要없게 될 것이며 國內總投資는 國內貯蓄만으로서도 充分히 充當될 수 있게 될 것이다.

豫測期間中 總投資에 對한 外資導入額의 比率을 보면 1971 年度에는 約 16.4%이던 것 이 1976 年度에는 約 11.3%로 減少를 보이고 있다. 여기서 特記할만한 事實은 經濟開發에 따르는 外資導入이 第 4 次 5 個年計劃期間에 가서야大幅的으로 減少하며 第 3 次計劃期間中에는 經濟成長率 8%로 因하여 第 2 次計劃期間보다는 더 많은 外資를 導入해야 되며 1980 年度부터는 外資導入이 必要없게 되지만 技術革新에 依한 新規產業 및 既存施設의 代替로 國際競爭力を 強化하기 위한 直接投資나 技術導入을 主軸으로 하는 若干의 外資導入은 繼續 誘致될 것으로 보여진다.

2. 元利金償還

한편 前記 外資導入中 借款導入에 따르는 元利金償還是 第 4 次計劃期間이 끝나는 1981 年度까지는 繼續 增加하였다가 81 年度를 頂點으로 하여 다시 減少되어 갈 것이다.

同元利金償還의 年度別推移를 보면 第 2 次經濟開發 5 個年計劃이 끝나는 1971 年度에는 約 71 百萬弗程度에 不過할 것이나 1976 年度에 가면 約 165 百萬弗, 81 年度에는 約 213 百

萬弗로서 絶頂에 到達하고 86 年度에 가면 約 135 百萬弗로 減少를 보이게 된다. 이와같은 元利金償還의 財源別構成을 보면 從前과 같이 民間商業借款에 對한 것이 그의 大部分을 占하게 될 것이나 公共借款의 元金支拂은 第 3 次 5 個年計劃期間부터 漸次로 增加될 것이며 이밖에 第 3 次 經濟開發 5 個年計劃期間부터는 直接投資에 따르는 投資收益送金 및 技術導入 또는 特許權使用에 따른 技術用役代價나 로얄티의 對外送金도 繼續 增加할것이豫想된다.

그러나 前記 外資導入에 따른 元利金償還能力을 考察하면 豫測期間中 商品輸出 및 貿易外收入이 繼續 增加함에도 不拘하고 第 3 次計劃期間부터는 約 8%의 經濟成長을 持續한다고 보는 關係로 第 3 次計劃期間中에 從前보다도 多額의 外資導入이 必要할 것이다. 따라서 1975 年부타 81 年사이에 若干 外換 및 國際收支面에 負擔을 줄 것으로 보이지만 이는 克服될 수 있을 것으로 보여진다.

外資導入 및 元利金償還

(單位: 百萬弗)

	1971	1976	1981	1986	期 間 合 計			
					第 2 次	第 3 次	第 4 次	第 5 次
A. 外 資 導 入	165.0	170.0	—	—	835.0	1,243.4	345.0	—
B. 元 利 金 償 還	71.7	165.5	213.3	135.2	280.9	521.6	1,015.4	821.2
(i) 元 金	35.3	97.8	133.8	72.6	143.1	337.6	625.0	487.2
(ii) 利 子	31.4	67.7	79.5	62.6	137.8	244.0	390.4	334.0
C. 商 品 輸 出	550.0	830.0	1,142.0	1,433.0	2,110.0	3,594.0	5,087.0	6,705.0
D. 商品 및 畜 이 비 스 輸 出	18.7	1,035.7	1,413.5	1,833.1	2,936.5	4,565.1	6,327.1	8,379.1
E. 總 投 資	1,004.1	1,502.2	2,464.5	4,110.0	3,818.1	8,528.2	10,290.1	11,937.0
A/E (%)	16.4	11.3	—	—	21.9	19.0	3.4	—
B/C (%)	13.0	19.9	18.7	9.2	13.3	16.2	20.0	12.2
Bi/C (%)	6.2	11.8	11.7	4.9	6.8	9.4	12.3	7.3
B/D (%)	9.9	16.9	15.1	7.4	9.6	12.7	16.0	9.8

3. 財源別構成

外資導入의 財源別構成을 본다면 第 2 次 經濟開發 5 個年計劃期間中에 有어서는 公共借款과 民間借款이 그의 大部分을 占하게 될 것이며 合作投資는 金額이 그리 많지 않아 外資導入總額에서 約 11.9%를 占하는 程度에 不過할 것이다.

그러나 이와같은 傾向은 第 3 次計劃期間까지 繼續될 것으로 보이는데 第 3 次計劃期間에 가서도 合作投資가 外資導入總額에서 占하는 比重은 約 10%程度의 水準을 維持할 것으로

보여진다. 그러나 第 4 次計劃期間에 가면 合作投資의 比重이 顯著하게 增加하여 約 26.1 %로 될 것이豫想되는데 그理由는 第 4 次計劃期間에 가면 우리나라의 外資導入額이大幅減少될 것이豫想되는 反面에 合作投資는 政府의 積極的인 支援으로 繼續增加할 것 이豫想되기 때문이다.

다음에 公共借款을 보면 公共借款이 外資導入總額에서 占하는 比重은 若干減少할 것으로 보여지며 年度別元利金負擔率이 높은 民間商業借款의 外資導入總額에서 占하는 比重은 第 2 次 5 個年計劃期間中의 約 34.2%로부터 第 3 次計劃期間中에는 約 55.4%로 增加하였다가 第 4 次計劃期間에 가면大幅減少되어 約 33.3%로減少될 것이豫想된다.

豫測期間中前記外資의大部分은 從前과 같이 美國 西獨 日本을 비롯한 先進工業諸國과 IBRD, IDA, IFC 등 國際金融機構로부터 供與될 것이며 特히 第 3 次計劃期間부터는 第 2 次計劃期間中에 前記美國 西獨 日本등 先進工業諸國과 IBRD 등 國際金融機構로構成된對韓國際經濟協議機構로부터의 外資導入이 積極的인 樣相을 나타낼 것이다.

外資導入의 財源別構成

(單位: 百萬弗)

項 目	第 2 次		第 3 次		第 4 次	
	金 額	構成比(%)	金 額	構成比(%)	金 額	構成比(%)
1. 公 共 借 款	449.9	53.9	430.0	34.6	140.0	40.6
2. 民 間 借 款	285.6	34.2	688.4	55.4	115.0	33.3
3. 合 作 投 資	99.1	11.9	125.0	10.0	90.0	26.1
4. 合 計	834.6	100.0	1,243.4	100.0	345.0	100.0

{筆者 서울大學校商科大學
韓國經濟研究所 研究員
서울大學校商科大學教授}