

在美韓人の 分布 研究

李 光 奎*

<目 次>	
I. 序 論	3. 人口의 比較
II. 本 論	4. 人口의 特性
1. 人口의 成長	III. 結 論
2. 人口의 分布	

I. 序 論

在美韓人の 社會經濟的 特性을 理解하는 데 기초가 되는 것이 人口學的 特性을 파악하는 것이라 하겠다. 人口의 構成과 分布는 社會的 性格을 이해하는 첨경이며, 특히 在美韓人과 같이 他社會에 移住한 사람들의 分布事項은 移民集團들의 社會經濟的 條件을 더욱 선명히 설명하여 주는 것이 된다.

僑民社會의 研究에서 人口學의 分析이 중요하기 때문에, 僑胞를 다룬 研究書에는 반드시 人口의 構成과 分布를 취급하고 있다. 人口만을 獨립적으로 취급한 論文으로는 김형찬(Kim, Hyung-chan)이 1974年에 발표한 것과 1977년에 발표한 것이다. 두 論文은 모두 人口의 地域的 分布, 年度別 人口의 增加, 歸化, 職業別 集計 등을 취급한 것이다.

人口에 관한 研究는 比較研究가 용이하고 또한 比較를 통해 그 特性을 더욱 명확히 할 수 있기 때문에 아세아系 美國人을 연구하는 學者들이 人口學的研究를 하며, 이 때 흔히 日本系, 中國系, 韓國系, 菲利핀系 등을 비교한다.

이곳에서는 在美韓人の 分布를 크게 네 영역으로 나누어 보기로 한다. 첫째는 年代別로 人口가 增加하는 것을 보기로 하고 둘째는 現在의 人口 分布를 보기로 한다. 이곳에서 현재란 1986年을 말하지만 美國에서의 최근 자료로 얻을 수 있는 것이 1980년 인구조사에 의한 것이기에 주로 1980년도의 통계자료를 分析의 대상으로 한다. 셋째는 美國內에서 연구된 아세아系 美

* 서울대 사회대, 人類學科

國人의 比較研究를 중심으로 在美韓人の 構成上의 特性을 보기로 한다. 그리고 넷째는 在美韓인이 많이 거주하는 몇개의 地域으로 한정하여 在美韓人의 分布와 構成을 보기로 한다.

II. 本 論

1. 人口의 成長

(1) 人口增加

美國에로의 移民은 1899年 최동순을 비롯한 5명이 처음으로 入國한 것에서 시작된다: 그러나 이들은 中國人으로 入國하였기 때문에 美國에는 中國人의 入國으로 알려져 있다. 韓國人으로서 처음 美國에 入國한 것은 1900年 1月 15日 하와이에 上陸한 윤백현과 김이유로 되어 있다. (Kim, Hyung-chan, 1974:24)

본격적인 移民은 1902年 12月 하와이로의 勞動移民에서 시작된다. 그러나 이것은 1905年 5月로 일단 중지되어 이 사이에 移民한 7,226명이 이를바 美國에의 初期 移民이 된다. 그 후 寫眞結婚으로 移民한 女子와 留學生으로 渡美한 사람이 少數 있었다. 解放後 移民은 國際結婚과 入養兒들이 있었으나 그 數가 少數였기 때문에 美國 移民局에서는 韓國系를 아세아系에서도 中國과 日本, 필리핀을 제외한 기타國에 合算하여 그 數를 파악할 수 없다. 移民局 統計에서 韓國이 독립된 난을 찾는 것은 1958年부터이다.

1950年부터 1957년까지 자료는 김형찬의 연구에 따르면 移民으로 美國에 入國한 사람이 2,204名이고 非移民으로 入國한 사람이 11,672名으로 도합 13,876名이다. (Kim, Hyung-chan, 1974:26)

1958年 이후 1981년까지 美國의 移民局에서 집계한 韓國人の 移民事項은 <표 1>과 같다. 이것은 韓國系 移民을 協定移民과 非協定 移民으로 나누었다. 한편 美國에의 歸化人數를 첨가하여 보았다.

<표 1>에는 1958年부터 집계되어 있다. 1958年 以前에는 아세아系 美國人을 中國系, 日本系 등 큰 集團만 별도로 표시하였고 韓國人の 경우 수가 적기 때문에 기타 아세아系에 속해 있었다. 1958年 以前의 자료로 김형찬이 연구한 바에 따르면 1950年에 10名, 1951年에 32名, 1952年에 127名, 1953年에 115名, 1954年에 254名, 1955年에 315名, 1956年에 703名, 1957年

〈표 1〉 在美韓國人の年度別人口增加 및 归化者數

年 度	總 數	割 當 移 民	非割當移民	歸 化 者
1958. 6.30	1,604	103	1,501	168
1959	1,720	109	1,611	416
1960	1,507	96	1,411	651
1961	1,534	109	1,425	1,031
1962	1,538	113	1,425	1,169
1963	2,580	102	2,478	1,249
1964	2,362	103	2,359	1,396
1965	2,165	114	2,051	1,027
1966	2,492	531	1,961	1,180
1967	3,956	1,721	2,235	1,353
1968	3,811	1,530	2,261	1,776
1969	6,045	2,904	3,141	1,646
1970	9,315	5,100	4,214	1,687
1971	14,297	9,073	5,224	2,083
1972	18,876	12,907	5,969	2,933
1973	22,930	15,703	7,227	3,562
1974	28,028	19,659	8,369	4,451
1975	28,362	19,782	8,580	6,007
1976	30,803	20,011	10,792	7,450
1977	30,917	20,184	10,733	10,446
1978	29,300	—	—	12,575
1979	28,700	—	—	17,000
1980	32,320	20,098	12,222	14,703
1981	32,663	19,906	12,757	13,258

자료 : 移民局 統計, 1982:6.38.

에 648名, 도합 2,204名이 移民한 것으로 되어 있다. (Kim, Hyung-chan, 1974:26)

年間 移民數가 千名이 넘기 시작한 것이 1958年부터이다. 年間 移民數가 2千名이 넘는 것이 1963年이며, 1969年부터 5千名이 넘었고 1971年 이후 萬名이 넘었으며 1976年에는 3萬名이 넘는다. 말하자면 1960年代 後半부터 人口가 급증하는 것을 볼 수 있다.

割當移民과 非割當移民의 비는 1958年的 경우 前者가 後者의 10分의 1에 불과하였던 것이 前者가 1966年 이후 급상승세를 보이면서 1970年 이후에는 割當移民의 數가 非割當移民의 수를 능가하게 된다.

美國에서의 归化는 日本에서의 归化와 本質的으로 다른 것으로 美國에 一

定期間 滯留하면 永住權이 발급되고 다시 一定期間이 지나면 간단한 형식을 갖춘 후 市民權이 발급된다. 美國 市民權者의 配偶者가 되거나 養子가 되면 그 期間이 상당히 단축된다.

〈표 1〉에서 볼 수 있는 1958年 以前의 歸化事項은 1950年에 3名, 1951年에 1名, 1952年에 2名, 1953年에 46名, 1954年에 243名, 1955年에 295名, 1956年에 155名, 1957年에 122名으로 1950年에서 1957年까지 8年間 도합 867名이 市民權을 획득한 것이다. (Kim, Hyung-chan, 1974:26)

年間 歸化者數가 千名이 넘는 것이 1961年 이후이며 1975年 이후 5千名 그리고 1977年 이후에는 年間 市民權 획득자가 萬名이 넘게 된다. 統計 資料에 의하면 歸化者는 一般歸化者, 美國人의 配偶者, 入養者로 三大分된다. 1958年까지도 美國人 配偶者가 귀화자의主流를 이루었으며, 1960年부터 1964년까지는 入養者數가 配偶者數를 앞지르고 1966年 이후에는 다시 配偶者數가 入養者數의 약 倍가 된다. 一般歸化者は 계속 열세였으나 1975年 이후에는 配偶者數를 앞지르기 시작하고 1977年 이후에는 配偶者와 入養者를 합한 数의 2倍 이상이 된다.

(2) 移民의 性別 年齡別 集計

在美韓人의 男女數가 어떠하며 年齡分布가 어떠하냐 하는 것은 移民의 性格을 알 수 있는 흥미있는 面의 하나이다. 1958年부터 1977年까지의 男性과 女性을 年齡別과 年度別로 集計한 美國 移民局의 자료를 종합하여 보면 〈표 2〉와 같다.

〈표 2〉에서 在美韓國人の 年度別, 年齡別, 性別 集計를 보았다. 1958年부터 1977年까지 全年度를 통해 女子의 數가 男子의 數보다 많음을 볼 수 있다. 1960年부터 1970년까지는 女子의 數가 男子의 數의 2倍 以上이 되며 특히 1966년까지는 3倍가 되었던 年度도 있었다. 女子의 數가 많은 것은 5歲以下の 入養兒 中 女子가 많고 美國 男子와 結婚한 女子의 數가 많기 때문이라 생각된다.

5歲以下の 兒童이 모두 入養兒는 아니지만 이들의 父母의 年齡에 해당할 20代와 30代의 數와 비교하였을 때 5歲以下の 兒童의 많은 數가 入養兒라 보아도 큰 잘못은 아닐 것이다. 5歲以下の 年齡을 보면 男兒보다 女兒가 월등히 많아 1960年代 이후 1972年까지 女兒가 男兒의 약 2倍에 가까운 수를 보이고 있다. 말하자면 우리나라에서 美國으로 入養하는 入養兒는 女兒

〈五 2〉在美韓人 特別、年齢別、年度別 集計

性 年 代	計		5歳 이하		5~9		10~19		20~29		30~39		40~49		50~59		60~69		70~79		80~89		90~99			
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
1958	425	765	217	267	81	73	23	39	46	322	43	50	8	12	6	1	—	—	1	—	—	—	—	—		
1959	427	993	212	395	82	84	41	41	44	402	36	60	8	8	3	—	—	1	—	—	—	—	—	1		
1960	364	1,143	146	331	73	76	37	48	60	560	38	113	3	11	4	3	3	3	2	—	—	—	—	—		
1961	434	1,100	205	484	78	101	41	61	53	344	40	94	7	10	3	3	5	3	2	—	—	—	—	—		
1962	361	1,177	113	299	64	76	41	63	75	595	57	119	7	11	1	9	2	4	1	—	—	—	—	1		
1963	608	1,972	88	238	83	96	69	117	182	1,198	157	282	20	16	4	11	5	11	—	3	—	—	—	—		
1964	453	1,909	131	272	77	130	79	156	801	1,071	65	234	9	25	6	9	5	5	1	5	—	2	—	—		
1965	404	1,761	128	248	81	93	57	141	51	989	71	257	8	13	4	7	2	12	1	1	—	—	—	—		
1966	595	1,897	95	238	67	119	80	144	105	987	208	349	28	22	6	18	3	18	3	2	—	—	—	—		
1967	1,218	2,738	127	261	144	176	133	256	194	1,327	516	588	80	65	13	34	9	28	2	2	—	1	—	—		
1968	1,118	2,693	148	309	121	171	139	223	224	1,356	387	494	60	63	18	45	15	21	—	8	—	3	—	—		
1969	1,873	4,172	238	455	231	249	194	353	387	2,131	654	761	117	108	32	63	18	40	2	11	—	—	—	—		
1970	3,042	6,272	392	649	348	450	382	556	695	3,090	935	1,153	183	196	72	99	25	64	8	13	—	2	—	—		
1971	5,119	9,178	631	1,052	613	704	598	861	981	4,176	1,830	300	309	97	131	51	83	18	29	2	3	—	—	—		
1972	7,218	11,658	987	1,675	787	910	929	1,201	4,054	7,432	3,072	2,202	529	470	170	247	85	151	17	51	2	7	—	—		
1973	8,556	14,074	1,521	12,284	1,029	1,1	899	1,356	1,756	1	6,335	1,109	2,228	2,378	697	640	227	433	137	303	25	71	3	11	—	
1974	11,163	16,865	1,814	2,569	1,451	1,1	393	1	920	2,302	1,856	5,952	2	6,342	1,966	1,009	880	293	403	147	310	34	75	5	8	—
1975	11,868	16,494	2,072	2,867	1,594	1,641	2	2,682	5,002	2,099	5,161	2	1,328	2,666	969	854	325	378	167	325	42	89	4	13	—	—
1976	11,983	318,820	2,453	3,431	1,547	1,1	535	2,043	2,548	2,236	6,802	2,165	2,562	906	894	349	521	225	402	50	111	6	14	—	—	
1977	12,116	18,801	2,065	3,239	1,560	1,1	568	2,147	2,580	2,373	6,335	2,132	2,561	1,018	965	429	595	302	582	84	164	6	12	—	—	

자료 : 移民局, 1982: 〈표 10〉.

가 많다는 것을 알 수 있다.

<표 2>에서 볼 수 있는 두번째 特性은 20代에서 男子보다 女子의 數가 압도적으로 많은 것이다. 특히 1959年부터 1967年까지는 女子의 數가 男子의 數의 10倍가 넘는 年度가 많았다. 20代 女子의 數가 많은 것은 美國 男子와 結婚한 韓國 女子의 數가 많음을 보여주는 것이라 하겠다.

셋째 特性은 男子의 경우 20代와 30代에 年齡이 집중되어 있는 것이다. 이것은 美國에로의 移民이 勞動力이 왕성한 青年期의 사람이主流를 이루고 있었다는 것을 보여주는 것이다. 20代나 30代에서 큰 차이는 아니지만 1964年까지는 30代보다 20代가 많았고 1965年以後에는 20代보다 30代가 많은 경향이 있다.

넷째 特性은 1960年代 前半까지 年少者가 多數를 占有하였으나 1970年代에 들면서 全年齡層으로 年齡層이 넓어지는 傾向을 보이며 60歲 以上의 老年層도 증가하고 있다.

(3) 移民의 職業別 集計

美國에로의 移民이 移民當時 어떤 職業의 範疇에 따라 美國에 入國하였느냐 하는 美國 移民局의 集計를 보면 <표 3>과 같다.

<표 3>에서 보는 것과 같이 美國으로의 移民에서 주종을 이루는 사람이 美國人과 結婚한 韓國 女人과 美國人에 入養한 入養兒였다. 1958年的 경우 이들이 全體 移民의 91.9%에 달하였다. 이들이 全體 移民의 70%대로 내려가는 것이 1967年부터이다.

婦人과 子女 以外의 職業에서는 專門職과 技術職이 계속 優位를 占有하고 있다. 1958年的 경우 이들이 비록 全移民의 6.7%에 지나지 않았으나 主婦子女를 除外한 경우 他種이 비교가 되지 않을 정도로 그 수가 적었다. 그후 이와 유사한 率을 유지하다가 1966年에는 全體 移民의 14%에 이르고 1971年以後 3千名 이상이 되면서 全體 移民의 20%를 占有하게 된다. 專門職의 경우 1977年부터 감소하는 경향이 보이기 시작하며 이 統計에는 記錄되지 않았으나 이 以後 감소의 경향이 계속됨을 볼 수 있다.

1967年 이후 事務職, 牧師, 技能職, 제조업, 씨비스, 勞動 등 모든 職種에서 두루 增加함을 볼 수 있다. 그 中에서도 눈에 두드러지게 增加하는 것이 管理事務職이다. 이 職種이 1967年 全體 移民의 0.9%에 지나지 않던 것이 1977年에는 3.6%로 增加하였다. 增加率이 上昇한 것으로 말하자면 農業勞

<표 3> 移民職業別 集計

職業 年度	總 數	專門職 技術者	農 業	事務職 管理職	牧師 同類	판례 및 동류 직	기능적 및 동류직	제조 등류직	개인 가정 동류직	서비스 동류직	農業勞動	勞 動	主婦子女
1958	1,604	108	-	4	13	-	-	2	1	1	-	-	1,475
1959	1,720	101	4	10	3	1	1	4	1	1	2	2	1,593
1960	1,507	81	5	15	5	1	5	-	-	7	3	3	1,390
1961	1,534	79	3	16	2	2	2	2	2	4	2	2	1,424
1962	1,538	109	1	6	18	5	3	2	2	10	1	1	1,381
1963	2,580	370	-	18	43	8	4	6	1	27	1	1	2,102
1964	2,362	134	-	11	27	5	2	3	-	15	15	2	2,163
1965	2,165	103	1	8	31	4	7	1	-	15	15	2	1,991
1966	2,492	349	-	17	39	5	5	6	2	19	-	4	2,046
1967	3,956	830	2	36	74	11	12	24	25	54	3	4	2,881
1968	3,811	716	-	43	64	10	32	23	50	31	1	8	2,811
1969	6,045	1,081	1	83	125	14	52	48	123	93	4	14	4,405
1970	9,314	1,613	-	117	155	19	199	71	70	89	5	22	6,954
1971	14,296	3,088	-	231	199	30	300	118	54	187	7	25	10,058
1972	18,876	3,482	1	473	290	30	576	138	82	315	8	31	13,450
1973	22,930	2,913	-	889	359	65	758	255	126	374	84	56	17,051
1974	28,028	3,027	-	956	471	104	1,396	252	103	73	650	254	20,742
1975	28,362	3,083	-	894	207	854	1,255	946	186	111	590	103	20,633
1976	30,893	3,001	-	932	256	768	957	581	204	147	569	69	23,319
1977	30,917	2,771	-	1,138	245	950	921	773	221	132	680	50	23,036
총 (%)	214,840 (100)	27,039 (12.6)	6	5,868 (2.7)	2,657 (1.2)	2,888 (1.3)	6,487 (3)	2,753 (1.3)	1,253 (0.6)	1,704 (0.8)	2,602 (1.2)	653 (0.3)	160,905 (74.9)

자료 : 移民國, 1982: <표 8>.

動을 포함한 勞動職의 것이다. 1967年 全體 移民의 0.1%에 지나지 않던 勞動이 1977年에는 2.6%를 占有하게 된다.

以上 美國의 移民局의 集計에 따라 1958年부터 1977年 또는 1981年까지 韓國에서 美國으로 移民한 僑胞들의 年度別에 따른 人口增加, 그들의 性別, 年齡別, 그리고 그들의 美國入國時의 職種別統計를 보았다. 在美韓國人の 數가 급증세를 보이는 것은 1970年 以後이니 在美韓國人の 歷史가 짧다는 것을 알 수 있다. 말하자면 美國으로의 移民이 1965年에 改正을 본 移民法에 의해 門戶가 開放되었으나 그 實效를 거두는 것은 1970年代에 이르러서이며 1976年 이후에 年間 3萬名이 移民하게 된다.

移民의 年齡別, 性別 集計에 의하거나 移民의 職種別 集計에서 보는 것과 같이 在美移民의 主流를 이루는 것이 國際結婚으로 美國人에 結婚한 韓國女性과 入養兒였다. 특히 1967年 以前에는 이들이 全體 移民의 90%를 占有하였다. 1967年 以後 一般移民이 증가하였고 一般移民은 專門職이 으뜸이며 時間이 흐를수록 다른 여러 職種으로 分散되는 경향을 보인다.

이러한 韓國人 移民의 特性은 年齡別 集計에서도 볼 수 있는 것이니 男女의 性比에서 모든 年度에서 女子가 多數를 占有하였으며 특히 20代의 女子가 압도적으로 많았다. 이것은 國際結婚한 女子의 數가 많음을 말하는 것이며 5歲 以下의 入養兒가 많은 것이 職種別 집계와 같은 현상을 보여주는 것이 된다.

이것을 除外한 移民은 勞動力이 왕성한 20代와 30代가 주류를 이루고 있다. 年度에 따른 特性은 職種別 集計에서 본 것과 유사하며 1967年과 1968年 이후 移民의 年齡層이 擴散되는 경향을 보이고 있다.

2. 人口의 分布

在美韓國人の 特性을 보여주는 것으로서 위에서 본 年度別 性別, 또는 年齡別, 職種別 集計 못지 않게 중요한 것이 그들이 어느 地域에 分布되어 있느냐 하는 問題이다.

(1) 1986年度 韓國政府 集計

大韓民國 外務部에서 집계한 1986年末 現在 在美僑胞의 數는 總 956,373名이고 이들의 地域別 分布는 〈표 4〉와 같다. 이것은 男女別로 집계한 것이다.

〈표 4〉 1986년 한국 외무부 집계

지역별	교민총수			백분율
	남	여	총계	
(뉴 잉글랜드)			8,337	
메인	276	422	698	0.073
뉴햄프셔	271	882	1,093	0.114
버몬트	28	50	78	0.008
매사추세츠	4,831	4,671	9,502	0.993
로드아일랜드	455	691	1,146	0.119
코네티컷	2,840	2,980	5,820	0.608
(중부 대서양)			178,740	
뉴욕	43,079	46,480	89,559	9.364
뉴저지	24,313	29,707	54,020	5.648
펜실바니아	17,928	17,233	35,161	3.676
(동북부 중앙)			125,788	
오하이오	4,645	4,551	9,196	0.961
인디아나	2,522	2,454	4,976	0.520
일리노이	44,881	45,270	90,151	9.426
미시건	7,901	9,011	16,912	1.768
위스콘신	2,323	2,230	4,553	0.476
(서북부 중앙)			17,212	
미ネ소타	2,890	2,839	5,729	0.599
아이오와	1,234	1,189	2,423	0.253
미주리	1,638	1,551	3,189	0.333
노스다코타	228	208	436	0.045
사우스다코타	322	290	612	0.063
네브라스카	860	821	1,681	0.175
켄터키	1,615	1,527	3,142	0.328
(남대서양)			77,910	
델라웨어	398	414	812	0.084
메릴랜드	15,583	16,726	32,309	3.378
디스트리트 오브 콜럼비아	—	—	—	—
버지니아	10,367	11,157	21,524	2.250
웨스트버지니아	410	448	858	0.089
노스캐롤라이나	1,876	1,869	3,745	0.391
사우스캐롤라이나	942	766	1,708	0.178
조지아	5,346	5,198	10,544	1.102
플로리다	3,190	3,220	6,410	0.670
(동남부 중앙)			12,078	
켄터키	1,828	1,894	3,722	0.389
테네시	1,473	1,220	2,693	0.281
알라바마	654	599	1,253	0.131

지 역 별	교 민 총 수			백 분 율
	남	여	총 계	
미 시 시 피	2,520	1,890	4,410	0.461
(서남부 중앙)			49,582	
알 웬 서	708	890	1,598	0.167
루 이 지 애 나	1,302	987	2,289	0.239
오 클 라 호 마	2,100	2,730	4,830	0.505
텍 사 스	20,068	20,697	40,765	4.262
(산 악)			33,262	
몬 타 나	250	230	480	0.050
아 이 다 호	405	370	775	0.081
와 이 오 링	147	128	275	0.028
클 로 라 도	6,787	6,099	12,886	1.345
뉴 멕 시 코	462	369	831	0.086
아 리 조 나	3,727	2,587	6,314	0.660
유 타	2,392	2,356	4,748	0.496
네 바 다	3,889	3,064	6,953	0.727
(태 평 양)			443,014	
워싱턴	16,600	16,300	32,900	3.440
오레곤	7,850	6,670	14,520	1.518
캘리포니아	북 가 주 남 가 주 샌프란시스코	18,838	16,221	35,059
		160,535	142,625	303,160
		22,229	20,922	43,151
알라스카	3,274	3,484	6,758	0.705
하와이	3,359	3,507	6,866	0.717
워싱턴 디.씨.	523	627	1,150	0.120

〈표 4〉에서 보는 바와 같이 在美韓國人은 콜럼비아주를 除外한 美國 全域에 고루 分布되어 있다. 이것은 잠시 뒤에 보려는 中國系와 日本系 美國人의 分布와는 다른 特色이다. 이 集計는 우리나라의 在美領事館을 基準으로 하였기에 캘리포니아주를 북가주, 남가주, 샌프란시스코의 셋으로 나눈 것이다. 이 集計에서 의심스러운 것은 하와이의 僑民數가 생각보다 적은 것이다.

在美韓國인이 가장 많이 居住하는 곳이 로스엔젤레스가 있는 南加州로 이 곳에 30萬名 이상이 分布되어 있다. 다음이 시카고가 있는 일리노이주에 9萬名이 居住하고 뉴욕주에 수백명 부족한 9萬名이 分布되어 있다. 말하자면 로스엔젤레스, 뉴욕, 시카고 3個 地域에 在美韓國인이 많이 分布되어 있음을 알 수 있다.

3大集中地域을 除外한 他州들에서 人口 3萬名 이상에서 5萬餘名을 포함하는 州를 人口의 과다에 따라 본다면 뉴저지(54,020名), 텍사스(40,765名), 펜실바니아(35,161名), 워싱턴(32,900名), 그리고 메릴랜드(32,309名)의 순으로 볼 수 있다.

다음 人口 1萬에서 3萬 미만을 포함하는 州를 보면 버지니아(21,524名), 미시건(16,912名), 오레곤(14,520名), 콜로라도(12,886名), 그리고 조지아(10,544名)의 5個 州가 포함된다. 기타 州는 매사추세츠州(9,502)와 같이 1萬名에 가까운 人口를 포함하는 주도 있으나 보통 수 천명을 포함하거나 베몬트와 같이 百名도 못되는 人口를 포함하는 州도 있다.

〈표 4〉에 의하면 男女의 性比가 대체로 유사하거나 오히려 男子의 數가 약간씩 많다. 따라서 앞에서 본 移民局에서의 男女 性比와 우리나라 外務部에서 集計한 資料의 性比와의 사이에는 차이가 있음을 알 수 있다.

(2) 1980年度 美國政府 集計

美國에서는 10年마다 大人口調査를 실시하기 때문에 現在 分析할 수 있는 人口에 관한 주된 資料는 1980年度에 실시한 人口調査資料이다. 이 자료에 의하면 在美韓國人 總數는 357,393名이며 地域의 分布는 〈표 5〉와 같다. 우리 나라에서 파악하는 儒胞의 數가 95萬餘名임에 비하여 美國에서 파악하는 在美韓國人의 數는 35萬餘名으로 2倍 이상의 차이가 난다. 이것은 우선 두 集計 사이에 6年이라는 時間의 差異가 있기 때문이다. 美國政府의 1985년 9월 30일 현재로 파악한 在美韓國人의 數는 542,400명으로 1980年의 人口에 비하면 19萬名 이상이 5年 사이에 증가한 것으로 되지만 1986年的 95萬과는 역시 큰 차이가 있다. 이러한 차이 이외에도 美國에는 이른바 不法入國者가 많아 우리 나라에서는 이들도 교포로 파악하고 있기 때문에 두 集計사이에는 差異가 있는 것이라 할 것이다.

〈표 5〉에서 제시된 수가 〈표 4〉에서 제시된 수와 다르지만 그 경향성은 유사함을 알 수 있다. 美國 人口統計에서 集計한 〈표 5〉에서도 在美韓國人이 가장 많이 分布되어 있는 州는 캘리포니아(102,582名)와 뉴욕(33,260名) 그리고 일리노이(24,351名)州의 3個 州가 된다.

〈표 5〉에서 3個 人口集中州를 除外하고 다음으로 많은 人口를 포함하는 州로서 儒胞 1萬名 이상을 가진 州를 보면 하와이(17,453名), 메릴랜드(14,783名), 텍사스(13,772名), 워싱턴(13,441名), 뉴저지(13,173名), 베지

〈표 5〉 1980년 인구조사에 의한 미국 조사국 통계

지방	설수	백분율	지방	설수	백분율
(뉴 잉글랜드)	9,327		웨 스 트 버 지 니 아	489	0.136
메 인	480	0.134	노 스 캐 르 라 이 나	3,694	1.033
뉴 햄프셔	519	0.145	사 우스 캐 르 라 이 나	1,766	0.494
버몬트	332	0.092	조 지 아	5,590	1.564
매사추세츠	5,369	1.502	플로리다	4,948	1.348
로드아일랜드	612	0.171	(동남부 중앙)	6,985	
코네티컬	2,015	0.563	켄 터 키	2,170	0.607
(중부 대서양)	59,030		태 네 시	2,405	0.672
뉴욕	33,260	9.306	알 라 바 마	1,761	0.492
뉴저지	13,173	3.685	미 시 시 피	649	0.181
펜실바니아	12,597	3.524	(서남부 중앙)	19,134	
(동북부 중앙)	47,895		알 캔 세	596	0.166
오하이오	7,756	2.170	루 이 지 애 나	2,009	0.562
인디아나	3,940	1.102	오 클 라 호 마	2,757	0.771
일리노이	24,351	6.813	텍사스	13,772	3.853
미시건	8,948	2.503	(산악)	13,374	
위스콘신	2,900	0.811	몬 타 나	325	0.090
(서북부 중앙)	16,678		아 이 다 호	635	0.177
미네소타	6,676	1.867	와 이 오 링	240	0.067
아이오와	2,057	0.575	콜로라도	5,143	1.439
미주리	3,356	0.939	뉴 멕시코	759	0.212
노스다코타	360	0.100	아리조나	2,543	0.711
사우스다코타	325	0.090	유타	1,397	0.390
네브라스카	1,203	0.336	네바다	2,332	0.652
켄터키	2,701	0.755	(태평양)	140,090	
(남대서양)	44,880		워싱턴	13,441	3.760
멜라웨어	501	0.140	오레곤	4,998	1.398
메릴랜드	14,783	4.136	캘리포니아	102,582	28.702
디스트릭트오브콜럼비아	312	0.087	알라스카	1,616	0.452
버지니아	12,797	3.580	하와이	17,453	4.883

니아(12,795名) 그리고 펜실바니아(12,597名) 등이 있다. 이 주들은 韓國外務部集計에서 3萬名에서 5萬餘名의 人口를 포함하는 주에 해당하며 순서는 다르나 大體로 같은 주이다. 다만 차이는 美國이 과악하는 데에는 하와이가 일리노이 다음으로 많은 在美韓國인이 分布되어 있는 곳으로 되어 있는 데 대하여 韓國에서 과악하는 것은 이곳에 6,866명이 있는 것으로 상당히 적은 수로 과악하고 있는 것이었다.

〈표 6〉 1970년 인구조사에 의한 미국 조사국 통계

지방	실수	지방	실수
(뉴 잉글랜드)		웨 스트 버지니아	111
메인	1,673	노스캐롤라이나	526
뉴 햄프셔	57	사우스 "	86
버몬트	56	조지아	541
매사추세츠	35	플로리다	420
로드 아일랜드	863	(동남부 중앙)	954
코네티컷	119	켄터키	314
(중부 대서양)	543	태네시	333
뉴욕	6,793	알라바마	190
뉴저지	3,855	미시시피	117
펜실베니아	1,414	(서남부 중앙)	1,689
(동북부 중앙)	1,524	알케너	89
오하이오	6,028	루이지애나	127
인디아나	1,461	오클라호마	322
일리노이	363	텍사스	1,151
미시간	2,506	(산악)	1,241
위스콘신	1,239	몬타나	62
(서북부 중앙)	459	아이아호	34
미네소타	2,036	와이오밍	35
아이오아	597	콜로라도	512
미조리	346	뉴멕시코	79
노스다코타	518	아리조나	208
사우스다코타	57	유타	195
네브라스카	46	네바다	116
켄사스	156	(태평양)	13,152
(남 대서양)	316	워싱턴	1,042
델라웨어	4,756	오레곤	387
메릴랜드	150	캘리포니아	9,560
디스트릭트오브콜럼비아	1,415	알래스카	177
버지니아	271	하와이	1,986
	1,236		

자료: Kim, Hyung-Chan, 1974:39

〈표 5〉에서 人口 5千名 이상 1萬名미만을 포함하는 州는 미시간(8,948名), 오하이오(7,756名), 미네소타(6,676名), 조지아(5,590名), 매사추세츠(5,369名) 그리고 콜로라도(5,143名) 州 등이다. 이 州들은 韓國 外務部가 파악한 人口 1萬에서 3萬 사이의 州에 속하는 것이다. 그러나 이들이 반드시 일치하는 것이 아니라 韓國의 集計에는 오레곤과 버지니아가 포함되고 美國의 集計에는 오하이오, 미네소타, 매사추세츠 州가 포함되어 있다.

이런 두 資料의 차이로 미루어 在美韓國人の 分布는 大體로 유사하나 또 한 時間의 경과에 따라 地域的인 移動도 있음을 알 수 있다.

(3) 1970年度 美國政府 集計

美國政府에서 실시한 1970年 人口調查에서 韓國에서 移民한 사람들의 集計가 있어 이를 보면 〈표 6〉과 같다. 이 표는 美國出生의 在美韓國人을 除外한 韓國出生의 在美韓國人을 集計한 것이다.

〈표 6〉에 의하면 在美韓國人이 가장 많은 州가 캘리포니아(9,560名)이고 다음이 뉴욕(3,855名)과 일리노이(2,506名)州이다. 다음이 하와이(1,986名), 펜실베니아(1,524名), 오하이오(1,461名), 메릴랜드(1,415名), 뉴저지(1,414名), 미시간(1,239名), 버지니아(1,236名), 텍사스(1,151名), 그리고 워싱턴(1,042名)州였다.

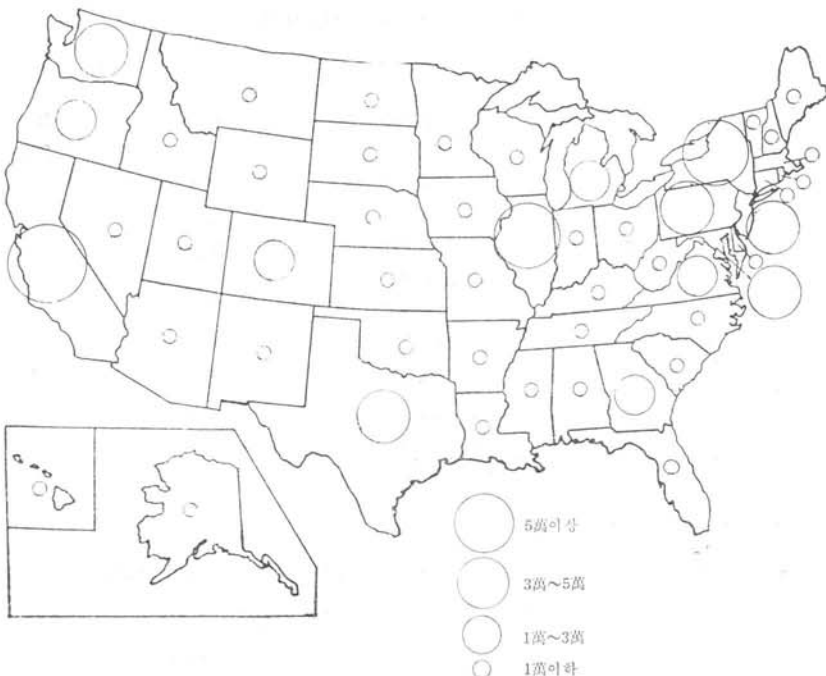
캘리포니아, 뉴욕, 일리노이 3個州를 除外한 人口 1千名 以上을 포함하는 9個州는 이른바 人口가 많은 州로 그들은 1980년의 1萬名 以上的 州에 속하며 다만 오하이오州와 미시간州만 탈락된다. 그리고 이들이 1986년의 集計에서 3萬 이상 5萬餘의 大州로 남으며 버지니아州만 탈락되는 것이다.

이들 3時期의 地域別 人口分布를 보기 위하여 美國의 州를 몇 地域으로 묶어 비교하면 〈표 7〉과 같다. 이 地域은 美國의 統計에 사용되는 9個 地域으로 〈표 4〉에서부터 이미 표시되어 온 것이다.

〈표 7〉를 보면 3時期의 人口分布가 大體로 유사한 것을 알 수 있다. 그리

〈표 7〉 美國地域別 3時期 人口集計

地 域 名	1986년		1980		1970	
	實 數	百分率 (%)	實 數	百分率 (%)	實 數	百分率 (%)
뉴 잉글랜드	18,337	1.9	9,327	2.6	1,673	4.3
중부 대서양	178,740	18.7	50,030	16.5	6,793	17.7
동북부 중앙	125,788	13.2	47,895	13.4	6,028	15.7
서북부 중앙	17,212	1.8	16,678	4.7	2,036	5.3
남 대 서 양	77,910	8.1	44,880	12.6	4,756	12.4
동북부 중앙	12,078	1.3	6,985	2.0	954	0.7
서북부 중앙	49,582	5.2	91,134	5.4	1,689	4.4
산 악	33,262	3.5	13,374	3.7	1,241	3.2
태 평 양	443,014	46.3	140,090	39.2	13,152	34.3
워싱턴 디.씨.	1,150	0.1	—	—	—	—
計	956,373	100	357,393	100	38,322	100



〈그림 1〉 在美韓人 分布圖

나 뉴잉글랜드地域과 동북부 중앙地域, 그리고 서북부 중앙地域은 時間이 경과할수록 비율이 적어지고 뉴욕이 있는 동부 대서양地域과 로스엔젤레스가 있는 태평양地域에는 비중이 증가하는 경향이 있다.

1970年, 1980年 그리고 1986年의 3時期에서 최종의 것인 1986年的 資料를 地圖上에 記入하여 보면 〈그림 1〉과 같다. 州別로 人口를 표시하되 1萬名以下 1萬에서 3萬 미만, 3萬에서 5萬 미만 그리고 6萬 이상으로 나누어 4個의 圓을 地圖에 표시하여 보았다.

3. 人口의 比較

美國은 여러 民族들과 여러 人種들로 이룩된 複數民族國家이다. 美國에는 在美韓國人을 포함하는 아세아系 少數民族도 많고 黑人, 멕시칸 등 다른 有色人種 少數民族도 많다. 이러한 少數民族들과 在美韓國人을 비교함으로써 오히려 在美韓國人の 社會的 性格이 더욱 두드러지게 표현될 것이다. 이에 특히 在美韓國人과 유사한 아세안系의 民族들을 在美韓國人과 비교하여 보기로 한다.

〈표 8〉 1985年 아세아系 少數民

國名	數	百分率	1年間增加率
中國	1,079,400	21.0	32.9
菲律賓	1,051,600	20.4	34.5
日本	766,300	14.9	7.0
越南	634,200	12.3	158.8
韓國	542,400	10.5	51.8
印度	525,600	10.2	35.7
拉奧斯	218,400	4.2	358.0
캄보디아	160,800	3.1	902.2
기타	169,200	3.3	64.8
계	5,147,900	100.0	48.5

자료 : Gardnor, Robey, Smith, 1985:5.

(1) 人口의 成長과 分布

1985年 9月 30日 現在 美國 政府가 파악하고 있는 아세아系 少數民族의 數는 5,147,900名이며 이들의 渡來國別 集計를 보면 〈표 8〉과 같다.

〈표 8〉에서 보는 바와 같이 아세아系 少數民族은 1985年 9月 30日 現在 總 5,147,900名이며 이것은 美國 總人口 2億3千9百餘萬名의 2.1%에 해당하는 수가 된다. 아세아系 少數民族은 三大 少數民族으로 다른 少數民族은 黑人과 南美系의 히스파닉(Hispanics)이다. 1980年 集計에 의하면 黑人이 2千6百5萬名으로 美國 全體・人口의 11.1%이고 히스파닉은 1千4百6餘萬名으로 全體 人口의 6.4%이며 아세아系가 3百5十萬名으로 全體 人口의 1.5%라 하였다. 히스파닉이나 黑人도 1985년까지 증가하였으나 아세아系의 증가가 두드러진 현상이다. (Gardner, 1985:3)

多數民인 白人 中에서도 多數인 民族은 英國系가 4千9百5十餘萬名으로 全體 人口의 26.3%를 占有하고, 다음이 獨逸系의 4千9百2十餘萬으로 全體의 26.1%를, 다음은 4千餘萬의 埃蘭系가 온다. 다음은 수가 떨어지는 블란서系이니 이것은 1千2百8十餘萬名으로 全體의 6.8%가 된다, 다음이 1千2百餘萬의 이태리系이다. (San Francisco Chronicle, 1983. 6. 1: 4)

〈표 8〉에서 보는 것과 같이 아세아系는 中國, 菲律賓, 日本, 越南, 韓國, 印度, 라오스, 캄보디아의 8個國이 주류가 되는 것이고 그중 中國이 百7萬9千餘名으로 아세아系 全體의 21%를 占有하고 日本은 76萬餘名으로 14.9%이며 3位이다. 韓國은 54萬餘名 10.5%로 6位를 占한다.

〈표 9〉 아세아系 人口增加 : 1900~1980

년도	미국전인구	아세아계 합계	일 본	중 국	필리핀	한 국	인 도	월 남
1900	76,212,168	204,462 ^b	85,716	118,746	—	—	—	—
1910	92,228,531	249,926 ^b	152,745	94,414	2,767	5,008	—	—
1920	106,021,568	332,432 ^b	220,596	85,202	26,634	6,181	—	—
1930	123,202,660	489,326 ^b	278,743	102,159	108,424	8,332	—	—
1940	132,165,129	489,984 ^b	285,115	106,334	98,535	8,568	—	—
1950	151,325,798	599,091 ^b	326,379	150,005	122,707	7,030 ^c	—	—
1960	179,323,175	877,934 ^b	464,332	237,292	176,310	—	—	—
1970	203,211,926	1,429,562 ^b	591,290	436,062	343,060	69,150 ^d	—	—
1980	226,545,805	3,466,421 ^e	716,331	812,178	781,894	357,393	387,223	245,025

자료 : Gardner, 1985:8

〈표 8〉에는 1985年度를 기준하여 前年度에서 增加한 率을 표시하였다. 全體의 增加率이 48.5%이므로 51.8%인 韓國은 평균을 上回한다. 日本系의 증가율은 극히 낮고 캄보디아系는 902.2%나 되는 엄청난 증가율을 보인다. 증가하는 것을 보기 위해 1900年에서 10年 간격으로 아세아系 少數民의 人口增加를 집계하면 〈표 9〉와 같다. 이에는 라오스와 캄보디아가 극히 최근에 증가하였기에 除外되어 있다.

아세아系의 移民이 시작한 것은 1849年부터이며 특히 캘리포니아의 黃金rush를 계기로 中國人이 대거 移住하였다. 中國人的 수가 많아지자 美國은 1882年 中國人入國禁止法을 발표하고 中國人 代身 日本人을 移住케 하였다. 〈표 9〉에서 보는 것과 같이 日本人이 계속 多數를 占有하다가 최근에 中國人이 多數가 되었다.

필리핀은 1898年부터 1934年까지 美國의 植民地로 있었기 때문에 美國에서 移民이 自由로 왔으나 1930年代 공황을 계기로 一時 移民의 제한이 있었다. 그후 완만한 증가를 이루었으며 1965年 移民法 改正後 급격히 人口가 증가하였다.

最近에 급격한 增加를 보이는 것은 韓國, 印度, 越南의 세 나라이다. 韓國의 경우 1950年代만 하여도 萬名이 못되던 것이 1970年에 약 7萬, 그리고 1980年 그것의 약 5倍인 35萬名이 넘는다. 印度와 越南은 1970年代까지 계산할 수도 없을 만큼 미미하였던 것이 1980年代 수십만명이 된 것이다. 越南의 경우는 1975年 越南 패망 후 난민이 대거 美國으로 入國하였으며 1980年에 발표한 난민법에 의해 海上難民이 入國하였기 때문이다. 말하자면 東洋

〈표 10〉 1980年 人口調査에 의한 아세아系人 7個州 分布現況

지 역	미국전 인	아세아계 합 계	일 본	중 국	필리핀	한 국	인 도	월 남
미 국	226,546	3,466	716	812	782	357	387	245
백 분 을	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
캘리포니아	23,668	1,247	269	326	358	103	60	85
	10.4	36.0	37.5	40.1	45.8	28.7	15.4	34.8
하 와 이	965	453	240	56	132	17	1	3
	0.4	13.1	33.5	6.9	16.9	4.9	0.2	1.4
뉴욕	17,558	328	25	147	36	33	68	6
	7.8	9.4	3.5	18.1	4.6	9.3	17.5	2.4
일 리 노 이	11,427	171	18	29	44	24	37	6
	5.0	4.9	2.6	3.6	5.7	6.8	9.7	2.6
텍 사 스	14,229	130	12	27	16	14	23	28
	6.3	3.7	1.7	3.3	2.0	3.9	6.0	11.3
뉴 저 지	7,365	108	10	23	24	13	31	3
	3.3	3.1	1.4	2.9	3.1	3.7	7.9	1.2
워싱턴	4,132	105	27	18	26	13	4	9
	1.8	3.0	3.8	2.2	3.3	3.8	1.1	3.6

자료 : Gardner, 1985:9.

三國 中에서 中國系나 日本系는 오래된 移民에 속하고 韓國은 최근의 移民에 속한다.

이들 아세아系 少數民族들이 美國內 分布된 것을 集計하면 〈표 10〉과 같다. 〈표 10〉에서 보는 바와 같이 아세아系 사람들은 캘리포니아州에 많이 集中되어 있으며 특히 필리핀 사람은 45.8%가, 中國人은 40.1%가, 그리고 日本人은 37.5%가 이곳에 집결되어 있다. 韩國인이 많이 分布되어 있는 곳은 〈표 4〉와 〈표 5〉에서도 본 것과 같이 캘리포니아, 뉴욕 그리고 일리노이州이다. 그러나 이것을 합하여 보아도 44.8%에 지나지 않으며 〈표 10〉에 있는 7個州를 합하여도 61.1%에 달할 뿐이다.

그러나 日本人의 경우 가장 많이 分布되어 있는 캘리포니아와 하와이를 합하면 71%에 달하고 中國人的 경우 캘리포니아, 뉴욕, 하와이를 합하면 65.1%가 된다. 말하자면 日本系가 몇 곳에 集中度가 가장 높고 다음이 中國人이며 韩國人이 集中度가 약하고 널리 分布되어 있는 特性이 있다 하겠다.

모든 아세아系 少數民族이 많이 分布되어 있는 캘리포니아를 除外하면 다음으로 많이 分布되어 있는 地域이 日本人과 필리핀人은 하와이고, 中國人과 印度人은 뉴욕이며, 越南人은 텍사스가 된다. 韩國人은 中國人, 印度人

과 같이 뉴욕이 된다.

(2) 人口의 構成

性別, 年齡別 人口의 構成 등 人口學的 資料의 分析은 그 住民들의 特性을 잘 표현한다. 앞서 〈표 2〉에서 본 것과 같이 在美韓國人은 5歲 以下の 兒童을 除外하고 男女 모두 20代에 속하는 사람이 많았고 특히 女子의 수는 男子의 몇 倍가 되었었다. 1980年度 人口調查에 의한 美國 統計局 資料에 의하면 在美韓國人の 年齡別 人口構成은 〈표 11〉과 같다.

〈표 11〉은 〈표 2〉의 확대라 볼 수 있으며 〈표 2〉가 1977年까지의 集計인데 비하면 〈표 11〉은 1980년의 資料라는 特성이 있다. 〈표 11〉에서 보는 것과 같이 25歲에서 34歲 사이에 在美韓國人の 26.1%가 집중되어 있고 다음이 35歲에서 44歲까지이며 이 두 年齡層을 합하면 43.3%에 달한다. 말하자면 勞動年齡層이 많고 다음이 少年層이며 壯年層과 老年層이 상당히 적은 것이다.

在美韓國人の 年齡別, 性別 構成의 特性을 아세아系 다른 집단과 비교하면 〈표 12〉와 같다. 이것은 수치가 복잡하여 平均年齡만 集計한 것이다.

〈표 12〉에는 韓國人の 平均年齡이 26歲로 되어 〈표 11〉에서 본 27.3歲와는 약간 차이가 있으나 〈표 12〉의 자료도 美國의 人口統計局의 자료를 기초로 한 것이기에 이에 준하여 보기로 한다. 美國 全體의 平均에 비하여 日本人이 白人보다 上廻하고 印度가 平均에 근사하며 中國과 菲리핀이 平均에

〈표 11〉 1980年 人口調查에 의한 在美韓人 人口構成

年 齢	數	百分率(%)
5歲 미만	14,546	5.9
5歲~ 9歲	29,236	12.0
10 ~14	23,789	9.7
15 ~19	18,632	7.6
20 ~24	22,073	9.0
25 ~34	63,647	26.1
35 ~44	41,826	17.2
45 ~54	15,487	6.3
55 ~64	7,794	3.2
65 이상	6,269	2.5
총 수	243,299	100
평 균	27.3	

자료 : Bureau of Census, 1980 Census of Population, Detailed Population Characteristics Table 255.

〈표 12〉 1980年 人口調査에 의한 平均年齢別 集計

人 口	平 均 年 齡		
	計	男	女
全 美 國	30.0	28.8	31.2
白 人	31.3	30.0	32.5
黑 人	24.9	23.5	26.1
히 스 파 닉	23.2	22.6	23.8
日 本	33.5	31.0	35.9
中 國	29.6	29.4	29.8
필 리 핀	28.5	27.7	29.1
韓 國	26.0	23.3	27.1
印 度	30.1	30.2	30.1
越 南	21.5	20.6	22.7

자료 : Gardner, 1985:13.

약간 下廻하는 편이다. 韓國人의 경우 中國과 필리핀보다는 下回하나 黑人 히스파닉보다는 上廻하는 편이다.

日本의 平均年齡이 높은 것은 이들의 수명이 길고 금년에 이민이 적기 때문이다. 말하자면 黑人과 白人을 除外하고 위의 集計에서 平均 年齡이 낮은 것은 今年의 移民과 관계가 있는 것이다. 韓國人이 그러하듯 越南人이 극히 최근에 移民하였기 때문에 平均年齡이 낮은 것이다. (Gardner, 1985:13)

人口調查局에서 集計한 出產力 比較에 의하면 女子 千名을 基準하였을 때 美國 全體가 1,429名이고 白人이 1,358名, 黑인이 1,806名 히스파닉이 1,817名이며 아세아系의 平均은 白人을 끝마치는 1,164名이다. 아세아系 7個 民族에서 越南人만이 1,785名으로 黑人 다음으로 出產率이 높으며 다른 아세아系는 모두 白人보다 낮다.

좀더 具體的으로 말하면 日本人이 912名으로 가장 낮고 다음이 中國人으로 1,020名이며, 韓國은 1,139名으로 中國 다음이고, 필리핀은 1,217名 그리고 印度는 1,224名으로 나타난다. (Gardner, 1985:17; Bureau of Census, 1983: Table 255)

(3) 家口와 教育

아세아系 移民들의 特徵의 하나가 家族의 團結力이 강한 것이라 하겠다. 家族 내지 家口에 관한 人口調查局의 資料를 보면 〈표 13〉과 같다.

人口調查局 集計에 의하면 1980年 現在 在美韓人의 數가 243,299名에, 家

〈표 13〉 1980年 人口調査에 의한 家口構成

	白人	黑人	히스 파닉	日本	中國	필리핀	韓國	印度	越南
家口主類型 (%)									
男 家 口 主	63.4	42.7	63.4	60.7	68.0	70.9	72.0	66.7	69.5
女 " "	10.1	29.8	18.1	10.1	11.1	12.3	11.2	6.4	14.2
非家族員 "	26.5	27.5	18.5	29.2	20.9	16.8	16.8	26.9	16.3
家口主와의 關係 (%)									
家 口 主	37.4	32.8	28.0	34.0	31.8	26.4	23.2	35.0	21.0
配 偶 者	23.6	13.2	17.5	27.6	21.9	21.1	26.4	23.8	16.5
子 女	33.1	41.1	43.9	30.0	34.7	37.3	42.0	32.5	42.2
기 타 親 戚	3.3	9.5	7.2	4.8	7.9	11.6	6.2	6.5	14.3
非 親 戚	2.6	3.4	3.4	3.6	3.7	3.6	2.2	2.3	6.0
平均 家 口 員 數	2.7	3.1	3.5	2.7	3.1	3.6	3.4	2.9	4.4
父母同居 18歲 미만 子 女	82.9	45.4	70.9	87.3	88.2	84.5	89.4	92.7	74.1

Sources: Bureau of the Census 1980 Census of Population, PC80-1-C1, (Gardner, Robert W. 1985:21.)

口數를 57,055戶로 集計하였다. 이것을 家口主 類型別로 나누어 百分率로 集計한 것이 〈표 13〉에서 볼 수 있는 수치이니 男子가 家口主로 된 것이 72.0 %, 女子가 家口主로 된 家口가 11.2%, 그리고 非家族員이 家口主인 家口가 16.8%이다. 非家族員이 家口主란 獨身者를 말한다. (Gardner, 1985:22)

男子 家口主의 率이 가장 높은 것이 韓國人이며(72%), 다음이 필리핀(70.9%)과 越南人(69.5%)이다. 日本人의 경우(60.7%)는 白人(63.4%)보다 낮다. 가장 낮은 것이 黑人(42.7%)이다. 男子 家口主의 率이 낮은 것은 女子 家口主의 率이 높은 것과 반드시 일치하는 것은 아니더라도 이러한 傾向性을 보인다. 이러한 傾向性은 黑人的 家口에서 볼 수 있다.

女子 家口主는 異婚하였거나 死別한 女子가 家口主가 된 경우이다. 아세아系에서는 越南人이(14.2%) 가장 높고 印度가(6.4%) 가장 낮으며, 韓國은(11.2%) 낮은 편이지만 白人보다(10.1%) 약간 높은 셈이다. 女子 家口主가 가장 높은 것은 黑人的 경우(29.8%)이다.

非家族員이 家口主인 경우 즉 單獨家口는 印度人과(26.9%) 日本人(29.2%)이 높은데 印度人的 경우 單身으로 移住한 사람이 많아서 그러하고 日本人의 경우 老人 獨身者가 많아서 그러하다. 韓國은 獨身者가(16.8%) 적은 편에 속한다. (Gardner, 1985:22)

家口를 구성하는 사람들에서 配偶者가 家口主보다 낮은 率을 이루는 것이 大部分이지만 韓國人에게서만 配偶者가 家口主보다 많은 것으로 표시되어 있는 것이 特色이라 하겠다.

家口主의 子女가 가장 높은 率을 보이는 것이 越南과(42.2%) 韓國(42.0%)이다. 이것은 히스파닉(43.9%)보다는 낮으나 黑人(41.1%)보다 많은 것이다. 子女가 가장 적은 民族이 日本人(30%)이며 이것은 白人(33.1%)보다 낮다. 子女가 18歲 以下로서 父母와 同居하는 率도 韓國(89.4%)이 印度(92.7%) 다음으로 높은 셈이다. 말하자면 韓國人은 子女가 많고 同居하는 子女가 많은 편에 속한다. 따라서 平均家族員數도 韓國人이 높은 측에 속한다.

家口에 포함된 非家族員이나 非親戚의 率이 높은 것은 越南(20.3%)이고 韓國人(8.4%)은 日本人(8.4%)과 같은 率로서 아세아系에서는 가장 낮은 편이다. 이것은 새로 移民을 오는 사람들이 우선 單身으로 移住하고 親戚이나 親舊의 집에 기식하다가 獨立하여 自己의 食口를 移住시키는 과도적인 상태에 있는 사람들을 말한다. 1980年 調查 當時 이러한 사람들이 적었으나 1975年에서 1980年까지의 5年을 集計한 바에 의하면 韓國人の 경우 이런 사람이 49%에 달하였었다 한다. (Gardner, 1985:22)

家口의 分析을 통하여 볼 수 있었던 것은 韓國人의 경우 最近에 移民한 少數民이 共同으로 갖는 諸特性을 그대로 갖고 있음을 알 수 있겠다.

아세아系 移民의 또 하나의 特色은 教育이다. 韓國人만이 移民의 目的을 子女의 教育이라 하는 것이 아니라 아세아系 少數民들이 모두 그렇게 말한다. 1980年을 기준으로 高等學校 卒業의 學歷을 調査하니 <표 14>와 같았다. 이것은 아세아系 少數民族을 男女別로 나누고 年齡層을 둘로 하여 25歲에서 29歲까지 그리고 45歲에서 54歲로 나누어 본 것이다.

<표 14>에서 男女 그리고 各年齡 集團에서 教育水準이 가장 높은 것이 日本人이다. 日本人은 白人을 複せん 上廻하는 것을 알 수 있다. 韓國人이 男子에 있어 제 2 순위를 占有하고 특히 45歲에서 54歲 사이의 壯年層에서는 日本人을 앞지르고 있다. 아세아系에서는 3位에 印度가 오고 4位가 中國이 된다. 이것은 男子를 기준한 것이고 女子의 경우 印度가 2位고 中國이 3位이며 菲律賓이 4位이고 韓國이 5位에 속한다. 따라서 韓國은 男女의 教育 差異가 많은 것을 특징으로 한다.

〈표 14〉 1980年 人口調査에 의한 高等學校 卒業 集計

人 口	男		女		男女差異	
	25.29	45.54	25.29	45.54	25.29	45.54
白 人	87.0	68.7	87.2	70.1	-0.2	-1.4
黑 人	73.8	42.9	76.5	45.9	-2.7	-3.0
히 스 파 닉	58.4	38.4	59.2	35.5	-0.8	-2.9
日 本	96.4	88.1	96.3	82.5	0.1	5.6
中 國	90.2	68.7	87.4	57.7	2.8	11.0
필 리 핀	88.8	79.6	85.0	71.3	3.8	8.3
韓 國	93.5	90.4	79.0	68.5	14.5	21.9
印 度	93.5	86.1	87.9	62.0	5.6	24.1
越 南	75.5	63.6	63.4	41.4	12.1	22.2

Sources Bureau of the Census. 1980 Census of Population, PC80-1-D1-A, Detailed Population Characteristics, Table 262 and special unpublished tabulations of the Asian of the Asian American population.

在美韓國人の 教育수준이 높은 것은 大學의 學歷을 보면 더욱 두드러지게 나타난다. 1970年度의 자료이지만 4年制大學을 졸업한 사람이 在美韓國人の 36.3%였고, 日本人이 15.9%, 中國人이 25.6%, 필리핀이 22.5% 그리고 白人 平均이 11.6%였으며 黑人이 4.5%였다. (Yu Eui-Young, 1980:81)

韓國人の 教育水準이 높은 것은 移民 歷史가 짧은 것을 고려하면 高等教育을 받은 사람이 移民을 많이 갔다는 것이 된다. 在美韓國人과 필리핀 사람만을 선정하여 高率學歷者를 分析하니 〈표 15〉와 같았다.

〈표 15〉에서 보는 바와 같이 韓國人 男子의 경우 韓國內에서 高卒學歷者는 全體의 53.7%인데 美國으로 移民온 사람 中 1975年에서 1980年 사이에 移民한 年齡 20歲에서 29歲 사이의 사람은 93.6%가 高卒學歷者인 것이다. 또 1960年 이전에 移民한 10歲 以下의 男子는 99.9%가 高卒學歷者인 것이다. 이것은 美國에서 出生한 在美韓人の 高卒學歷者 93.3%보다 높은 것에 비추어 美國으로 移民간 사람이 學歷이 높고 教育熱이 높음을 알 수 있다. 이러한 傾向을 더욱 강하게 표시하는 것이 在美韓人 女子의 경우이다.

필리핀 사람들도 같은 성향을 보이고 있으나 1975年에서 1980年 사이에 移民한 20代 年齡이 1960年 以前에 移民한 10代 以下보다 高卒學歷이 낮고 이들 모두는 美國에서 出生한 필리핀人보다 高卒學歷者의 비율이 낮은 것이 韓國人과 다른 點이라 하겠다.

現在 高校와 大學에 在學할 年齡의 學生들이 얼마나 就學하고 있는가를

〈표 15〉 1980年 人口調査 자료에 의한 韓國人, 필리핀人 高卒學歷 比較

人 口	男	女
필리핀		
필리핀 1980	27.1	23.9
미국 1980		
미국태생	89.7	90.0
필리핀태생		
1975~80년 이민, 연령 20~29	84.9	84.9
1960년 이전 이민, 연령 10세 이하	87.5	87.1
한국인		
한국 1980	53.7	36.1
미국 1980		
미국태생	93.3	80.2
한국태생		
1975~80 이민, 연령 20~29	93.6	70.6
1960년 이전 이민, 연령 10세 이하	99.9	92.9

Sources: U.S. data: Bureau of the Census, tabulations of the foreign-born population by country of birth. 1984 unpublished, and special unpublished tabulations of the Asian American population. Philippines and Korea data: 1980 census national summary tables. (Gardner, 1985:26)

집계한 것이 〈표 16〉이다.

〈표 16〉에서 보는 바와 같이 16歳에서 17歳인 高校在學生年齡에서는 아세아系 모든 民族이 90% 이상의 就學率을 보이고 있어 89%인 白人보다 높다. 그 中에서도 日本人이 가장 높고 다음이 中國人, 그리고 韓國人이 3位이다.

大學生 年齡인 20歳에서 24歳 사이에 大學在學率은 高校보다는 낮아 50%

〈표 16〉 1980年 人口調査에 의한 就學率

人 口	就 學 率		人 口	就 學 率	
	16~17	20~24		16~17	20~24
白 人	89.0	23.9	필리핀 人	92.8	27.1
黑 人	87.9	21.1	韓 國 人	94.9	40.1
히 스 파 닉	80.2	18.2	印 度 人	92.2	44.5
日 本 人	96.2	48.0	越 南 人	90.2	41.8
中 國 人	96.0	59.8			

Source: Bureau of the Census, 1980 Census of Population, PC80-1-C1, General Social and Economic Characteristics, Table 123, 133 and 160. (Gardner, 1985:27)

를 전후하는 실정이다. 이곳에서 가장 높은率을 보이는 것이 中國人(59.8%)이고 다음이 日本人(48.0%)이며 다음의 印度人(44.5%)이고 韓國人(40.1%)은 4位에 머문다. 아세아系에서 가장 낮은 필리핀(27.1%)까지도 白人(23.9%)보다 높은 것으로 나타나 있다.

教育에서 흥미있는 것은 美國의 學生들이 성적이 좋지 않으면 美國人父母들은 先生이 나쁘다고 하고 아세아系學生의 父母는 學生 탓으로 돌린다고 한다. 이러한 教育에 대한 견해에서의 本質的인 差異와 아세아人の 教育에 대한 높은 열의 때문에, 이것을 위협시하여 19世紀末에 中國人の 移民을 제한하였듯이 아세아系學生들의 大學 入學을 제한하는 조치를 취한다고 한다. (Gardner, 1985:27)

(4) 職業과 經濟

美國에 가서 職業이 없어 노는 사람은 없을 것인지만 일하는 사람이 完全雇用이냐 아니냐 하는 것은 별문제이다. 人口調查局에서 1979年을 기준하여 雇用狀態를 집계한 것을 보면 〈표 17〉과 같다.

〈표 17〉에 의하면 越南人을 제외하고 모두 98% 이상이 일을 하는 것으로 되어 있다. 그러나 週 50時間에서 52時間 일을 하면서 完全雇用되어 있는 것은 印度人이(67.0%) 가장 높고 다음이 日本人(59.2%), 다음이 필리핀인(56.3%) 그리고 韓國人(50.2%)이 다음에 올라 있다. 韓國人の 경우 黑人

〈표 17〉 1979年에 集計한 雇用狀態

人 口	就業年齢労動率 1979			就業年齢失業率 1979	
		週50~52時間労動	完全雇用	百分率	失業平均週
白 人	99.0	67.1	63.1	16.7	13.9
黑 人	95.5	55.4	51.3	26.1	17.8
히 스 파 닉	97.6	57.0	54.0	23.9	14.4
아세아系外國出生者					
日 本	98.9	64.1	59.2	13.5	11.7
臺 澳 및 홍 콩	98.1	54.9	48.0	19.2	11.8
필 리 핀	98.1	59.8	56.3	18.9	13.3
韓 國	98.7	54.6	50.2	21.4	10.6
印 度	99.0	70.0	67.0	14.4	11.5
越 南	93.4	46.7	43.1	32.6	13.5

Sources: Bureau of the Census, 1980 Census of Population, PC80-1-C1, General Social and Economic Characteristics, Tables 127 and 137, unpublished tabulations of the foreign-born by place of birth. (Gardner, 1985:30)

보다 (51.3%) 낮은 것으로 나타났다.

한편 過 50時間에서 52時間의 勞動을 하면서도 完全雇用이 아닌 것이 韓國人の 경우 54.6%로 完全雇用의 경우와 유사한 傾向性을 보인다. 말하자면 印度人, 日本人, 菲律賓人보다 낮고 黑人과 히스파닉들보다도 낮은 것이다.

失業率은 역으로 越南人(32.6%) 다음으로 韩國人(21.4%)이 높은 것으로 되어 있다. 그러나 失業率은 黑人이나 히스파닉이 韩國人보다 높은 것으로 되어 있다. 韩國人이 失業率이 높은 것에 비하면 失業期間이 가장 짧은 것으로 表示되어 있다.

女子의 就業에 관하여 調査한 바에 의하면 印度女子와 越南女子가 47% 취업을 하고 韩國女子는 55%, 中國女子는 58%, 日本女子는 59% 그리고 菲律賓女子는 68%가 취업한 것으로 되어 있다. 말하자면 韩國女子의 취업율이 높은 편이 아니다. (Gardner, 1985:27)

1980年度에 集計한 各民族의 職業을 專門職, 管理職과 一般職 그리고 サービス로 3大分한 것을 보면 上層에 속하는 專門管理職에 속하는 率이 印度人(47%)이 가장 높고 다음이 中國人(30%), 다음이 日本人(28%), 그리고 다음이 菲律賓人(26%)이다. 이들은 모두 白人(24%)보다 높다. 韩國人(22%)과 越南人(13%)은 낮은 편이다.

서비스業에서는 中國人(49%)이 가장 높고, 다음이 日本人(21%) 그리고 셋째가 韩國人(18%)과 菲律賓人(18%)이다. 다음이 越南人(17%)이고 印度人(8%)이 가장 낮다.

韓國人の 경우 여지껏 본 것은 韩國에서 1975年 이전에 移民한 사람의 집계이다. 1975年 이후에 移民한 韩國人の 경우 專門管理職이 16%, 一般職이 64% 그리고 서비스職이 20%로 되어 있다. 美國에서 出生한 在美韓人의 경우 專門管理職이 26%, 一般職이 60%, 그리고 서비스職이 14%로 되어 있다. (Gardner, 1985:31)

在美韓國人の 職業을 綜合하면 時間의 經過에 따라 專門管理職이 증가하고, 서비스職이 감소하는 경향이 있으나 그 경향이 완만하다. 이것을 앞서 본 在美韓國人の 職業, 그리고 다음에 볼 在美韓國人の 職業과 비교하면 흥미있는 것을 볼 수 있다.

1980年에 集計한 民族別 年收入의 平均과 歸屬자의 率을 보면 <표 18>과

〈표 18〉 1979年 人口調査에 의한 年收入別 統計

人 口	完全雇用者 中間收入	빈곤수준 이하가족율	人 口	完全雇用者 中間收入	빈곤수준 이하가족율
白 人	\$ 15,572	7.0	1970 이전 //	13,692	2.8
黑 人	11,327	26.5	필리핀	12,715	5.3
히스타닉	11,650	21.3	1975~1980移民	10,069	8.8
아세아계 민족			1970~1974 //	13,110	3.8
日 本	16,829	4.2	1970 이전 //	14,037	4.6
中 國	15,753	10.5	韓 國	9,589	7.9
필리핀	13,690	6.2	1975~1980移民	8,250	11.1
韓 國	14,224	13.1	1970~1974 //	9,814	6.6
印 度	18,707	7.4	1970 이전 //	11,698	4.0
越 南	11,641	35.1	印 度	13,138	5.0
外國出生아세아			1975~1980移民	10,968	10.7
日 本	9,937	5.6	1970~1974 //	14,140	3.2
1975~1980移民	9,444	10.1	1970 이전 //	15,015	2.2
1970~1974 //	9,946	6.2	越 南	9,256	30.3
1970 이전 //	9,986	4.3	1975~1980移民	9,179	35.7
臺 澳 韓 朝	11,818	11.8	1970~1974 //	8,866	8.7
1975~1980移民	9,676	22.8	1970 이전 //	12,120	6.8
1970~1974 //	12,392	6.1			

Sources: Bureau of the Census, 1980 Census of Population. PC80-1-C1, General Social and Economic Characteristics. Tables 148, 149, 158, 159, 164 and 165 unpublished tabulations of the foreign-born by place of birth. (Gardner, 1985:34)

같다. 이集計는 移民한 사람들을 1970年 以前, 1970年에서 1974年, 그리고 1975年에서 1980年으로 3大分하여 集計하였다.

〈표 18〉에 의하면 아세아系에서 印度人이 가장 높은 收入을 올리며, 다음이 日本人이며 3位가 中國人이다. 이들은 白人們의 中間收入보다 높다. 韓國人은 4位로서 필리핀人과 越南人보다 높은 것으로 나타난다. 韓國人的 경우 3時期로 나누어 보았을 때 1970年 以前에 移民한 사람이 가장 높은 收入을 올리고 近年に 移民한 사람이 가장 낮은 收入을 올린다. 이들 韓國에서出生하여 移民한 사람들의 年平均中間收入에서는 韓國人이 필리핀人이나 越南人보다도 收入이 낮은 것으로 나타난다.

빈곤수준 이하의 家族을 집계한 것을 보면 越南人이 35.1%로 가장 높고 다음이 13.1%인 韓國이다. 越南人은 海上難民이라는 특수한 移民이다. 이들을 除外하면 韓國인이 가장 빈곤율이 높은 것이다. 이렇게 年間收入이 낮고 빈곤한 家族이 많음에도 公的·私的 보조를 받는 율이 韩國인이 가장 낮

은 것으로 집계되어 있다. (Gardner, 1985:35)

以上 아세아系 7個 少數民族을 비교하여 韓國人의 特性을 보았다. 在美韓國人은 人口의 數로 보아 5位에 있으며 最近에 갑자기 增加한 新移民에 속한다. 따라서 韓國人의 競爭者는 日本人, 中國人이 아니라 菲律賓人과 越南人이다.

在美韓國人은 移民歷史가 짧은 것과 같이 平均年齡이 비교적 낮은 편이다. 또 하나의 特性은 地域的 分布인데 在美韓國人도 캘리포니아州에 가장 많이 分布되어 있으나 다른 아세아系보다 널ти 고루 分布되어 있다.

在美韓國人은 家族數가 많은 편이고 父系家族이 많으며 子女가 많은 편이다. 教育水準은 日本人 다음으로 두번째로 높으며 특히 男子 壯年은 日本人 보다 높았다.

在美韓國人은 勞動條件이 不利하고 就業率도 낮으며 專門管理職도 他民族에 비해 낮은 비율을 보인다. 따라서 平均收入도 낮은 편이다.

끝으로 1980년의 자료를 기준으로 1990년과 2000年代를 예상한 研究가 있어 이를 소개하면 〈표 19〉와 같다.

아세아系 美國移民은 菲律賓이 年間 4萬餘名씩 增加할 것으로 예상되고, 韓國人은 3萬餘名씩 증가할 것으로 예상되며, 2000년에 이르면 菲律賓인이 2百萬名이 넘어 1位가 될 것이며, 韓國人은 1百3拾2萬餘名으로 4位가 될 것으로 추측된다. 日本人은 새로운 移民이 없어 2千年에는 아세아系에서 가장

〈표 19〉 1990年, 2000年代 아세아系 美國人의 전망

순위	1980			1990			2000		
	民族集團	數	百分率	民族集團	數	百分率	民族集團	數	百分率
1	合 계	3,466,421	100.0	合 계	6,533,608	100.0	合 계	9,850,364	100.0
2	中國	812,178	23.4	菲律賓	1,405,146	21.5	菲律賓	2,070,571	21.0
3	菲律賓	781,894	22.6	中國	1,256,038	19.3	中國	1,683,537	17.1
4	日本	716,331	20.7	趙 南	859,638	13.2	趙 南	1,574,385	16.0
5	印度	387,223	11.2	韓 國	814,495	12.5	韓 國	1,320,759	13.4
6	韓 國	357,393	10.3	日 本	804,535	12.3	印 度	1,006,305	10.2
7	印 度	245,025	7.1	印 度	684,339	10.5	日 本	856,619	8.7
8	其他	166,377	4.8	其 他	706,417	10.8	其 他	1,338,188	13.6

Source: Leon F. Bouvier and Anthony Agresta, "Projections of the Asian American Population 1980~2030," in James T. Fawcett and Benjamin Carino (eds.) *Asian and Pacific Immigration to the United States*, forthcoming (Gardner, 1985:37)

적은 數가 될 것이라고 한다. 2千年이 되면 在美韓國人의 數의增加뿐만 아니라 家族, 學歷, 職業, 收入 등 많은 面에서 質의變化가 예상된다.

4. 人口의 特性

위에서 본 바와 같이 在美韓國人은 아세아系 少數民族에서도 最近에 移住한 民族이고, 學歷은 높으나 就業과 收入에서 不利한 條件에 있음을 알 수 있었다. 在美韓國人の 職業을 살펴보기로 하겠다.

(1) 全國職業別集計

1986年 韓國 外務部에서 集計한 美國內 僑民들의 職業을 보면 〈표 20〉과 같았다. 이것은 職業을 農林業, 商業, 製造業, 서비스業, 전문직 종사자, 事務職 종사자, 기술자, 기능공, 문예인, 종교인, 학생, 주부, 기타로 나누었고 그것을 州別로 集計한 것이다.

〈표 20〉은 1985年の 在美韓國人을 基準한 것으로서 앞서 본 〈표 3〉과 유사하다. 〈표 3〉은 在美韓國人을 美國 移民局에서 1977년까지 집계한 것이다. 두 集計는 時間上의 차이가 있기 때문에, 數에서도 차이가 나며 職業別 分類에도 약간의 차이가 있다. 1977年의 美國의 統計에는 農業 以外에 農業勞動과 勞動이 있으며 家內勞動이 있고 主婦와 子女를 함께 計算하였다. 1986年 統計는 勞動이 세분되지 않았으며 그 대신 文藝人, 學生의 난이 있고 其他가 별도로 있었다.

〈표 20〉에 의하면 全體에서 10% 이상이 되는 것이 學生(24.0%)과 商業(15.1%)과 主婦(14.3%), 서비스業(12.6%), 그리고 其他(10.8%)이다. 〈표 3〉의 1977年까지의 美國 移民局 統計에서는 主婦子女(74.9%)와 專門技術職(12.6%)만이 全體의 10% 이상에 해당 되었다. 1986年 外務部 集計에는 主婦와 學生을 合하여 38.3%에 달하니 1977年까지의 移民局 資料보다 비율이 크게 높아진 것이다. 其他를 이곳에 가산하여도 全體의 49.1%에 불과하다. 1986年的 자료에서 專門職과 技術職을 合한 것이 10.6%이기에 1977年的 자료보다 약간 낮아진 셈이다.

1986年 자료에서 눈에 두드러지게 增加한 것이 商業과 서비스業이다. 1977年 자료의 판매를 1986年 자료의 商業으로 보았을 때 1.3%에서 15.1%로 증가하였고 서비스業은 1977年에 全體의 0.8%로 낮았던 것이 1986年에는 12.6%가 된 것이다. 技能職은 1977年에 3%였던 것이 1986年 5.6%로 증가

〈표 20〉 1986년 한국의 무부집계 지역별 집계

자역별	직업별	농림업	상업	제조업	서비스업	사무직	종사자	기술자	기능공	문예	인종교인	학생	주부	기타	계		
총	수	3,009	144,804	15,590	121,217	48,003	49,727	41,742	53,299	2,070	8,213	230,786	136,752	103,502	958,714	10.8	
(%)	(%)	0.3	15.1	1.6	12.6	5	5.2	4.4	5.6	24	0.9	24	14.3	14.3	10.8	100	
교	지	7	1,385	57	254	554	375	1,336	1	77	2,202	1,687	1,479	10,543			
로	리	22	852	136	295	366	319	351	—	40	1,411	1,278	645	6,140			
전	비	—	195	25	536	280	136	947	24	24	348	376	264	3,722			
체	터	3	325	26	195	77	99	144	320	—	20	687	459	338	2,693		
체	비	1	153	—	68	36	57	84	153	—	8	368	186	139	1,253		
체	비	8	1,271	147	138	63	61	357	115	6	412	1,255	530	47	4,410		
체	비	6	535	12	35	39	52	58	71	10	262	226	178	114	1,598		
체	비	7	479	12	138	17	76	155	285	16	226	293	489	94	2,287		
체	비	9	1,228	25	196	128	121	268	157	15	220	1,533	689	241	4,830		
체	비	8	6,724	920	3,506	1,081	1,539	1,575	2,205	52	1,244	12,285	8,215	1,411	40,765		
체	비	2	29	—	53	21	10	8	9	—	2	209	97	21	461		
체	비	22	90	2	82	37	17	26	46	—	8	270	145	25	770		
체	비	29	15	3	30	14	9	4	4	—	7	48	45	67	275		
체	비	46	507	33	2,354	299	465	518	326	19	36	2,885	2,158	3,240	12,886		
체	비	25	160	—	103	82	99	—	—	—	1	164	125	72	831		
체	비	7	352	—	1,103	482	496	—	104	—	13	1,705	1,416	636	6,314		
체	비	74	245	24	919	212	221	222	338	13	33	919	882	606	4,748		
체	비	11	329	—	3,137	398	232	104	—	39	41	1,720	184	758	6,953		
체	비	60	4,974	90	2,455	1,060	1,997	300	1,947	20	170	11,398	6,968	1,462	32,900		
체	비	53	3,054	12	1,303	635	817	147	971	19	81	4,149	4,917	688	16,846		
체	비	844	2,716	318	4,126	469	1,046	1,317	4,937	208	185	7,750	4,036	7,107	35,059		
체	비	188	44,922	9	9,066	54,566	4,686	8,655	12,413	3,449	547	1,488	86,675	35,499	41,006	303,160	
체	비	67	3,973	414	11,292	721	4,418	1,001	1,004	215	154	10,056	5,370	4,566	43,251		
체	비	—	294	—	2,003	33	240	176	281	—	12	1,690	1,131	889	6,749		
체	비	62	316	33	1,686	82	117	109	68	37	38	1,172	1,215	1,931	6,866		
체	비	—	153	7	122	94	146	65	74	15	41	166	122	145	1,150		
총	수	3,009	144,804	15,590	121,217	48,003	49,727	41,742	53,299	2,070	8,213	230,786	136,752	103,502	958,714		
		(%)	0.3	15.1	1.6	12.6	5	5.2	4.4	5.6	24	0.9	24	14.3	10.8	100	

하였고, 事務職은 2.7%에서 5.2%로 증가하였다.

1986年의 자료에서 1977年 자료보다 감소한 것이 宗教人이다. 이것은 1977年에 1.2%였던 것이 1986年에는 0.9%로 나타난다.

宗教人을 除外하고一般的特性을 말하면, 1977年까지는 主婦와 專門職에만 집중되어 있었고 특히 主婦에의 집중도가 강하였으며 1986年에는 고루 평균화가 이루어졌다고 말할 수 있겠다.

〈표 20〉을 보면, 職業의 分布가 地域에 따라 약간의 차이가 있음을 볼 수 있다.

〈표 20〉에서 學生, 主婦, 其他를 除하고 各地域에서 大體로 10% 이상이 되는 職種을 보면 商業은 大都市가 있는 뉴욕(26.8%), 일리노이(19.9%), 미시시피(28.8%), 알랜서(20.5%), 루이지애나(20.9%), 그리고 남가주(14.8%)에 많다.

서비스業의 경우, 美國의 中北部에서 西部에 많이 있으니 일리노이(14.1%), 조지아(10.7%), 플로리다(10.8%), 켄터키(15.2%), 콜로라도(18.2%), 뉴멕시코(12.3%), 아리조나(17.4%), 유타(19.3%), 네바다(45.1%), 남가주(19.7%), 북가주(11.7%), 알라스카(29.6%) 그리고 하와이(24.5%) 등이다.

이와는 달리 專門職은 東北部 地方에 많으니 매사추세츠(18.1%), 코네티컷(11.2%), 뉴욕(10.6%), 뉴저지(10.8%), 펜실바니아(12.9%), 웨스트버지니아(14.5%) 등이다. 事務職도 이와 유사하며 매사추세츠(12.4%), 로드아일랜드(10.7%), 코네티컷(9.9%), 메릴랜드(9.7%) 그리고 워싱턴(12.6%)州들이 이에 속한다. 技術者의 경우, 메릴랜드(15.6%), 버지니아(13.2%) 그리고 북가주(14.0%)州가 많은 것으로 나타난다.

이상에서 在美韓人들이 分布되어 있는 地方에 따라 東北部, 西部 등에 職業군의 차이가 있음을 알 수 있다.

(2) 로스엔젤레스

위에서 본 것과 같이 在美韓國人이 가장 많이 分布되어 있는 地域은 캘리포니아州에서도 남가주地域이고, 뉴욕州, 그리고 일리노이州이다. 남가주에는 로스엔젤레스가 있고, 뉴욕州에는 뉴욕市가 있으며, 일리노이州에는 시카고市가 있다. 말하자면 在美韓國人이 集中的으로 居住하는 地域이 大都市이며, 그곳이 로스엔젤레스, 뉴욕, 그리고 시카고인 것이다. 이제 이 3大都市의 韓人이 어디에서 어떤 職業을 갖고 있나 하는 것을 간략하게 보기로

한다.

로스앤젤레스는 太平洋에 면한 美國 西部의 最大 都市이다. 東洋이나 太平洋 諸島에서 美國으로 들어가려면 하와이를 거치든 안거치든 航空의 경우 시애틀이나 샌프란시스코나 로스앤젤레스를 경과하여야 한다. 이들 세 西海岸 都市들에서 로스앤젤레스가 으뜸인 것은 말할 것도 없다.

로스앤젤레스에는 日本人, 中國人, 필리핀人 및 東洋系 少數民族과 韓国人 등 有色人種이 많아서 韓國人도 이곳에 定着하게 되었지만 그것보다는 이곳에 1972年 大韓航空 여객기가 취항하기 시작하면서 많은 韓國 移民들이 모이게 된 것이다. 在美韓國인이 5萬이 넘고 10萬이 넘으면서 한 곳에 모여 이른바 코리아 타운(Korea Town)을 形成하면서 韩人們 대상의 職業도 생기고 移民生活에 외로움을 달래기 위해 코리아 타운을 찾아오게 되므로, 外國生活에 익숙치 않은 사람들이 이곳에서 美國의 經濟를 관망한 다음 基礎를 잡고 他地方으로 進出하는 사람들도 생기게 되었다.

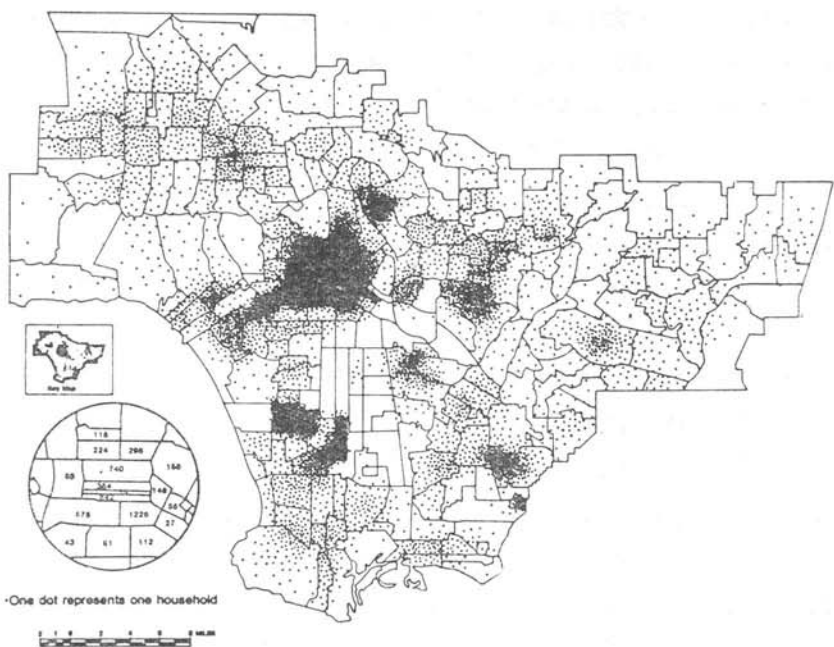
이렇게 하여 形成된 코리아 타운에는 한글 간판이 즐비하고 英語를 몰라도 불편없이 살 수 있고 특히 韩國人們 사이의 거래와 事業 등이 번창하여 로스앤젤레스의 코리아 타운은 마치 서울의 一部를 移植한 것과 같다고 한다.

한편 코리아 타운에서 취급하는 물건은 美製이고 韩國人의 솜씨가 가하여 져 예컨대 그곳에 있는 韩國食堂의 飲食들은 韩國에서보다 좋은 재료를 사용하기에 푸짐하고 맛도 좋다는 것이다. 말하자면 本國인 韩國보다 더 나은 點들을 로스앤젤레스에서 찾을 수 있는 것이다.

로스앤젤레스에 在美韓國인이 가장 많이 居住하는 領域이 市內 中心街에서 西쪽에 있는 지역으로 地圖로 표시하면 <그림 2>와 같다. 이것은 許元茂와 金光禎이 로스앤젤레스의 電話번호부를 조사한 것에 근거한 것이다.

<그림 2>에서 보는 바와 같이 在美韓國인이 가장 많이 分布되어 있는 곳이 都心地에서 西部에 있으며 거리는 올림픽 블루바(Olympic Boulevard)를 중심으로 웨스턴 애비뉴, 후버 스트리트, 월쉐어 블루바, 피코 블루바 등이며 地域上으로는 피코 하이츠(Pico Heights)(지부코드 90006), 샌포드(Sanford)(90005), 립포 디스트릭트(Rimpau District)(90019)이다.

許元茂와 金光禎의 연구에 의하면 이곳이 1972年부터 이른바 在美韓國人로스앤젤레스의 核心이 되는 곳이고 地圖上 가장 까맣게 표시된 곳이다. 이



Korean Households in Los Angeles 1979 (Total 12,722) (Hurh. W.M. and Kim, K.C., 1984, 72)

〈그림 2〉 로스엔젤레스內 在美韓人 分布圖

곳은 원래 黑人들이 거주하던 곳으로 현재도 黑人들과 접하고 있다.

1975年에는 核心地에서 北으로 擴大되어 로스 펠리즈(Los Feliz)(90029, 90027), 윌콕스(Wilcox)(90038), 에덴데일(Edendale)(90026)을 포함하였고 南쪽으로는 核心地에서 떨어진 호손(Hawthorne)(90250)과 갈데나(Gardena)(90247)로 擴散되었다. (Hurh, W.M. and Kim, K.C. 1984:63)

1979年的 集計에 의하여 核心部는 더욱 北으로 팽창하여 할리우드(Hollywood)(90028), 몬테리 파크(Monterey Park)(91754)를 포함하였고 한편 토스엔젤레스의 東南部인 카리토스(Carritos)(90701)와 라 푸엔테(La Puente)(91745)까지 擴散된다.

로스엔젤레스의 韓人們이 종사하는 職業은 〈표 20〉의 남가주난에 이미 표시되어 있으나 로스엔젤레스만의 職業分布를 그곳의 한인족을 분석하여 보면 〈표 21〉과 같다.

韓人錄에는 韓國人이 必要로 하는 業種이 주로 기록되어 있기 때문에 韓

〈표 21〉 1985年 로스앤젤레스 韓人錄 集計에 의한 職業別 統計

職業	實數	百分率	職業	實數	百分率
製造業	464	6.5	폐인트	81	1.1
建設業	105	1.4	기타	21	0.3
都小賣業			飲食業	589	8.1
무역	513	7.0	宿泊業	56	0.7
화점	192	2.0	運送業	141	1.9
식품 관계	625	8.6	금융, 부동산	338	4.7
의류 관계	164	2.6	事業서비스	255	3.5
화장보석	159	2.2	室內, 설계	136	1.9
건축 관계	172	2.4	社會서비스	444	6.1
정원 관계	116	1.6	個人서비스	643	8.9
전기	149	2.1	세탁, 이발, 수선	580	7.9
카메라, 전자	92	1.3	체육관계	116	1.6
자동차 관계	285	3.9	비영리	190	2.6
운동 구관계	67	0.9	종교 관계	417	5.7
서적, 문방구	112	1.5	計	7,260	
악기	38	0.5			

인이 직접 필요로 하지 않는 職業, 예컨대 햄버거가게, 주유소, 봉제공장 등이 제외되어 있다. 정확한 숫자는 아니지만 대략 로스엔젤레스에 韓人이 경영하는 햄버거장사가 8百餘個所가 된다하여 주유소가 2百餘個所라 추측한다. 韓人의 봉제공장은 봉제경영자 주소록에 의하면 356個所이다.

韓人錄을 分類한 職業別 統計는 韓國의 經濟計劃院 基準에 의한 것이기 때문에 職業別로 大分한 것이다. 따라서 앞서 본 外務部의 集計(〈표 20〉)와는 직접 비교가 불가능하다. 外務部의 集計는 職業과 職種이 혼돈되어 있어 예컨대 製造業에도 技術工이 있을 수 있고 事務職 등이 있을 수 있다.

〈표 21〉을 보면 農林業이 없고, 製造業이 극히 적으며, 建設業은 더욱 적다. 都小賣業을 합치면 全體의 38.6%를 占有하여 外務部 集計의 商業보다 높은 比率을 보인다. 飲食業, 宿泊業, 運送業 등을 事業서비스에 合算하여 보면 18.9%로 外務部 集計의 서비스業과 유사한 비율이 된다. 韓人錄의 社會서비스는 各種學校를 포함하고, 個人서비스는 변호사, 회계사 등을 포함하기에 外務部 集計의 專門職, 事務職, 技術職, 文藝人들에 해당된다고 할 수 있겠다. 韓人錄의 경우 社會서비스와 個人서비스는 全體의 15.0%이고 外務部集計上의 專門職, 事務職, 技術職, 技術職, 文藝人을 합한 것이 全體의 9.5%이다. 따라서 韓人錄의 비율이 높다.

韓人錄과 外務部 集計를 비교하였을 때 兩集計에서 서비스業은 유사하고, 專門의 個人서비스는 韓人錄이 約 2倍이며, 都小賣等 商業에서는 約 3倍의 차이를 보이고 있다.

(3) 뉴욕

뉴욕은 말할 것도 없이 大西洋에 연한 美國 東部의 最大 都市이며 最大港口이다. 뉴욕은 交易과 經濟의 世界 中心地일 뿐만 아니라 유럽과 南美 諸國에서의 移民이 美國으로 流入하는 관문이기도 하다.

韓國 外務部의 1986年度 集計에 의하면, 현재 뉴욕州에는 89,559名의 在美韓國人이 分布되어 있다. 뉴욕州는 뉴욕市를 東端으로 하고 西北으로 펼쳐진 큰 州이다. 뉴욕州의 다른 곳에도 韓國인이 없는 것은 아니지만 뉴욕州에 기록된 사람들은 大部分 뉴욕市에 居住할 것이다. 그곳에 居住하는 韓人們은 뉴욕市에 인접한 뉴저지州와 코네티컷州를 포함하여 이른바 뉴욕 메트로폴리탄 에어리어(New York Metropolitan Area) 즉 大紐욕地域이라 불리우는 곳에 約 20萬에 달하는 在美韓國人이 居住한다고 한다.

뉴욕市內에서 韓國인이 많이 分布되어 있는 곳은 엘름허스트(Elmhurst), 코로나(Corona)와 퀸즈(Queens), 보로(Borough)地域, 그리고 플러싱(Flushing)을 중심한 잭슨 하이츠(Jackson Heights), 우드사이드(Woodside), 서니사이드(Sunnyside) 등이다. 이곳들은 이른바 多民族居住地域으로 특히 플러싱부근은 새로운 아세아系 民族들이 많이 居住하는 곳이다. 이들 地域에 居住하는 多民族이란 白人, 黑人, 히스파닉, 印度人 그리고 中國人이며 白人們은 中下流에 속하는 東歐系 白人們이다.

뉴욕에서 발행한 1985年度 韓人錄을 分析하여 그곳 在美韓國人の 職業을 보면 〈표 22〉와 같았다.

〈표 22〉에는 잘 표시되어 있지 않으나 뉴욕에서 가장 유명한 韩人의 業種으로 야채상을 들 수 있다. 韓人錄에는 야채상이 206名으로 되어 있으나 뉴욕韓人 야채상組合의 集計에 의하면 781名이 등록되어 있다.

뉴욕 韩人錄의 자료인 〈표 22〉를 〈표 20〉인 外務部 集計의 뉴욕란과 비교하면 韩人錄의 都小賣商이 51.7%이기에 外務部 集計의 商業보다 훨씬 높은 편이다. 韩人錄의 음식, 숙박, 운송, 금융 그리고 事業서비스가 합하여 13.6% 이기에 外務部의 서비스業보다 約 2倍가 높은 셈이다. 韩人錄의 社會서비스가 個人서비스를 합한 것이 13.9%이며, 外務部 集計의 專門職, 事

〈표 22〉 1985年 뉴욕 韓人錄 集計에 의한 職業別 統計

職業	實數	百分率	職業	實數	百分率
製造業	45	1.9	폐인트	7	0.3
建設業	44	1.9	飲食, 食堂	99	4.2
都小賣業			숙박	6	0.3
무역	52	2.2	운수, 창고	59	2.5
백화점	153	6.5	금융, 부동산	98	4.2
식품관계	488	20.8	事業서비스	57	2.4
의류관계	249	10.6	설계, 건축	12	0.5
화장, 보석	62	2.6	社會서비스	79	3.4
건축관계	41	1.7	個人서비스	246	10.5
전기관계	41	1.7	세탁, 이발	139	5.9
경원관계	20	0.8	체육관계	36	1.5
카메라, 전자	39	1.7	비영리	43	1.8
자동차	9	0.4	종교관계	172	7.3
운동구	17	0.7			
서적, 문구	32	1.4	計	2,351	
악기	6	0.3			

務職, 技術職, 技能工, 文藝人을 合한 것이 25.6%이기에 韓人錄의 積계가 낮은 편이다.

뉴욕의 職業을 로스엔젤레스와 비교하면 로스엔젤레스에 都小賣業의 비율이 뉴욕보다 낮은 편이고 飲食業, 숙박업, 운송업을 포함하는 事業서비스와 社會 및 個人서비스에서는 로스엔젤레스가 높은 편이다.

(4) 시카고

시카고는 일리노이주에 있으며五大湖에 연하여 있는 美國 中部의 產業의 中心地이고 交通의 要로로서 重要한 都市이다.

南北으로 길게 뻗어있는 시카고市는 市內 中心部의 南部에는 黑人이 많고 北은 白人이 주로 居住하는 黑白이 南北으로 대치하는 현상이 나타난다. 이 러한 都市의 特性에 따라 韓國人們도 그들의 가계는 黑人地帶에 있고 住居家屋은 白人地帶에 주로 분포되어 있다. 韓國人이 많이 分布되어 있는 이른 바 코리아 타운은 노스 클라크(North Clark)와 로렌스 스트리트(Lawrence Streets)가 있는 곳이다.

外務部 集計에 의하면 일리노이주에 90,151名이 거주하고 있다. 이곳은 뉴욕과 달라 시카고 이외의 다른 都市에도 人口가 分散되어 있으며, 시카고市만의 人口는 6내지 8萬名으로 추정한다.

〈표 23〉 1985年 시카고 韓人錄 集計에 의한 職業別 統計

職業	實數	百分率	職業	實數	百分率
製造業	34	2.7	폐인트	19	1.5
建設業	46	3.7	기타	23	1.8
都小賣業			飲食, 食堂	81	6.5
무역	79	6.3	호텔	11	0.9
백화점	4	0.3	운송, 창고	35	2.8
식품판계	90	7.2	금융, 보험, 부동산	124	9.9
의류판계	10	0.8	事業서비스	37	2.9
보석, 화장	17	1.4	건설설계	5	0.4
건축판계	18	1.4	社會서비스	45	3.6
전기판계	12	0.9	個人서비스	84	6.7
카메라, 전자	73	5.8	자동차경비	49	3.9
정원판계	17	1.4	세탁, 이발	102	8.1
자동차	22	1.8	전강, 체육	43	3.4
운동구	8	0.6	종교관계	138	11.0
서적, 문방구	23	1.8			
악기	5	0.4	計	1,254	

시카고 韓人會에서 발행한 韓人錄을 分析하여 職業別 統計를 보았던 바 〈표 23〉을 얻을 수 있었다. 이곳에도 역시 外國人을 상대로 하는 職種, 특히 시카고 韓人們에게 유명한 세탁소가 빠져 있었다.

〈표 23〉의 시카고 職業을 〈표 20〉의 外務部 集計의 일리노이州의 職業과 비교하여 보면 韓人錄의 都小賣業이 33.0%로 外務部의 商業 20.0%보다 높게 되어 있다. 韓人錄의 飲食, 호텔, 금융, 事業서비스가 23.0%로 外務部의 서비스인 14.1%보다 높다. 韓人錄의 社會서비스나 個人서비스는 합하여 10.3%로 外務部의 專門職, 事務職, 技術職, 文藝人을 합한 20.3%보다 낮다.

시카고 韓人の 職業을 大分한 것을 로스앤젤스와 뉴욕의 것과 비교하면 都小賣商은 뉴욕이 51.7%, 로스엔젤레스가 38.6% 그리고 시카고가 33.0%이다. 飲食, 호텔, 금융, 운송, 事業서비스는 시카고가 23.0%, 로스엔젤레스가 18.9%, 그리고 뉴욕이 13.6%이다. 社會서비스와 個人서비스의 경우 로스엔젤레스가 15.0%, 뉴욕이 13.9%, 그리고 시카고가 10.3%이다. 다시 말하면 뉴욕은 도소매상의 비율이, 시카고는 事業서비스 비율이, 그리고 로스엔젤레스는 社會 및 個人서비스의 비율이 높게 나타난다.

III. 結論

在美韓國人은 美國 全體에서 少數民族인 아세아系에서도 數的으로 少數民族이며 最近에 移民한 新移民 少數民族에 속한다. 아세아系 舊移民은 中國系와 日本系이며 新移民은 韓國系, 越南系, 印度系 등이다.

韓國系 移民의 特性은 1970年 以後에 갑자기 增加한 移民이라는 점인데, 현재도 在美韓國人은 一世가 支配的일 뿐만 아니라 一世가 정착하는 과정에 있다고 말할 수 있다.

在美韓國人은 歷史가 짧을 뿐만 아니라 人口構成에도 特性을 갖고 있으니 그간 移民의 主流를 이루는 사람이 國際結婚한 女子와 美國家庭에 入養한 入養兒들이 있다. 이들이 1958年까지만 하더라도 全體의 90%를 넘고 1967年이 후에야 全體 移民의 70% 이하로 된다. 日本系나 中國系 그리고 韓國系에서도 初期 移民은 勞動移民이 주류였고 그 후에 女子가 移民하였던 것과는 性格이 크게 다른 것을 알 수 있다. 1970年 以後에 流入되는 一般移民을 20代와 30代인 勞動力이 왕성한 年齡들이며 极히 최근에야 老年層, 壯年層의 移民이 이루어지고 있다.

一般移民에서는 專門技術職이 주종을 이루었으며 1967年 이후 他業種이 대두하면서 サービス業, 事務職, 勞動 등이 증가하였다. 專門技術職의 비중이 크게 둔화되는 것은 1977年 이후이다. 在美韓國人의 職業을 三大分하며 專門職, 商業, 그리고 サービス業으로 나누어 보았을 때 他民族에 비하여 專門職의 占有率이 낮고 서비스業도 낮은 편이다. 在美韓國人의 직업을 地域의 으로 보았을 때 專門職은 東部와 北部에 많고 서비스業은 中北部에서 西部에 많으며 商業은 大都市가 있는 東北部와 西部에 많다.

在美韓國人의 特性은 人口의 地域的 分布에서도 볼 수 있다. 아세아系 少數民族이 그리하듯 在美韓國人도 캘리포니아州에 가장 많이 分布되어 있다. 그러나 日本系와 中國系, 印度系, 越南系 등이, 예컨대 日本系가 캘리포니아와 하와이에 집중적으로 分布되어 있듯이, 소수의 地域에서 集中的으로 居住하는 傾向이 있다. 韓國人의 경우 캘리포니아以外에 集中地가 없는 것은 아니나 그 集中率이 他民族에 비해 낮은 편이며 美國 全州에 고루 分布되어 있는 것이 特徵이라 하겠다.

在美韓國人은 家族構成에서도 新移民의 特性을 볼 수 있다. 在美韓國人은 家族員數가 많으며 子女의 數가 많고, 男子 家口主가 많다. 또한 平均年齡이 낮고, 出產率이 높은 것이 特徵으로 나타난다.

아세아系 移民들이 그리하듯 在美韓國人도 教育水準이 높은 사람들이 移民을 하였고 子女에 대한 教育熱도 높다.

敎育水準에 비하면 在美韓國人은 專門職에의 취업이 낮고 年收入도 他 아세아系 少數民族에 비해 낮은 편이다. 時間의 경과에 따라 약간 나아지는 경향은 있다. 收入이 낮기 때문에 상대적으로 빈곤율이 높지만 在美韓國人은 公私間에 補助를 가장 적게 받는 民族으로 집계되어 있다.

在美韓國인이 集中되어 있는 로스엔젤레스, 뉴욕, 그리고 시카고 三大都市의 韓國人の 職業을 보면 大部分이 영세한 個人企業에 종사하고 있음을 알 수 있다.

〈참 고 문 헌〉

金夏泰

1978 “한인커뮤니티의 理想과 現實,” 「미국 안의 한인커뮤니티」 pp. 13-20.

李昌洙

1978 “나성 한인들의 定着現況,” 「미국 안의 한인커뮤니티」 pp. 36-43.

俞義漢

1978 “美洲 韓人커뮤니티에 관한 社會學的 考察.” 「미국 안의 한인커뮤니티」 pp. 21-35.

Gardiner, Arthur L.

1977 Notes on the Availability of Materials for the Study of Korean Immigrants in the United States. in Kim Hyung-Chan ed. *The Korean Diaspora*. pp. 247-258.

Gardiner, Robert W. and others

1985 *Asian Americans: Growth, Change, and Diversity*, A Publication of the Population Reference Bureau Inc. Vol. 40, No. 4.

Hurh, Won-Woo

1977 “Comparative Study of Korean Immigrants in the U.S.: A Typology,” *Korean Christian Scholars Journal* 2, Koreans in America. pp. 60-99.

1977 “Assimilation of the Korean Minority in the United States,” Elkins Park, Philip Jaisohn Foundation.

Hurh, W.M. and Kim, K.C.

1987 *Korean Immigrants in the Chicago Area: A Sociological Study of Migration and Mental Health*, Macomb, Western Illinois Univ.

- Kim, Hyung-Chan
1974 "Some Aspects of Social Demography of Korean Americans," *International Migration Review* 8, pp. 23-42.
- Kim, Hyung-Chan and Patterson, Wayne
1974 *The Koreans in America 1882~1974*.
Dobbs Ferry, N.Y.: Oceania Publications Inc.
- Kim, Hyung-Chan
1977 "Some Aspects of Social Demography of Korean Americans," in *The Korean Diaspora*. pp. 109-128.
- 1980 *Koreans in Harvard Encyclopedia of American Ethnic Groups*, Cambridge: Harvard Univ. Press pp. 601-606.
- Lee, Chang-Soo and Wagatsuma, Hiroshi
1978 *The Settlement Patterns of Koreans in Los Angeles*.
- Ong, Paul M.J.T. Fujita and S. Chin
1976 *Asians in Washington: A Statistical Profile*, Olympia, WA.: Commission on Asian American Affairs.
- Ryu, Jai P.
1977 "Koreans in America: a Demographic Analysis," in *The Korean Diaspora*. pp. 205-228.
- Shin, Eui-hong and Yu, Eui-young
1984 "Use of Surnames in Ethnic Research: The Case of Kims in the Korean-American Population," *Demography* 21, 3. pp. 347-359.
- U.S. Commission on Civil Rights
1980 *Civil Rights Issues of Asian and Pacific Americans*, Washington D.C.: GPO.
- U.S. Department of Health, Education and Welfare.
1974 *A Study of Selected Socio-Economic Characteristics of Ethnic Minorities Based on the 1970 Census, Vol. 2. Asian Americans*. Washington D.C.: U.S. Government Printing Office.
- 1977 *Asian American Field Survey: Summary of Data*, Washington D.C.: U.S. GPO.
- Yu, Eui-Young
1980 "Koreans in America: Social and Economic Adjustment," in *The Korean Immigrant in America*. pp. 75-98.
- 1982 "Koreans in Los Angeles: Size, Distribution, and Composition," in *Koreans in Los Angeles*. pp. 23-47.
- Yu, Eui-Young, Philips, Earl H. and Yang, Eun-Sik
1982 *Koreans in Los Angeles: Prospects and Promises*, Los Angeles, Center for Korean-American and Korean Studies: California State Univ.