

인구와 사회

5주차

저출산 대책

2006년 이후 저출산 대책 투여 정부 예산
200조원 이상

2020년 12월 저출산고령사회위원회 저출산대책
임신 시 100만원
출산 시 출산축하금 200만원

2023년3월 여당의 저출산 대책

대책의 실효성 없는 이유

TFR에 영향 미치는 요인

근접요인

원거리 요인

만혼

년	남성	여성
2021	33.4	31.1
2015	32.6	29.96
2010	31.8	28.9
2005	30.9	27.7
2000	29.3	26.5
1995	28.4	25.5
1990	28.6	25.5
1985	28.6	24.8
1980	27.8	24.1
1975	27.3	23.6
1970	27.4	23.3
1965	26.7	22.8
1960	25.4	21.6

만혼

생물학적으로 아이를 낳을 수 있는 연령대는 한정

한국 인구구조의 특징: 가임기 여성 수가 연령이
낮을수록 적음

만혼 대책?

혼인/출산 앞당기기?

현실적으로 어려움

라이프스타일의 변화

비혼

년	혼인건수	조혼인율
2020	214,502	4.7
2015	302,828	5.9
2010	326,104	6.5
2005	316,375	6.5
2000	334,030	7
1995	398,484	8.7
1990	399,312	9.3
1985	371,892	9.1
1980	369,781	9.7
1975	283,226	8
1970	약300,000	9.2
1965	341,000	11.9
1960	253,330	10.1
1955	119,011	5.5

비혼

2021?

2022?

비혼

생애미혼율: 만49세까지 미혼 인구 비율

2010:	남 5.8%	여 2.7%
-------	--------	--------

2020:	남 16.8%	여 7.6%
-------	---------	--------

일본의 생애미혼율

2010:	남 20.1%	여 10.6%
-------	---------	---------

2020:	남 28.3%	여 17.8%
-------	---------	---------

비혼

[도표 1-6] 30~49세 비혼인구 추계

전반적인 추세?

40~44 비혼인구 성별 비율

2010 남성 30만 여성 13만. 약2.3배 차이

2030 1.5배 2040 1.3배

여성들의 자발적 비혼 선택 경향이 강해짐

출산율도 영향

비혼

- 여성의 비혼 선택 경향이 남성들보다 강해지는 이유?
- Peter McDonald:
- 여성의 사회적 지위 vs 가정에서의 지위

달라진 기준

코호트 가설(Relative Cohort Size Hypothesis, R. Easterlin)

- 지금의 삶과 과거 청소년기의 삶을 비교해, 지금의 삶이 더 나으면 결혼을 하고 그렇지 않으면 결혼을 미루는 경향
- 고도성장기 세대의 자녀들 - 한 번 높아진 눈 높이 - 그들의 자녀에게 부모가 했던 만큼 해줄 수 있는가

달라진 기준

부모의 학력과 자녀교육에 대한 관심과 투자의 상관관계

- 90년대 후반 출생아의 부 49%, 모 대부분 고졸
- 2002~05 출생아의 부 52%, 모 44% 대졸
- 2019 출생아 부 70%, 모 78% 대졸
- ‘완벽한 부모 신드롬’

출산 수준을 결정하는 통시적이며 탈공간적인 조건은 없을까?

맬서스와 다윈

- 맬서스의 문제의식은 다윈에게 영향
- 적자생존
- 맬서스와 다윈의 공통점
- 천적이 없어서 동종 간 주로 경쟁하는 인간은 출산 여부를 결정함으로써 경쟁 정도를 스스로 조절