

# 국외출장 결과보고서

## 1 출장 개요

### 출장목적

- 제16회 동아시아 사회정책학회 컨퍼런스 참석 및 사회서비스 연구 발표

### 과제명

- [연개금19-003-00]사회서비스노동시장국가비교연구:돌봄서비스를중심으로

### 출장기간

- 2019년 07월 01일 (월요일) ~ 2019년 07월 04일 (목요일)

### 출장국가(도시)

- 대만/타이페이

### 출장자

- 김윤영 부연구위원

### 일정요약

일자	국가(도시)	방문기관	면담자	주요 활동상황
7.1	대만(타이페이)			한국으로부터 도착
7.2	대만(타이페이)	국립대만대학교		
7.3	대만(타이페이)	국립대만대학교		
7.4	한국(세종)			대만으로부터 도착

## 2 출장 주요내용

①	학회 발표
일 시	7월 2일 9:00-18:00
장 소	대만(국립대만대학교)
참석자	학회 참석자 약 30여명 발표 경청 및 토론

### ○ Comparative study on Social Service labour market in OECD countries 세션 발표

#### ○ Introduction

- The importance of social services is increasing in terms of industrial structure and labor market.
- However, the social service labor market study is insufficient.
- There are not many studies that have conducted many countries in a comparative perspective including international statistical and empirical data
- Studies on social service labor supply have been conducted in a small number of countries in Asia

#### ○ LIS Database

- The Luxembourg Income Study Database (LIS) is the largest available income database of harmonised microdata collected from about 50 countries in Europe, North America, Latin America, Africa, Asia, and Australasia spanning five decades.
- Countries selected by analysis based on LIS data
- Does it provide industrial variables with a level of identification of social services jobs?
- Selected countries and data using industry classification codes: 2013 Based on 9th wave. In Japan, recently proposed 2008 (using the 8th wave)

#### ○ Analysis results

##### 1. Age

- Significant at 5% significance level in all countries except Germany. The higher the age, the higher the income.
- In the case of the age squared variables, it is also significant as negative (
- The higher the age, the higher the income, but if the age is over the income can be interpreted as decreasing.

## 2. Years of service or years of experience

- In CA and DE, the longer the wepvt , the higher the wage is at the 5% significance level. AT and GR (both primary and secondary models) are not significant.

## 3. Gender

- Women in CN, DE, FI, JP, UK and US showed lower wages than men

## 4. Marital

- The wage level decreases as the marriage status goes up to two or three.
- In marital status 2, CA, UK, and US had a negative effect on wages, while marital status 3 had a negative effect on AT, DE, UK, and US.
- The UK and the US have negative (-) negative effects on wages at the level of significance level of 5% in both marital status 2 and 3.

## 5. Education

- The higher the level of education in almost all countries (2, 3, 4), the more positive the effect is on wages.
- The regression coefficient is also larger as the education level is higher.

## 6. Full year full time

- At AT, DE, and US, there is a positive (+) static effect, but a negative (-) effect at FI

## 7. Temporal

- In CN, DE, FI, and JP, the wage level of temporary worker was lower than that of the non-working group

## 8. piublicsector

- In AT, CA, DE, JP, UK, wages in the public sector are relatively high

## 9. Second job

- People who have more than two professions in CN and US have lower wages than those who do not.

10. immigrant

- In CA only migrant workers were found to have negative (-) effects on wages

11. Part time

- In the case of the UK, the wage level is lower in case of part time.

○ Analysis results

- The wage level is lower for women in gender, for temporary employment and marital status in employment type, In the public sector, the higher the age of the employment sector, the higher the level of education (2,3,4), the higher the wage level.
- As a result, we could not confirm that the factors affecting the wage level differ according to the welfare regime. In countries where gender equality is generally high, the wage level of women is low.
- In China and Italy, the wages of immigrants were particularly low, and in Japan, wages were significantly lower at temporary employment.

○ 학회발표 논의: 선행연구에 대해 적절하게 제시되었다는 의견이 있었으며, 사회서비스 관련 양적연구를 수행한 국제비교 분석이 거의 없다는 점에서 연구의 의의를 찾을 수 있다는 의견이었음. 몇 가지 코멘트를 첨부함.

○ 국가마다 다양한 방식으로 된 돌봄서비스체계를 가지고 있음에도 불구하고 비교사회정책적인 실증연구가 없는 상황에서 이를 주제로 한 연구를 수행해야 한다는 연구의 필요성에 대한 논리도 적절하다고 의견이며, 발표 주제에 대해 연구자들의 관심도가 높았음.

○ 돌봄서비스 근로자들의 노동조건에 영향을 미치는 요인과 영향에 대한 시간적 변화를 어떻게 볼 수 있느냐는 질문이 있었음.

○ 이 연구에서는, 횡단 시점 이를테면, 2013년과 2000년도 시간적 변화를 볼 수 있음. 하지만 LIS data는 국가별로 개인 조사를 수행한 것으로서 안정적인 시계열 데이터 확보에는 어려움이 있을 것으로 생각됨.

○ LIS가 시간적 흐름을 살펴볼 수 있는 데이터이고 시간적 흐름을 살펴보는 것은 적절함. 다만, 연도별 각 국가의 데이터 기준이 달라질 수 있고 웹상 데이터마이닝이 복잡하기 때문에 시간적 순차가 어려울 경우, 최신연도 분석만 수행하는 것도 충분한 연구 가치가 있다고 생각됨

○ 향후 연구에서는 LIS 데이터를 활용한 적절한 분석방법을 좀 더 고민하고, 국가·연도마다 기준이 다를 것이기 때문에 보고서에서는 이에 대한 설명을 구체적으로 제시할 필요가 있음

○ 특히, 사회서비스 종사자 데이터가 국가, 시간별 차이가 있음을 고려하여 분석기간, 대상 등을 재조정할 필요가 있음.

<b>②</b>	<b>학회 참석</b>
<b>일 시</b>	7월 3일 9:00-18:00
<b>장 소</b>	대만(국립대만대학교)
<b>참석자</b>	학회 참석자 발표 경청 및 토론

◆ 7월 3일 둘째날에는 동아시아 정책에 관한 여러 세션에 참석하여 발표를 경청하고 토론에 참석함.

○ panel 8 Has the Japanese welfare model changed in the “lost decades” 에 참가하여 일본의 최근 복지국가 모델과 탈 시장화에 대한 발표를 듣고 토론을 경청하였음. 그리고 일본의 노인연령과 경제 상황에 관한 토론에 참여함.

○ Panel 7 Inequality and Policy and Partisan Preferences in South Korea 에 참가하여 Asset Increases and Change in Social Policy Preferences: A Natural Experiment with the South Korean Case, 2007-2016 발표를 듣고, 한국복지국가와 자산형성에 관한 논의를 경청하였음.

○ 그 외, 국내외 학자들과 교류하고 여러 주제에 대해 담화를 나누는 시간을 가졌음.

