

해 외 출 장 복 명 서

출 장 자	소속	본원	직 위	연구위원	성 명	김영숙
출장기간	6/12-6/18	출장지	University of Southern California, Los Angeles, USA			
출장목적	1. 2013 North American Summer Meeting 참석 2. 2011년 연구과제인 「조세제도의 성인지적 분석」 결과 발표					
경비부담	비에산					
주최기관	North American Econometric Society					
발표 내용			주요 논의사항			
<input type="checkbox"/> Regression-Discontinuity-Based Control-Function Approach for Income Tax Effects on Male Work Hours			<p>○ 소득은 연속변수이나 세율은 소득구간에 따라 불연속적으로 변한다는 사실에 착안하여, 세율의 불연속적 변화를 도구변수로 활용하여 추정함 : 'RD(Regression Discontinuity)' idea</p> <p>○ 내생성을 가지는 독립변수를 도구변수를 이용하여 추정하고, 이 추정치를 추정식의 잔차항에 포함시켜 내생성을 통제함 : 'CF(Control Function)' approach</p> <p>○ RD idea와 CF approach를 결합시켜, 세율의 불연속적인 변화 지점 주위의 표본만을 사용하여, 소득세액이 노동시간에 미치는 영향을 추정함 : 'RD-based CF' approach</p>			

* 구체적인 발표 내용은 발표자료 참조.

2013. 6. 20.

출 장 복 명 자 : 김 영 숙