

# 2019년 한국언어연구학회 가을 학술대회

= 동북아 다언어 정책 =

- 일 시 : 2019년 12월 07일(토) 12:30 - 18:00
- 장 소 : 제주대학교 (인문대학 2호관 1층 진양현석관)
- 주 관 : 한국언어연구학회
- 주 최 : 한국언어연구학회

◆ 2019년 한국어언어연구학회 가을 학술대회 일정표 ◆

시간		행사 내용		
		등록 및 세션 안내		
12:30-13:00		[한국언어연구학회(KALS) - 일본언어정책학회(JALP) 임원진 간담회] - 2020 학술 및 연구 교류 관련		
13:00-13:20 (진양현석관)		(사회: 고용진) 개회사: 김종섭 (한국언어연구학회 회장) 축 사: 山川和彦 (일본언어정책학회 회장)		
		특 강		
13:20-14:10		홍성심(충남대학교) A Cross-linguistic Typology of Subjunctives: English Subjunctive CP		
14:10-14:20		Coffee Break		
		1328호실	진양현석관	1219호실
제 1 발표 14: 20 -14:50	사회	양세정(제주대)	고영희(제주대)	구필모(제주관광대)
	제목	The dative alternation revisited	外国人観光客に起因する地域住民の言語活動と政策提言－北海道枝幸町歌登を事例として	「来る」의 존경표현 사용실태에 관한 연구
	발표	박연미 (한경대)	山川和彦 (麗澤大学)	안진희 (금오공대)
	토론	홍경선(제주대)	반노신지(제주대)	고용진(제주한라대)
제 2 발표 14:50 -15:20	사회	양세정(제주대)	고영희(제주대)	구필모(제주관광대)
	제목	The non-finite clauses in English	外国人住民の社会参加からみるリテラシー問題と支援課題	日本語における「とか」の機能の変化について －並立機能から副助詞・引用機能へ－
	발표	김양순 (한밭대)	高民定・村岡英裕 (千葉大学)	이묘희 (충남대)
토론	양용준(제주대)	반노신지(제주대)	고용진(제주한라대)	
제 3 발표 15:20 -15:50	사회	양세정(제주대)	김은영(제주대)	홍유림(제주대)
	제목	Analyzing court talk: so-prefacing as a feature of question design	中国延边朝鮮族の言語使用－延边朝鮮語、中国語、韓国語の言語選択とコード・スイッチを中心に－	에도시대(江戸時代) 일본 서민들과 한글
	발표	강아람 (한국외대)	崔英才 (Huaiyin Normal University)	하세가와 유키코 / 이시카와 야스나리 (규슈산업대)
토론	윤홍옥(제주대)	하경훈(제주관광대)	이묘희(충남대)	

15:50-16:00		Coffee Break		
제 4 발표 16:00-16:30	사회	김미형(제주대)	강혜선(제주대)	허은희(제주대)
	제목	Establishment of English speaking environment among overseas students in Korea and in Australia: some normative and psychological factors	日本社会を生きる留学生にとっての「公共圏」と「親密圏」：エンパワーメントのための日本語教育をめざして	대만의 “母語” 교육정책에 대한 고찰
	발표	Sau Kuen FAN (Kanda U. of International Studies)	尹 智鉉 (早稲田大)	김중섭 (제주대)
	토론	신창원(제주대)	고민정(치바대)	김은영(제주대)
제 5 발표 16:30-17:00	사회	김미형(제주대)	강혜선(제주대)	허은희(제주대)
	제목	Why Jejeuo is difficult to understand for monolingual Korean speakers: focusing on linguistic factors	고등학생 어휘 학습용 모바일 애플리케이션 개발과 사용자 설문조사 분석	재일 제주인의 언어혼용에 관한 고찰 - 제주어 ‘-게’와 일본어 ‘-な’를 중심으로 -
	발표	양세정 (제주대)	김민경 (제주대)	김보향 (제주대)
토론	김양홍(제주대)	김원보(제주대)	이용민(제주관광대)	
17:05-17:30 (진양현석관)		학술 연구 윤리 교육(학술교육정보원)		
17:30		폐 회		