

발행인: 김용범
편집인: 전영철
발행처: 한국언어정보학회
발행일: 2002년 10월 19일
URL: <http://society.kordic.re.kr/~ksli/>

☎☎☎-☎☎☎

경기도 용인시 모현면 왕산리 산89번지

한국외국어대학교 인문대학 언어인지과학과 전영철 교수 연구실내

전화: (031) 330-4239

e-mail: ycjun@hufs.ac.kr

1. [언어와 정보] 논문 모집

[언어와 정보]에 실을 원고를 수시로 모집하고 있습니다. 심사용 논문은 자유로운 스타일로 아래아 한글이나 MS Word로 작성하셔도 됩니다. 어느 경우이든 꼭 논문요약을 포함시켜 주시기 바라고, 그 외 논문의 스타일은 학회 홈페이지 (<http://society.kordic.re.kr/~ksli/>)에 자세히 소개되어 있으니 참조하시기 바랍니다. 투고하실 분은 다음 주소로 보내주시기 바랍니다.

보내실 곳:	우편번호 121-791 서울특별시 마포구 상수동 72-1 홍익대학교 문과대학 영어영문학과 염재일 교수 (jiyeom@wow.hongik.ac.kr)
--------	---

2. 회원 가입 안내

2002년도 학회 연회비는 정회원 20,000원, 준회원 10,000원이며, 기관회원 100,000원, 평생회비는 250,000원입니다. 이미 공지한 바대로 지난 1월 1일부터 기관회원 연회비와 평생회비가 각각 100,000원과 250,000 원으로 인상되었습니다. 저희 학회와 협력관계가 있는 생성문법학회, 한국언어과학회, 현대문법학회에 등록하신 분들은 정회원 10,000원의 특혜가 있습니다. 연회비는 발표회 모임에서 직접 내시든지 다음 은행 계좌로 송금하시면 됩니다. (예금주: 한국언어정보학회, 계좌번호 012336-01-001683, 우체국)

3. 2002년 회비 납부 현황

올해에 회비를 납부하신 회원들의 명단(2002년 10월 14일 현재)은 다음과 같습니다. 이름이 누락되었거나 주소가 바뀐 회원께서는 총무이사 전영철 교수(ycjun@hufs.ac.kr, (031)330-4239)에게 연락을 해 주시면 감사하겠습니다.

- 평생회원: 강범모(고려대), 광은주(세종대), 권희상(한밭대), 김경애(한경대), 김경학(수원대), 김량혜운(고려대), 김미경(대덕대), 김성목(한국 IBM), 김용범(광운대), 김종복(경희대), 김창익(호서대), 류병래(충남대), 박병수(경희대), 윤애선(부산대), 윤영은(이화여대), 윤평현(전남대), 이기용(고려대), 이남근(조선대), 이민행(연세대), 이영현(조선대), 이예식(경북대), 이익환(연세대), 이현우(인하대), 정소우(성신여대), 정재현(충북대), 정찬(동서대), 채명희(조선이공대), 최규련(연세대), 최기선(KAIST), 최재웅(고려대), 최현숙(영남대), 한영균(울산대) 이상 32명
- 정회원: 강병창(한국외대), 강우순(경희대), 김동주(한양대), 김미숙(상지대), 김종현(청주교육대), 김윤신(서울대), 남승호(서울대), 노용균(충남대), 노은주(세종대), 박철우(고려대), 손유미(서울대), 송민영(동국대), 안주호(위덕대), 양동휘(서울대), 염재일(홍익대), 유은정(서울대), 윤재학(경희대), 위혜경(이화여대), 이갑희(서울신학대), 이두원(청주대), 이정민(서울대), 장석진(서울대), 전영철(한국외대), 조성은(서강대), 조준모(한동대), 채희락(한국외대), 최혜원(이화여대), 홍민표(명지대) 이상 28명
- 준회원: 강정혜(경희대), 동미경(경희대), 이미영(한국외대), 한현주(경희대), 함현중(경희대) 이상 5명
- 기간회원: 광운대, 한양대, 명지대, 위덕대, 조선대, 한경대, 세종대, 방통대 이상 8기관

4. 회원동정

- ㄱ. 이정민 회원님(서울대)이 J/K Linguistics Conference 13(CUNY, 11/1-3)에서 *Contrastive Topic or Contrastive Focus?*를 발표하실 예정입니다.
- ㄴ. 위혜경 회원님(이화여대)이 NELS 22(MIT, 11/8-10)에서 “*Exactly*” *reading vs. “At least” reading of NPs with a numeral determiner*를 포스터 발표하실 예정입니다
- ㄷ. 홍민표 회원님(명지대)이 10월 1일부로 명지대 연구교류처 부처장의 직책을 맡으셨습니다. 축하드립니다.

5. 발표논문초록 [10월 26일]

Derivational Interpretation of K-nominals and Opacity Condition 김애령(경남대)
<p>In this paper I propose a mechanism of interpreting Korean "wh-phrases". The phrases have various readings depending on where they occur and they could be ambiguous even in the same structure. Yet their readings are subject to certain restrictions. I assume that the "wh-phrases" behave like variables and that there are three quantifiers to bind the phrases; COMP_{wh}, COMP_{conc} and default \exists-quantifier. Based on the assumptions suggest derivational quantification, which consists of three conditions-1) quantifier can bind only when it merges into the derivation; 2) \exists-quantifier accompanies a non-quantifier complementizer but its activation is optional; 3) an instance of quantification makes the clause opaque to other instances of quantification. Scrambling data supports derivational approach and across-the-board interpretation motivates the opacity condition. The opacity condition also accounts for ATB- interpretations of reflexive pronouns. It can also explain the island effect of wh-islands without adopting covert wh-movement in Korean.</p>

Echo Verb Constructions: A Construction-Based Perspective 조세연(호남대)/김종복(경희대)
<p>In terms of truth conditional meaning, there is no difference between Korean Echoed Verb Constructions (EVC) (1b) and its declarative counterpart (1a).</p> <p>(1) a. John-i sakwa-lul mekessta. b. John-i sakwa-lul mek-ki-nun mekessta.</p> <p>Issues in EVC center on the fact that the constructions exhibit various grammatical idiosyncrasies.</p> <p>The EVC construction has been treated within derivational frameworks with the mechanisms of Head-to-Head movement and Chain Constraint. However, a careful examination of these views reveals that they seem to face theoretical and empirical difficulties accounting for further EVC data. To provide a simpler explanation for further EVC data, we claim that the EVC is a type of syntactic contrastive topic construction with its own constructional constraints. Such a construction-based analysis will enable us to explain general as well as idiosyncratic properties of the EVC in Korean. To support our anlysis, we will look into the properties of EVC and related constructions in detail.</p> <p>[References]</p> <p>Choi, Kiyong. 2001. Echoed Verb Constructions in Korean: Evidence for V-raising. Paper Presented in the 11th Japanese/Korean Linguistics Conference.</p> <p>Lee, Chungmin. 2000. Contrastive Predicates and Conventioanal Scales. In Okrent A. and Bolye, J (eds.), CLS 36.1: 243--257.</p>

Kang, Myung–Yoon. 1988. Topics in Korean Syntax: Phrase Structure, Variable Binding, and Movement. Doctoral Dissertation. MIT.

Kim, Jong–Bok. 1998. Interface between Morphology and Syntax: A Constraint–Based and Lexicalist Approach. *Language and Information* 2: 177–233.

No, Yongkyoon. 1988. Negative Morphemes in Korean: Evidence for a derivational treatment. In *Proceedings of the 6th International Conference on Korean Linguistics*.

Collective, Distributive, and Cumulative Plurals in Korean
백미현 (충남대)

A bare noun phrase indicates either a single referent or multiple entities, while the *-tul* marked form is reserved only for multiple entities. It is commonly said that the unmarked and marked plural forms are synonymous, *-tul* is optional, only intensifying the plural sense. I will argue that the unmarked and marked plural NPs are not synonymous and the *-tul* suffix is not redundant or optional, because the two expressions create the distinct plural senses with two different conceptual bases. In a normal situation, real world multiple entities are conceptualized as a single unit (i.e., *collective* plural). That is, this kind of plurality takes the similar conceptual image as a single entity, and is coded unmarked. However, the same plural referents can be encoded in a different linguistic form. When they are conceived as individuated singles rather than as a whole chunk (i.e., *distributive* plural), *tul* is marked. The alternative views on the real world entities, therefore determine linguistic forms. This paper squarely focuses on some phenomena incorporated with the semantic effect of the marked plural form: distributivity, definiteness, animacy hierarchy, plural copying of the subject NPs. Finally, I will discuss the nominal stem reduplication as still another source for the plural sense in Korean. Unlike the other two forms, reduplicated forms refer to the entities in sequentially accumulated configuration (i.e., *cumulative* plural).

한국언어정보학회 2002학년도 2학기 연구 발표회 일정표

장소: 대우재단 세미나실 일시: 토요일 9:30-12:30분

날짜	시간	발표자	논문제목	사회	
9월 28일 (토)	기획논문 9:30-10:40	채희락 (한국외대)	Lexically Triggered Unbounded Discontinuities	전영철 (한국외 대)	
	휴식(10분)				
	기획논문 10:50-12:00	최영식 (USC)	Asymmetry of Scope Taking in Wh- Questions		
	연구동향소개 12:00-12:40	강범모 (고려대)	킬가리프 박사의 워드스케치-칼리가리 박 사의 밀실을 생각하며-		
10월 12일 (토)	특별초청강연 9:30-11:00	James Pustejovsky (Brandeis Univ.)	Natural and Unnatural Kinds in Linguistics	유은정 (서울대)	
	휴식(10분)				
	일반논문 11:10-11:50	이정민/임서현 (서울대)	The Construction of Substantival Noun plus 'ha-' in Korean		
10월 26일 (토)	기획논문 9:30-10:40	김애령 (경남대)	Derivational Interpretation of K- nominals and Opacity Condition	정찬 (동서대)	
	휴식(10분)				
	일반논문 10:50-11:30	김중복(경희대) 조세연(호남대)	Echo Verb Constructions: A Construction-Based Perspective		
	일반논문 11:30-12:10	백미현 (충남대)	Collective, Distributive, and Cumulative Plurals in Korean		
11월 23일 (토)	기획논문 9:30-10:40	최혜원 (이화여대)	Syntax and Pragmatics Meet in Optimality Theory	이예식 (경북대)	
	휴식(10분)				
	일반논문 10:50-11:30	이현우 (인하대)	TBA		
	일반논문 11:30-12:10	김윤신 (서울대)	복합동사구성의 사건구조와 사건연산 (event operation)		
12월 21일 (토)	기획논문 9:30-10:40	전중섭 (Brandeis Univ.)	Case as a Redundant Component in Syntax and Semantics: a Study of Verbal Nouns, Dative, and UG	윤재학 (경희대)	
	휴식(10분)				
	일반논문 10:50-11:30	박철우 (고려대)	국어의 가교 지시와 정보구조		
	일반논문 11:30-12:10	위혜경 (이화여대)	TBA		

한국언어정보학회 구구조문법연구회
2002학년도 2학기 연구 발표회 일정표
주제: Implementing Typed Feature Structure Grammars

날짜	장소/시간	주제	발표자	토론자
10월26일 (토)	대우재단 2:30 - 5:00	A first session with the LKB	류병래 (충남대)	이기용(고려대), 김용범(광운대)
		Typed feature structures made simple	신효필 (서울대)	장석진(서울대), 채희락(한국외대)
11월23일 (토)	대우재단 2:30 - 5:00	Grammars in typed feature structures I	차종렬 (호남대)	박병수(경희대) 임경섭(동서대)
		Grammars in typed feature structures II -- Applications for Korean	류병래 (충남대)	조세연(호남대) 유은정(서울대)
12월14일 (토)	충남대학교 2:30-5:00	More Advanced Grammars I	노용균 (충남대)	이해운(KAIST) 채명희(조선공대)
		More Advanced Grammars II - Applications for Korean	양재형 (강남대)	차종렬(호남대) 정찬(동서대)

[Background Reading List]

Copestake, Ann. 2002. *Implementing Typed Feature Structure Grammars*. Stanford: CSLI Publications