인공지능기반 챗봇 공인 평가 실험 참가자 모집

■ **실험 일정** : 4월 5일 ~ 4월 9일, 피험자당 1회(약 30분) 실험

급(4/5)	토(4/6)	월(4/8)	화(4/9)	수(4/10)
1번: 13:00 2번: 13:30 3번: 14:00 4번: 14:30 5번: 15:00 6번: 15:30 7번: 16:00 8번: 16:30 9번: 17:00 10번: 17:30 11번: 19:00	12번: 10:00 13번: 10:30 14번: 11:00 15번: 13:00 16번: 13:30 17번: 14:00 18번: 14:30 19번: 15:00 20번: 15:30 21번: 16:00 22번: 16:30 23번: 17:00	24번: 10:00 25번: 10:30 26번: 11:00 27번: 13:00 28번: 13:30 29번: 14:00 30번: 14:30 31번: 15:00 32번: 15:30 33번: 16:00 34번: 16:30 35번: 17:30 36번: 17:30 37번: 18:00 38번: 18:30 39번: 19:00	40번: 10:00 41번: 10:30 42번: 11:00 시간 추가: 11:30 43번: 13:00 44번: 13:30 45번: 14:00 46번: 14:30 47번: 15:00 48번: 15:30 49번: 16:00 50번: 16:00 51번: 17:00 52번: 19:00 53번: 19:30 54번: 20:00 55번: 20:30 56번: 21:00	57번: 10:00 58번: 10:30 59번: 11:00 60번: 13:00 61번: 13:30 62번: 14:00 63번: 14:30 64번: 15:00 65번: 15:30 66번: 16:00 67번: 16:30 68번: 17:00 69번: 19:00 70번: 19:30 71번: 20:00 72번: 20:30 73번: 21:00 추후 공지될 수 있음

- *실험 장소* : 공대 7호관 404-1
- *실험 시간*: 대략 30분내외
- **자격 요건**: 만 20세 이상 만 39세 이하 한국인 남/녀 (선착순 30명)
- 실험목적: 사용자의 의도와 맥락을 이해하는 지능형 인터랙션 기술 연구개발의 공인 평가를 위함.
- ■실험내용
 - ■피실험자는 메신저를 통해 간단한 대화를 몇 차례 주고 받은 후, 대화 상대가 챗봇(Chat-Bot) 또는 사람인지 구분하는 실험을 진행함(튜링 테스트).
 - ■챗봇 앞에서 피실험자는 지시 받은 동작을 수행함(**의도 인식**).
 - ■챗봇 앞에서 피실험자는 특정 손동작을 수행함(손동작 인식).
- 실험 시 유의사항: 반드시 실험 시작 10분 전까지 도착 부탁드리며, 주어진 상황에 적합한 대화를 부탁드립니다. 피치 못할 사정으로 참석이 불가능 하시면 메일 부탁드 립니다. 신청양식
- ■참가비 : 피험자로 참여 시 소정의 수고비를 지급합니다. (참가비는 추후 연락을 통해 지급합니다)
- ■참여 신청: entropy112@knu.ac.kr 로 오른쪽의 항목을 보내주 시면 됩니다.

- 성명: 1.
- 성별: 2.
- 생년월일: 3.
- 4. 연락처:
- 참가 가능 요일 :
 - 참가 가능 번호:

사용자의 의도와 맥락을 이해하는 지능형 인터랙션 기술 연구개발의 공인 평가 실험에 관심있는 분들의 많은 참여 부탁드립니다.

문의 : 권 도 영(e-mail : entropy112@knu.ac.kr)