양도증 (개인정보수집 · 이용 동의서)					
발명의명칭	복수의 궤적을 생성	궤적을 생성하는 가상 마우스 센서 기술 및 사용자 맞춤형 최적 센서 위치를 계산하는 방법			
양도인 (원내)	성명	국문 : 김선준 (서명) 기 <b>여율:90%</b>	생년월일	850706	
	주소	대구광역시 달성군 현풍읍 테크노중앙대로 333비슬빌리지 401동 402호			
	소속기관	(재)대구경북과학기술원			
	소속부서	정보통신융합전공			
	성명	국문 : 김영웅 (서명) 기여 <b>율:10%</b>	생년월일	010227	
	주소	전라북도 익산시 동서로 509101동 1506호			
	소속기관	(재)대구경북과학기술원			
	소속부서	기초학부			
양도인 (원외)					
양수인	성명	대구 경북 과학 기술원	총장	국 양	
	주소	대구시 달성군 현풍면 테크노중앙대로 333 대구경북과학기술원			

- 1. 위 양도인은 상기 발명에 대한 지식재산권(특허, 실용신안, 디자인, 상표)를 획득하기 위한 모든 절차에서 상기 기재된 개인정보(성명, 주민번호, 주소, 전화번호, E-mail 등)를 대구경북과학기술원 및 제 3자에 제공하는 것에 동의합니다.
- 2. 대구경북과학기술원에 소속된 위 양도인은 PCT 및 대한민국을 포함한 모든 국가에서 상기 발명에 대한 지식 재산권(특허, 실용신안, 디자인, 상표)을 받을 수 있는 권리를 직무발명규정에 따라 대구경북과학기술원에 양도합니다.
- 3. 대구경북과학기술원 소속되지 않은 위 양도인은,
  - (1) 상기 발명이 양도인의 소속기관의 직무발명이 아님을 확인하며,
  - (2) PCT 및 대한민국을 포함한 모든 국가에서 상기 발명에 대한 지식재산권(특허, 실용신안, 외장, 디자인, 상표)을 받을 수 있는 권리를 대구경북과학기술원에 양도합니다.

년 월 일

대구경북과학기술원 총장 귀하