**개인정보 및 과세정보 제공․활용 동의서**

본인 및 참여 인력은 개인기초연구사업(세부사업명) 관련 계획서 및 보고서에 대한 심사․평가․협약에서 한국연구재단이 본인의 학력, 경력, 연구 업적 등에 관한 정보를 활용할 필요가 있다는 것을 이해하고 있으며, 이를 위해 「개인 정보 보호법」제18조, 「국세기본법」제81조의13 등에 따라 보호되고 있는 본인에 관한 각종 정보 자료를 한국연구재단에 제공하는 데 동의합니다.

|  |
| --- |
| **<** **개인** **정보 제공 및 활용>**   1. 수집·이용 목적 2. 과제의 선정에 관한 사무: 연구개발과제 평가위원 제외(제척,기피)대상 확인, 참여 제한, 채무불이행, 1인당 과제 참여 수 제한 초과 여부, 기타 선정 평가 절차를 위한 사전 지원 제외 대상 여부의 확인 3. 협약의 체결·변경 및 연구개발성과의 평가에 관한 사무 4. 연구 개발비 정산에 관한 사무: 연구 개발비 지급 및 사용의 적법･적정성 관리 5. 국가 연구 개발 사업의 참여 제한, 연구 개발비 환수 및 제재 부가금 부과에 관한 사무 6. 기술료 징수 및 관리에 관한 사무 7. 연구 부정 행위의 검증 및 조치에 관한 사무 8. 연구성과 등의 추적 및 관리에 관한 사무 9. 수집·이용하려는 개인 정보 및 과세정보의 항목 10. 이름(영문이름), 성별, 생년월일, 과학기술인 등록번호(연구자등록번호), 전화번호, 휴대전화번호, 직장 주소, 자택 주소, 전자우편, 팩스번호, 학력(학교, 전공, 학위, 연구 분야 등), 경력(기간, 직위 등), 특허/프로그램 출원·등록 실적, 연구 논문 발표 실적, 정부 출연 사업 수행 실적, 현재 수행 중인 정부 출연 사업 전체 참여율, 지급기준 정보(연봉, 월 수령가능금액 등), 연구개발비 지출을 위한 신용카드 및 금융거래 내역, 채무불이행 정보 등 재무 건전성 여부를 확인하기 위한 신용 정보, 전자세금계산서 취소‧변경 정보 등 연구개발비 사용 적법성 여부를 확인하기 위한 과세정보(연구개발비 심사에 필요한 과세정보에 한함) 등 11. 본인은 한국연구재단이 본인의 개인 정보 및 과세정보를 동의서가 작성된 때부터 수집·이용 목적이 종료되는 때(참여 제한의 경우는 5년)까지 보유하는 데 동의합니다. 12. 본인은 제1항의 정보를 비롯한 과제 수행 과정에서 추가적으로 제공되는 참여 제한 정보 등을 과학기술기본법 제11조의2제2항, 제3항, 제4항, 국가연구개발사업의 관리 등에 관한 규정 제12조의2, 제12조의4, 제25조, 과세기본법 제81의13제1항제7호 등 관련 법령 및 연구개발 사업 관련 규정에 따라 각 중앙행정기관의 장이나 관계 기관에 제공하는 것에 동의합니다. 13. 본인은 위의 개인 정보 및 과세정보의 수집을 거부할 권리가 있으며, 동의를 거부하면 연구원 명단에서 제외되거나 과제 심사 과정에서 불리한 평가를 받을 수 있다는 사실을 인지한 상태에서 작성한 것임을 확인합니다. |

또한, 본인(참여연구원, 연구보조원 포함)이 서명하거나 날인한 동의서의 복사본은 심사·평가에 필요한 다양한 자료 수집의 편의를 위해서 원본과 동일하게 유효하다는 것을 인정합니다.

년 월 일

**□ 신청 및 참여** **과제 정보**

사업명 신청 연도

연구 과제명

**□ 주관연구기관 및 참여인력**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 구분 | 성명  (대표자) | 생년월일  (사업자등록번호) | 소속  (법인명․상호) | 서명  (직인) |
| 주관연구기관 | 기관장명 | 사업자등록번호 | 기관명 |  |
| 연구책임자 | 성명 | YYYY.MM.DD | 기관명 |  |
| 참여연구원 |  |  |  |  |
| 참여연구원 |  |  |  |  |
| 참여연구원 |  |  |  |  |
| 참여연구원 |  |  |  |  |
| 참여연구원 |  |  |  |  |
| 참여연구원 |  |  |  |  |

※‘개인 정보 이용 동의’란에는 본인이 직접 서명하여야 함

※ 이 동의서는 대한민국 국민은 물론, 외국인도 제출하여야 함

**개인** **정보** **보유** **기관장 귀하**