**2023년 제6회**

**한국도레이 펠로십**

**(Korea Toray Fellowship)**

**응모요강**

2023. 4

****

**한국의 화학 및 재료분야에서 새로운 연구, 발전 가능성이 높은 맹아적 연구에 도전하는 열정적인 신진 과학자와 공학자를 발굴하고 연구과제를 지원합니다.**

**독창적이고 차별화된 연구에 몰입할 수 있는 환경 조성에 기여하여 미래를 밝힐,**

**담대한 도전을 응원합니다.**

**1. 공모 대상**

○ 대한민국 국적으로 국내 대학, 연구기관 등에 소속된 자로서

○ 화학 및 재료 분야에 종사하는 과학자/공학자로

○ 소속된 기관에서 전일제 (Full-time)로 근무하는 자(임용된 자)

○ 모집공고일 기준, 관련분야 박사학위 취득 후 10년 미만인 자

○ 해당 과제의 타기관 지원 이력이 없는 자 (중복지원 불가)

**2. 개요**

○ 공모분야 : 화학 및 재료 기초분야 / 화학 및 재료의 응용분야 등 2개 분야

○ 선발인원 : 기초분야 2~3명(팀) / 응용분야 2~3명(팀) 등 총 5명(팀)

**3. 지원내용**

○ 지원기간 : 1년 ~ 최대 3년 **(연구시작월 : 2023년 12월 1일부터)**

○ 지원금액 : 최대 5천만원/년 (3년간 최대 1억 5천만원)

**4. 지원과제**

○ 독창적인 아이디어로 자신의 분야에서 창의적이고 도전적인 연구과제

○ 지원기금을 연구비로 사용하여 연구 진척이 크게 기대되는 과제

**5. 과제관리**

○ 다년과제인 경우 연구기간 개시 후, 만 1년 및 만 2년 도래 1개월 전까지

 매년 연구보고서 제출

○ 재단은 연구보고서 제출일로부터 1개월 내에 연구비 지원 지속여부를 결정,

 지원 대상기관과 연구책임자에게 통보

○ 연구과제 계약 종료후 1개월 이내에 최종 연구보고서 제출

 (미제출시 소속기관에 해당사항 통보 및 미제출 사유에 따라 검토 후 연구비

 전액 또는 일부 환수 조치)

○ 지원받은 과제의 최종 성과물에 한국도레이과학진흥재단의 지원을 받은

 과제임을 반드시 표기(국문 또는 영문)해야 하며, 표기가 없는 경우

 성과물로 인정하지 않음

○ 지원받은 연구자는 반드시 주저자(제1저자 또는 교신저자)로 표기되어야

 함

○ 연구계획은 원칙적으로 변경불가이며, 변경시에는 재단의

 상운영위원회로부터 승인을 득해야 함. 임의로 중단하거나 계획 변경시

 지원한 연구비 전액 환수

**6. 연구비 관리**

○ 연구비는 매년 1회 연구 시작일에 지급하며, 재단의 연구기금 운영 지침 및

 학교 규정에 의거하여 한도 내에서 자유롭게 사용

○ 지원 대상자의 소속기관을 통해 지급

○ 연구비 부정사용 등 연구윤리에 어긋날 경우 지원 중단 및 환수 조치

**7. 제출서류**

○ 개인정보 이용 및 수집 동의서, 박사학위 취득 증명서, 지원 신청서

 **(모든 서류는 PDF로 변환하여 이메일 접수)**

- 1차 심사를 통과한 자는 추후 발표자료 제출(별도 안내)

**8. 응모기간 및 방법**

○ 응모기간 : **2023년 4월 1일(토)~6월 30일(금)**

○ 응모방법 : 홈페이지에서 응모서류를 다운로드하여 이메일 접수

 - 홈페이지 : [www.koreatoraysf.org](http://www.koreatoraysf.org) 접수 : ktsf@koreatoraysf.org

**9. 심사절차**

 - 1차 : 분야별 심사 (서면)

 - 2차 : 종합 심사 (발표 및 질의 응답)

**10. 수상자 발표 및 시상식**

○ 발 표 : 2023년 9월 중 예정

○ 시상식 : 2023년 10월 넷째 주 예정

**11. 기타**

○ 접수된 서류와 자료는 일체 반환하지 않습니다.

○ 문의 : 한국도레이과학진흥재단 사무국

- TEL. : 02-3279-1273, 1120

- FAX. : 02-3279-1411

- E-mail : ktsf@koreatoraysf.org

**『한국도레이 펠로십』 개인정보 수집 및 이용 동의서**

**□ 개인정보 수집 및 이용안내**

한국도레이과학진흥재단은 ‘한국도레이 펠로십’ 수상 후보자의 신청서 제출 시

다음과 같은 개인정보를 수집하고 있습니다.

**1. 개인정보의 수집 및 이용목적**

 한국도레이과학진흥재단은 수상 후보자의 개인정보를 다음의 목적을 위해서만

 활용합니다.

 1) 신청서 접수

 2) 수상후보자 심사의 기초자료

 3) 심사관련 정보안내

**2. 수집항목**

 성명, 생년월일, 주소, 전화번호, 휴대포번호, 이메일, 소속, 학력, 경력, 연구업적 등

**3. 보유 및 이용기간**

 개인정보의 수집 및 이용목적이 달성되면 지체없이 파기합니다.

 단, 다음의 정보에 대해서는 명시한 기간 동안 보존합니다.

 1) 보존항목 : 신청서

 2) 보존기간 : 5년 (기간경과 즉시 파기)

**4. 개인정보 수집 동의에 거부하실 수 있으나, 거부 시에는 신청서 접수가**

 **불가능합니다.**

**본인은 위 개인정보 수집에 관한 내용을 숙지하였으며, 본인에 관한 각종 정보자료를**

**한국도레이과학진흥재단이 수집 및 이용하는 것에 동의합니다.**

**2023년 월 일 동의자 : (날인)**

**재단법인 한국도레이과학진흥재단 귀중**

**2023년 제6회**

**한국도레이 펠로십 지원 신청서**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **응모분야** | **기초( ), 응용( )** | **세부분야** |  |
| **후보자****인적사항** | **성명** | (한글)(한자) | **생년****월일** | **년 월 일** |
| **소속/****부서/직위** |  |
| **박사****취득일** | **년 월 일** | **근무****년수** |  |
| **연락처** | (전화)(휴대폰)(E-mail) |
| **연구****과제** | **과제명** | (한글)(영문) |
| **연구기간** |  2023년 12월 ~ 년 월( 년 개월) |
| **연구인력** |  총 명(교수 명/연구원 명) |
| **연구비** |  총 백만원(연간 백만원) |
| 위와 같이 한국도레이 펠로십을 신청합니다.  2023. . .**신청자** 소속 직위 성명 (印)**재단법인 한국도레이과학진흥재단 귀중** |

신청서는 국문, 글자크기 11p, 줄간격 1로 작성해 주십시오

**□ 후보자 인적사항**

|  |  |
| --- | --- |
| **학력** |  |
| **경력** | 본인의 업적으로 한국의 과학발전에 기여한 경력을 중심으로 기술 |
| **상훈** | 정부 또는 권위있는 기관의 포상, 훈장 등의 일자 및 수상내용 기재  |

**1. 과제명**

(한글)

(영문)

 ※ 과제명은 한글과 영문 모두 기재해 주세요

### 2. 개요(Synopsis) (영문으로 5줄 이내로 작성해 주세요)

**3. 연구목적 및 필요성**

|  |
| --- |
| 그림, 도표 포함해 1쪽 이내로 기술※ 내용 작성시 개인신상 및 유추가 가능한 내용의 작성은 금합니다. 개인 신상 내용 포함 시에는 감점 적용됩니다.   |

**4. 연구내용 및 방법**

|  |
| --- |
| 그림, 도표 포함해 1쪽 이내로 기술※ 내용 작성시 개인신상 및 유추가 가능한 내용의 작성은 금합니다. 개인 신상 내용 포함 시에는 감점 적용됩니다. |

**5. 기대효과 및 활용방안**

|  |
| --- |
| 그림, 도표 포함해 1페이지 이내로 기술※ 내용 작성시 개인신상 및 유추가 가능한 내용의 작성은 금합니다. 개인 신상 내용 포함 시에는 감점 적용됩니다. |

**6. 최근 3년간 수행했거나 수행중인 과제(2020.4월~2023년3월)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **과제명** | **연구기간** | **연구비****(백만원)** | **책임여부** |
|  |  |  년 월~ 년 월 |  | □ 책임 연구원□ 참여 연구원 |
|  |  |  년 월~ 년 월 |  | □ 책임 연구원□ 참여 연구원 |
|  |  |  년 월~ 년 월 |  | □ 책임 연구원□ 참여 연구원 |
|  |  |  년 월~ 년 월 |  | □ 책임 연구원□ 참여 연구원 |