|  |  |
| --- | --- |
| **학회상 명칭** | **제출 서류** |
| 기술상 | 가) 학회상 포상 지원서 표지 (양식 1)  나) 인적사항 (양식 2)  다) 기술개발업적 요약서 (양식 2)  라) 총괄기술개발업적 목록 (양식 2)  마) 소속 기관장 또는 본 학회 정회원 2인의 추천서 (양식 3) |

(양식 1)

**【** **고분자학회 학회상 포상 지원서 】**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**표지**] | | | |  |  | |
| 공모분야 |  | | | | | |
| 지원자  인적사항 | 성 명 | 한 글 |  | | 영 문 |  |
| 한 자 |  | |
| 소속기관 | 기관명 |  | | | |
| 부서명  (학과명) |  | | 직위/직급 |  |
| 주 소 |  | | | |
| 업적요지 |  | | | | | |
| 상기와 같이 고분자학회 학회상 포상을 지원합니다.  2024. .  기관명 :  직 위 :  지원자 : (직인) | | | | | | |

(양식 2)

**1. 인적사항**

**가**. **학력사항** (대학교 이상만 기재)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 기 간 | 학 교 명 | 전공 및 학위, 지도교수 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**나**. **경력사항** (5개 이내 기재)

|  |  |
| --- | --- |
| 기 간 | 기관명(직위, 직책 등) |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**다**. **수상경력** (최근 3년 이내)

※ 정부 포상, 민간 포상 등 연구개발 업적 관련 수상경력 모두 기재

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 일 자 | 수 상 내 용 | 시 상 기 관 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**2. 수상후보자 추천인단 명부**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 성 명 | 전 공 분 야 | 세부전공 분야 | 소 속 | 비고 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**3. 기술개발 업적 요약서**

|  |
| --- |
| ※ 대표 연구업적을 중심으로 성과의 우수성 및 의의를 자유롭게 1페이지 이내로 기술 |

**4. 기술개발 실적**

(1) 업적 총괄

□ 개발기술의 목록

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 연번 | 개발기술명 | 개발기간 | 매출액(천원) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\*증빙자료 제출.

(2) 국내외 특허등록 실적

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 제 목 | 등록번호 | 등록년도 | 등록처 | 역할 |
|  |  |  | 국가명 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\*증빙자료 제출.

(양식 3)

**【** **고분자학회 학회상 포상 추천서 】**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 공모분야 |  | | | | |
| 피추천자 | 성 명 | 한 글 |  | 영 문 |  |
| 한 자 |  |
| 소속기관 | 기관명 |  | | |
| 부서명  (학과명) |  | 직위/직급 |  |
| 주 소 |  | | |
| 공적내용 | ※ 각 **추천자는** 대표연구 업적을 중심으로 성과의 우수성 및 의의, 해당 연구자  기여도 및 연구자세 등을 **추천자 입장**에서 자유롭게 기술하여 (2쪽 이내)  학회로([polymer@polymer.or.kr](mailto:polymer@polymer.or.kr)) **직접 제출**하시기 바랍니다. | | | | |
| 상기와 같이 고분자학회 학회상 후보자를 추천합니다.  2024. .  추천자 기관명 :  직 위 :  추천자 : (직인) | | | | | |