|  |
| --- |
| **H2 Innovation Award 2022 참가 신청서** |

◆ H2 Innovation Award 2022 참가 신청서

|  |  |
| --- | --- |
| **출품대상** | □ 수소 생산 □ 수소 저장 & 운송 □ 수소 활용(H2 Production) (H2 Storage & Distribution) (H2 Utilization) |
| **출품****제품 및 기술** | **국문** |  | **영문** |  |
| **제품 및 기술소개** | 제품의 주요 특징 및 장점을 요약하여 작성해 주시고, 세부사항은 **제품 및 기술 설명서**에 작성하여 주시기 바랍니다. |
| **제품이미지****(최소 2개이상 파일로 첨부, 고화질)** |  |  |

\* 파일 제출처 : h2@kama.or.kr

◆ 기업 정보

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **기업정보** | **대표자** |  | **설립일** |  |
| **국문명****(영문명)** |  | **기업형태** | 중소중견기업/스타트업/대기업 |
| **홈페이지** |  |
| **사업자****번 호** |  | **주 요****사업** |  |
| **주 소** |  |
| **담당자** | **성 명** |  | **부 서** |  |
| **전 화** |  | **직 함** |  |
| **휴대폰** |  | **팩 스** |  |
| **e-mail** |  |

◆ 발표자료(제품 및 기술 설명서) 작성안내

|  |
| --- |
| **[\*양식]**1. 파일형태는 ppt (가로, 16:9 권장)2. 분량은 20페이지 이내Tip. 결선 진출시 프레젠테이션을 대비하여 작성 |
| **[\*작성 가이드라인]**① 제품 및 기술 개요- 일반사항, 제품구성 및 구조, 제품스펙, 특징 등 관련 제품 및 기술의 전반적인 내용② 제품 및 기술의 특성 및 핵심기술- 제품 및 기술의 핵심이 되는 부분, 기능, 디자인 등 기존 기술 대비 혁신적인 내용 기재③ 기타 해당 제품 및 기술의 우수성을 증명 가능한 서류* 특허 보유현황 및 수상내역(특허증, 상장 등 사본 첨부)
 |

* 평가항목

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **구분** | **평가항목** | **배점** | **평가척도** |
| 혁신성 | 기존 제품 적용기술 대비 우수성, 자체개발 등 | 25 | 매우 우수(25)우수(20)보통(15)미흡(10)매우 미흡(5) |
| 기술성 | 최신 기술 적용 여부 등 | 25 |
| 상품성 | 해당 신기술의 양산화 및 시장진입 가능성(국내 및 수출) 등 | 25 |
| 발전성 | 파생기술 확장성 및 타 기술과의 접목 가능성 등 | 25 |
| 합계 | 100 |

\* 평가항목의 세부사항은 추후 변경될 수 있습니다.

◆ 제출 서류

 - 참가신청서

 - 발표자료(제품 및 기술 설명서)

 - 사업자등록증

 - 기타 우수기술을 증명할 수 있는 자료(특허증, 상장 등-사본)