

(사)한국원자력기자재진흥협회

수 신 자 관련기관장, 협회회원사, 관련업체
참 조
제 목 원전관련 업체 및 기관 협의체 구성 참여 신청

1. 귀사(기관)의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 우리 협회에서 원전기자재산업 발전을 위한 기술분야별, 지역별, 업종별로 유사 기술·산업 중심의 기업간 협의체를 구성하여 보유기술 및 노하우의 확산 거점을 마련하고 운영결과를 기반으로 공동기술 개발계획을 도출하여 원전기자재 신성장동력을 창출을 위한 “원전관련 업체 및 기관 협의체”를 운영하고자 아래와 같이 참여 신청을 받고 있사오니 적극 참여해 주시기 바랍니다.

- 아 래 -

가. 제출기한 : 1차 모집 2013.04.20(토) 까지

나. 제 출 처 : (사)한국원자력기자재진흥협회 서울사무소

- 주소: (463-805)경기도 성남시 분당구 금곡동 152번지 동양프라자 304호

- Fax: 031-719-2790

- e-mail: mku3578@nate.com

다. 제출방법 : 방문, 우편, E-mail, fax 접수

라. 작성문의 : 기획과장 민관웅 Tel. 070-7757-2780

붙임 : 1. 원전관련 업체 및 기관 협의체 구축사업 운영계획 1부.

2. 협의체 참여 신청서 1부. 끝.

(사)한국원자력기자재진흥협회장



전결 2013.04.04.

담당 민관웅

실장 정용송

국장 정용석

전무 강교식

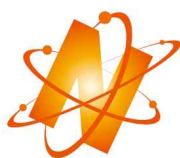
협조자

시행 Kneaa서울 13-2호 (2013.04.04) 접수

우 463-805 경기도 성남시 분당구 금곡동 152번지 동양프라자 304호 / <http://www.kaeaa.com>

전화번호 070-7757-2780 팩스번호 031-719-2790 / mku3578@nate.com

【원전기자재 중소기업 마케팅지원사업】
- 원전관련업체 및 기관 협의체 구축사업
운영계획 -



사단
법인 **한국원자력기자재진흥협회**
Korea Nuclear Equipment Advancement Association



목 차

| | |
|-------------------|---|
| I. 사업개요 | 1 |
| II. 추진내용 | 2 |
| III. 세부추진계획 | 3 |
| IV. 추진일정 | 4 |
| V. 기대효과 | 5 |
| VI. 성과목표 | 5 |

1차년도 원전관련업체 및 기관 협의체 구축사업 운영계획(안)

(1/5)

I 사업 개요

1. 사업명

- 원전관련업체 및 기관 협의체 구축사업

2. 사업기간

- 2012. 10. 01 ~ 2013. 09. 30

3. 사업비

- 50,000 천원

4. 사업목적

- (공공기관)지경부 등 범정부차원에서 중소기업이 대기업과 협력역량을 확보토록 자기혁신 및 경쟁력 강화 노력 추진 정책 발표
 - (기업)기업이 필요로하는 다양한 기업군과의 기술정보 교류로 기술개발 성공을 높일 수 있는 신시장 발굴 및 대응전략 도출의 기회
 - 기술분야별, 지역별, 업종별로 유사 기술·산업 중심의 기업간 협의체를 구성하여 보유기술 및 노하우의 확산 거점
 - 협의체별 기술확산 3요소(시장분석, R&D성과공유, 기술협력) 교류결과를 기반으로 공동기술 개발계획을 도출 및 지원하여 중소기업 신성장동력을 창출
- ※ 협의체를 통한 기술거점 및 확산으로 보유 R&D 성과의 기업 활용도 향상

1차년도 원전관련업체 및 기관 협의체 구축사업 운영계획(안)

(2/5)

II 추진내용

1. 구성대상

- 공급사·발전사, 연구기관, 관련 대학, 관련업체(KEPIC인증업체 포함), 원자력산업회의, 원자력학회 등 포함
- 국내 원자력발전 부품소재 관련 중소기업 및 동업종 진입 관심 기업, 협회 회원사 및 기관(必)
- 체계적 운영을 위한 전문위원(자문위원)회 및 총괄위원회 구성

2. 지원내용

- 각 분과별 원전기자재 산업세미나 운영/연 2회
- 원전기자재 관련 기계/소재, 전기/제어, 계측기기 분야 기술 융합 세미나 운영/연 1회
- 국내 원전산업체의 현황, 요구사항 분석 등을 파악하기 위한 설문, 통계, 토의실시
- 분과 세미나 개최비용 지원(운영비, 기업 발표자 비용 등)

3. 진행절차



Ⅲ 세부추진계획

1. 전문위원회 구성

- 목적 : 체계적 협의체 운영
- 구성내용
 - (당연직)협회 간사포함 2인
 - (선임직)대학교수 1인, 한수원 1인, 두산중공업 1인, 특별회원 2인, 관련기관 2인, 기타 3인 으로 10명 내외로 현직 및 퇴직자로 구성

2. 협의체 구성

- 기계/소재, 전기/전자, 제어/계측 분야 3개 분과 협의체 구축
 - ※ 정보통신 분야는 희망 분과로 참여
 - 각 분과별 협의체 참여 기업 모집은 전국 기업에 대하여 기업의 참여 여부 확인이 가능한 기업참여 확인서 제출을 통한모집
- 주관기관 및 참여기관 총괄분과 위원회 구성

3. 협의체 운영

- 각 분과별로 참여기업 소재지역이 많은 곳에서 개최
- 협의체 운영 시 기업발표 또는 기관발표를 필수 구성
- 국내 원전산업체의 현황, 요구사항 분석 등을 파악하기 위한 설문, 통계, 분임토의 실시
- 협의체별 분과세미나 개최 후 협의체 운영결과 보고서 작성

4. 성과관리

- 기술정보공유, R&D제휴, 공동개발 등 R&D 성과
- 기술분업, 조인트 개발, 라이선싱, 컨소시엄, OEM/ODM 등의 기술협력 성과
- 관련업체 간 교류를 통한 우수기술 확산, 기술/시장 동향 공유
- 협의체 운영을 통하여 기업 간 컨소시엄 사업 활성화
- 선진기술의 빠른 습득으로 신규사업 도출

1차년도 원전관련업체 및 기관 협의체 구축사업 운영계획(안)

(4/5)

IV 추진일정

| 구 분 | 시기 | 주요 추진내용 | 비고 |
|-------------|----------|---|----|
| 공고문 작성 | '13.4월초 | - 협의체 참여기업 모집 공고문 작성 · 신문공고용, 온라인 배포용 | |
| 신청서 접수 | '13.4월초 | - 우편, E-mail, 팩스를 통한 신청서 접수 | |
| 전문위원회 구성 | '13.4월초 | - 분과별 협의체 운영을 위한 관련분야 전문위원회 구성 | |
| 분과 구성 | '13.4월중순 | - 전문위원회를 활용하여 분과별 참여업체 분류 및 구성 | |
| 1차 분과 회의 | '13.5월 | - 3개분과 통합 세미나 개최 - 각 분과별 분과 위원회 개최 · 기계·소재, 전기·전자, 제어·계측 분야 | |
| 총괄분과위원회 | '13.6월중 | - 주관기관 및 참여기관 총괄분과 위원회 | |
| 2차 분과 회의 | '13.7월중 | - 3개분과 통합 세미나 개최 - 각 분과별 분과 위원회 개최 · 기계·소재, 전기·전자, 제어·계측 분야 | |
| 3차 분과 회의 | '13.9월중 | - 3개분과 통합 세미나 개최 - 각 분과별 분과 위원회 개최 · 기계·소재, 전기·전자, 제어·계측 분야 | |

1차년도 원전관련업체 및 기관 협의체 구축사업 운영계획(안)

(5/5)

V 기대효과

1. 공공기관-대기업-중소기업에 대한 상생의 "場" 마련
 - 관련 업종간 상생으로 기술개발 속도와 성과를 조기에 도출
 - 다양한 기술협력관계 및 아이디어 창출의 장
 - 공공기관의 협의체 참여를 통한 유리한 상생의 고지선점
2. 정기적인 기술교류 및 정보교류를 통한 협의체 참여기업의 기술 경쟁력 강화
 - 관련업체 간 교류를 통한 우수기술 확산, 기술/시장 동향 공유로 매출 및 기술력 향상
 - 커뮤니티 운영을 통하여 기업 간 컨소시엄 사업 활성화
 - 선진기술의 빠른 습득으로 신규사업과제, 프로젝트의 대형화 조기도출

VI 성과목표

1. 기업참여

- 원전기자재 관련 중소기업 참여 업체 및 인원

| 구분 | 참여업체 수 | 참여인원 | 비고 |
|---------|--------|------|----|
| 업체 수(명) | 70 | 90 | |

2. 기술협력 성과

- 협의체 참여를 통한 기술협력 성과

| 구분 | 기술정보 교류 | R&D제휴 | 기술분업 | 라이센싱 | OEM/ODM | 계 | 비고 |
|----|---------|-------|------|------|---------|----|----|
| 건수 | 10 | 5 | 10 | 10 | 10 | 45 | |

협의체구성 기업 참여 신청서

신청기업 일반현황

| | | | |
|---------|---|----------|--|
| 회 사 명 | | 사업자등록번호 | |
| 대표자 명 | | 종 업 원 수 | |
| 홈페이지 | | 주생산품(업태) | |
| 주 소 | | | |
| 기업성격 | <input type="checkbox"/> 공공기관 <input type="checkbox"/> 교육기관 <input type="checkbox"/> 중소기업 <input type="checkbox"/> 중견기업 <input type="checkbox"/> 대기업 <input type="checkbox"/> 기타() | | |
| 협회와의 관계 | <input type="checkbox"/> 특별회원사 <input type="checkbox"/> 회원사 <input type="checkbox"/> 비회원사 | | |

신청현황

| | | | |
|---|------------------------|----------|--------------|
| 협의체명 | 1. 기계/소재 | 2. 전기/전자 | 3. 제어/계측 |
| 참여지망 | 1지망(), 2지망(), 3지망() | | 협의체명의 번호를 기재 |
| 성 명 | | 직 무 | |
| 부 서 명 | | 직 위 | |
| e-mail | | 휴대폰 | |
| * 한개 기업에 신청자가 여러명일 경우 신청현황 부분만 복사 하여 사용 | | | |

*** 첨부: 사업자등록증 사본 1부**

(사)한국원자력기자재진흥협회에서 운영하는 협의체에 참여하여 원전관련 기술교류, 기술개발, 기술정보, 기술상담, 과제수행 등의 지원을 받고자 위와 같이 협의체에 적극 참여하고자 신청서를 제출합니다.

년 월 일

신청기관 대표

(서명 혹은 인)

(사)한국원자력기자재진흥협회장 귀하

《신청접수》

- 제 출 처 : (사)한국원자력기자재진흥협회 서울사무소 [경기도 성남시 분당구 금곡동 152번지 동양프라자 304호(우463-805)]
- 제출방법 : 방문, 우편, E-mail, fax 접수
- 문 의 처 : 민관용 Tel. 070-7757-2780 /Fax.031-719-2790, 담당자 e-mail(mku3578@nate.com)