

## ‘23년 4차 공공조달 혁신기업 아카데미 운영계획

한국조달연구원 전략조달연구본부 공공판로연구센터

### ① 4차 공공조달 혁신기업 아카데미 개요

□ **[배경]** 기업의 혁신제품지정 이후에도 제도 이해도 부족으로 여전히 혁신제품지정제도 활용 및 판로확보의 어려움 존재

- 혁신제품 지정제도 및 공공시장에 대한 교육을 희망하는 혁신제품 보유 기업(이하 혁신기업)의 아카데미 수강 문의 다수
- 혁신제품 지정기간 연장 등 혁신제품 지정제도 개편으로 혁신기업 혼란 방지 및 지속적 지원을 위한 혁신기업 대상 제도교육이 필요

□ **[목적]** 혁신기업 대상 맞춤형 교육 제공, 제도 이해도 제고를 통해 기업의 성장과 역량 강화 도모

□ **[운영방식]** 한국조달연구원 공공판로연구센터 주관 운영

- 모집공고 등 안내사항은 혁신장터, 조달청 홈페이지 및 지원센터 홈페이지를 통해 참여 유도
- 온·오프라인 혼합방식으로 운영하며 실시간 교육과 질의응답을 통해 교육자와 수강자 간 대화형 수업 추진
- 최대한 많은 기업이 참여할 수 있도록 운영하되 수용 가능 범위 초과 시 혁신제품 지정의 최신순으로 교육기업 선별

\* 공공조달 혁신기업 아카데미를 통해 혁신기업의 제도 참여 초기에 효율적이고 효과적으로 제도 활용 역량을 높이기 위함

### ② 세부 추진방안

□ **[수강모집]** ①혁신장터 및지원센터 홈페이지·블로그를 통해 공공조달 혁신기업 아카데미 참가 모집공고 게시하고 ②혁신기업 대상 메일링 진행

- 아카데미 수업을 희망하는 기업은 ①교육참가 신청서 및 기업(혁신제품) 소개서, ②참가기업 정보, ③혁신(시)제품 지정서 사본 제출 필요
- 기업 당 교육생 대표 1인 참여를 원칙으로 하며 지원현황에 따라 인원 조절

□ **[교육커리큘럼]** 혁신기업의 제도 활용 역량 제고 및 혁신제품 수출 지원을 위한 교육내용으로 구성

| 주차  | 강좌  | 주요내용  | 교육담당                 |
|-----|---|---|----------------------|
| 1주차 | 오리엔테이션<br>11/30(목)<br>14:00 ~ 16:00<br>[오프라인]   | <ul style="list-style-type: none"> <li>아카데미 개요 및 운영 안내</li> <li>혁신기업 간담회(현장 목소리)</li> <li>혁신제품지정제도 Q&amp;A</li> <li>- 장소: 서울지방조달청 3층 대강당</li> </ul> | 공공판로연구센터<br>혁신기업연구센터 |
| 2주차 | 혁신역량 활용1<br>12/6(수)**<br>14:00 ~ 16:00<br>[온라인] | <ul style="list-style-type: none"> <li>시범구매사업 개요 및 참여 방법</li> <li>규격 추가 및 변경 관련 Q&amp;A</li> </ul>  | 혁신기업연구센터             |
| 3주차 | 혁신역량 활용2<br>12/14(목)<br>14:00 ~ 16:00<br>[온라인]  | <ul style="list-style-type: none"> <li>(혁신제품 지정방법 유형2) 혁신수요인큐베이팅</li> <li>조달 R&amp;D</li> </ul>   | 신성장조달연구센터            |
| 4주차 | 해외 진출 전략<br>12/21(목)<br>14:00 ~ 16:00<br>[온라인]  | <ul style="list-style-type: none"> <li>혁신기업 해외수출지원사업 활용</li> <li>수출코디네이팅 사업 안내</li> </ul>   | 공공판로연구센터<br>국제조달연구팀  |

※ 세부 교육내용은 1주차 오리엔테이션의 참여기업 요청사항에 따라 변동될 수 있음

□ **[교육시간 및 방법]** 한 강좌당 2시간 실시간 교육으로 진행

- (온라인) ZOOM 온라인 강의실을 활용하며, 수강생을 대상으로  
오후 2시 ~ 4시(질의응답 포함 최대 2시간) 예정
- (오프라인) 서울지방조달청 대강당에서 특강 및 오픈 토크 형식으로 진행

□ **[추진일정]** 11월 30일(목)을 시작으로 4주에 걸쳐 교육 진행

| 구분           | 예상 일정                 |
|--------------|-----------------------|
| 참여기업 모집 및 선정 | ~ 11월 24일(금) 12:00    |
| 교육 기업 안내     | 11월 24일(금) 오후         |
| 교육 일정 추진     | 11월 30일(목) ~ 12/21(목) |

□ **[지원혜택]** 아카데미 우수 참여기업 대상 **하기 혜택** 제공

- **(해외 진출 코디네이팅)** 혁신기업의 해외 진출 여건 진단하고 정부·수출지원기관의 지원사업으로 연계하는 해외 진출 코디네이팅 제공
- **(혁신제품 추가지정지원)** 혁신시제품 신청서류 사전검토 등 혁신기업의 혁신제품지정신청 관련 고충 지속 지원
  - \* 혁신제품 지정 경험이 있음에도 다른 제품의 지정신청에 어려움을 겪어 혁신제품 지정제도 및 실무 기초 교육을 희망하는 기업도 다수 존재
- **(홍보지원)** 혁신기업의 매출 실적, 시범구매사업 참여 여부(성공판정) 등을 검토하여 우수 혁신기업을 선정하고 **혁신센터 블로그·혁신장터 홍보 마당·홍보 매거진** 등을 활용하여 기업 홍보
  - \* (블로그 및 홍보마당) 카드뉴스 형태의 기업 및 혁신제품 홍보 콘텐츠 제작 및 게시, (홍보매거진) 기업 인터뷰 수록 및 혁신제품 우수사례로 소개

## 별첨 1

## 아카데미 모집 공고문

### 2023년 4차 공공조달 혁신기업 아카데미 참여기업 모집 공고문

한국조달연구원에서는 혁신기업의 제도 활용 및 이해도 제고를 위한 목적으로 공공조달 전문 교육과정인 '공공조달 혁신기업 아카데미'를 개설하오니, 관심 있는 기업들의 많은 참여 바랍니다.

2023년 11월 15일

한국조달연구원

## 1 개요

- **(목적)** 혁신기업 대상 맞춤형 무료 교육 제공
- **(대상)** 혁신제품 지정을 받은 기업
- **(일정)** '23년 11월 30일 ~ 12월 21일(매주 목요일 2시간, 4주 운영)
  - \* 온/오프라인 혼합방식으로 강의 참여 방법은 선정 기업에 한해 개별 통지
- **(수료혜택)** 해외진출 코디네이팅, 혁신제품 추가지정 및 기업 홍보 지원 등

## 2 교육 신청

- **(신청기한)** '23년 11월 24일(금) 12:00까지
- **(신청인원)** 기업 당 교육생 대표 1인이 원칙이나, 추가 인원 희망 시 신청 기업정보(붙임3) 내 별도 기재 필요
- **(신청방법)** 방법①과 ② 중 택 1
  - ① **교육신청서 및 기업(혁신제품)소개서(붙임1), 신청기업정보(붙임2)** 작성 및 혁신제품 지정서 사본 제출 후 아카데미 교육 e-mail로 발송  
([innov.edu@kip.re.kr](mailto:innov.edu@kip.re.kr) 또는 [innov.edu.kip@gmail.com](mailto:innov.edu.kip@gmail.com))
  - ② **센터 홈페이지([www.kipcc.kr](http://www.kipcc.kr)) 내 '함께할게요' - '아카데미 신청'을 통해 신청**
- **(선정방법)** 제출 서류 및 혁신제품 지정시기 등을 종합적으로 고려하여 선정
- **(선정안내)** 2023년 7월 18일(화) 이내 교육 신청 메일을 통해 개별 통지

### ③ 교육 커리큘럼

| 주차  | 강좌  | 주요내용  | 교육담당                |
|-----|---|---|---------------------|
| 1주차 | 오리엔테이션<br>11/30(목)<br>14:00 ~ 16:00<br>[오프라인] | <ul style="list-style-type: none"> <li>아카데미 개요 및 운영 안내</li> <li>참여기업 간 네트워킹 형성</li> <li>혁신기업 간담회(현장 목소리)</li> <li>혁신제품지정제도 Q&amp;A</li> </ul> | 공공판로연구센터            |
| 2주차 | 혁신역량 활용1<br>12/6(수)**<br>[온라인]                | <ul style="list-style-type: none"> <li>시범구매사업 개요 및 참여 방법</li> </ul>   | 혁신기업연구센터            |
| 3주차 | 혁신역량 활용2<br>12/14(목)<br>[온라인]                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>(혁신제품 지정방법 유형2) 혁신수요인큐베이팅</li> <li>조달 R&amp;D</li> </ul>   | 신성장조달연구센터           |
| 4주차 | 해외 진출 전략<br>12/21(목)<br>[온라인]                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>혁신기업 해외수출지원사업 활용</li> <li>수출코디네이팅 사업 안내</li> </ul>   | 공공판로연구센터<br>국제조달연구팀 |

- 세부 교육내용은 1주차 오리엔테이션의 참여기업 요청사항에 따라 변동될 수 있음

### ④ 기타사항

#### ○ 제출 서류 (붙임자료 확인)

- ① [붙임1] 교육 참가신청서 및 참가 신청 기업(혁신제품) 소개서 각 1부
- ② [붙임2] 신청기업 정보 1부
- ③ 혁신(시)제품 지정서 사본

○ 제출된 서류는 반환되지 않으며, 기재된 내용이 사실과 다른 경우 교육 대상자에서 제외될 수 있습니다.

- 한국조달연구원 공공판로연구센터 교육 담당 및 문의처
- 성혜인 부연구위원 (hyen@kip.re.kr, 070-4304-2258)
  - 유지훈 연구원 (fbwlgn819@kip.re.kr, 02-6951-4073)

○ 아카데미 관련 문의사항이 있으신 분은 원활한 답변을 위해 혁신센터 교육 메일로 연락주시면 순차적으로 답변드리겠습니다.

- (교육메일) innov.edu@kip.re.kr 또는 [innov.edu.kip@gmail.com](mailto:innov.edu.kip@gmail.com)

### 별첨 2

### 아카데미 참가신청서

## '23년 제4차 공공조달 혁신기업 아카데미 참가신청서

|            |           |   |  |
|------------|-----------|---|--|
| 기업<br>정보   | 기업명       | 대표자(성명)   |  |
|            | 업태        | 사업자등록번호   |  |
|            | 전화번호      | 팩스번호  |  |
|            | 주소        |   |  |
| 혁신제품<br>정보 | 혁신제품 수    | n개  |  |
|            | 혁신제품명     | (대표제품 1개 기준으로 작성)   |  |
|            | 혁신제품지정    | <input type="checkbox"/> 우수연구개발 혁신제품(FT1) <input type="checkbox"/> 혁신시제품(FT2)<br><input type="checkbox"/> 기타혁신제품(FT3) |  |
|            | 지정기관      | 혁신장터 등록   | <input type="checkbox"/> 등록 <input type="checkbox"/> 미등록 |
|            | 카테고리(대/중) | (혁신장터 등록기준)   | 지정만료일  |
| 교육<br>참가자  | 성명        |   |  |
|            | 부서명       | 직급  |  |
|            | 사무실전화     | 휴대전화  |  |
| 이메일        |           |   |  |

\* 개인정보보호법에 따라 소중한 개인정보를 보호하기 위해 상기 정보는 교육 안내 및 운영·관리 용도로만 활용됩니다. 타 용도로 이용되거나 제3자에게 무단 제공되지 않습니다. 정보수집 및 활용에 동의하시겠습니까? (해당란에 ☑표시)

☐ 동의   ☐ 비동의

회 사 명 :

대 표 자 : (인)

2023. . .

**별첨 3**
**아카데미 참가기업(혁신제품) 소개서**
**기업(혁신제품) 소개서**

|  |             |  |             |
|--|-------------|--|-------------|
| 기업<br>정보   | 기 업 명       |  |             |
|  | 기업 소개       |  |             |
| 혁신제품<br>설명   | 품목유형        | <input type="checkbox"/> 제품 <input type="checkbox"/> 제품+서비스  |             |
|  | 제품분야        | <input type="checkbox"/> 건설·환경 <input type="checkbox"/> 전기·전자 <input type="checkbox"/> 정보통신 <input type="checkbox"/> 화학·섬유<br><input type="checkbox"/> 기계·장치 <input type="checkbox"/> 과기·의료 <input type="checkbox"/> ICT/SW <input type="checkbox"/> 기타 (        ) |             |
|  | 혁신 명        |  |             |
|  | 혁신제품<br>이미지 | ※ 사진 또는 이미지  | ※ 사진 또는 이미지 |
|  | 제품 설명       | ※ 간략하게 작성  |             |
|  | 그 외 지정제품    | ※ 혁신제품으로 지정된 제품이 다수인 경우에만 작성(혁신명 기재)   |             |
| ※ 아카데미를 통해 얻고 싶은 지식 혹은 교육내용이 있으시면 의견을 부탁드립니다. 여러분의<br>의견이 더 나은 교육을 제공하는데 큰 도움이 됩니다 |             |  |             |