

## 첨단메디컬신소재개발사업

### 1. 개 요

- 기술력을 갖춘 섬유업체의 사업 다각화 및 고부가가치 신소재(섬유) 생산체제로의 전환을 촉진하기 위해 첨단메디컬소재의 국산화 및 수출산업화 지원
- 기반구축을 통한 메디컬 섬유제품의 적합성 및 안전성을 확보하며 시제품 생산 등을 기업에 지원함으로써 새로운 시장 진입을 유도

### 2. 지원대상

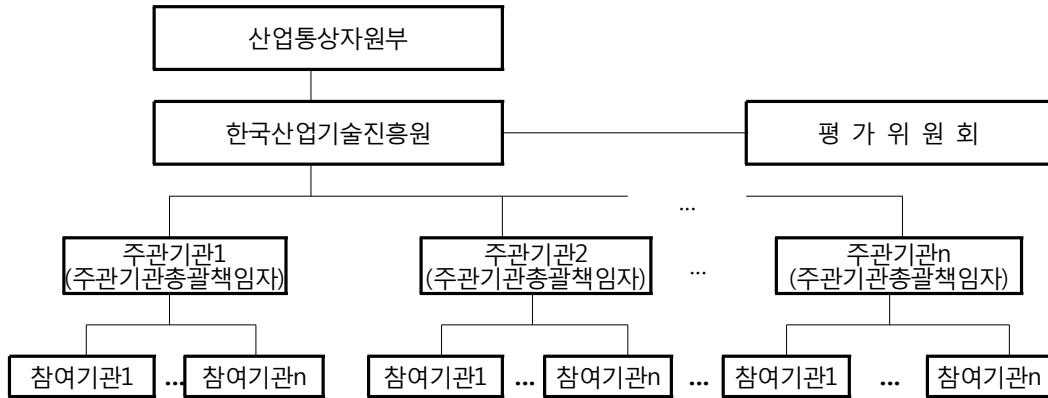
- 기술개발
  - 주관기관 : 기업
  - 참여기관 : 기업, 기관, 연구소
- 기반구축 : 산업기술혁신촉진법 제2조에 따른 연구기관, 대학, 비영리기관

### 3. 지원내용

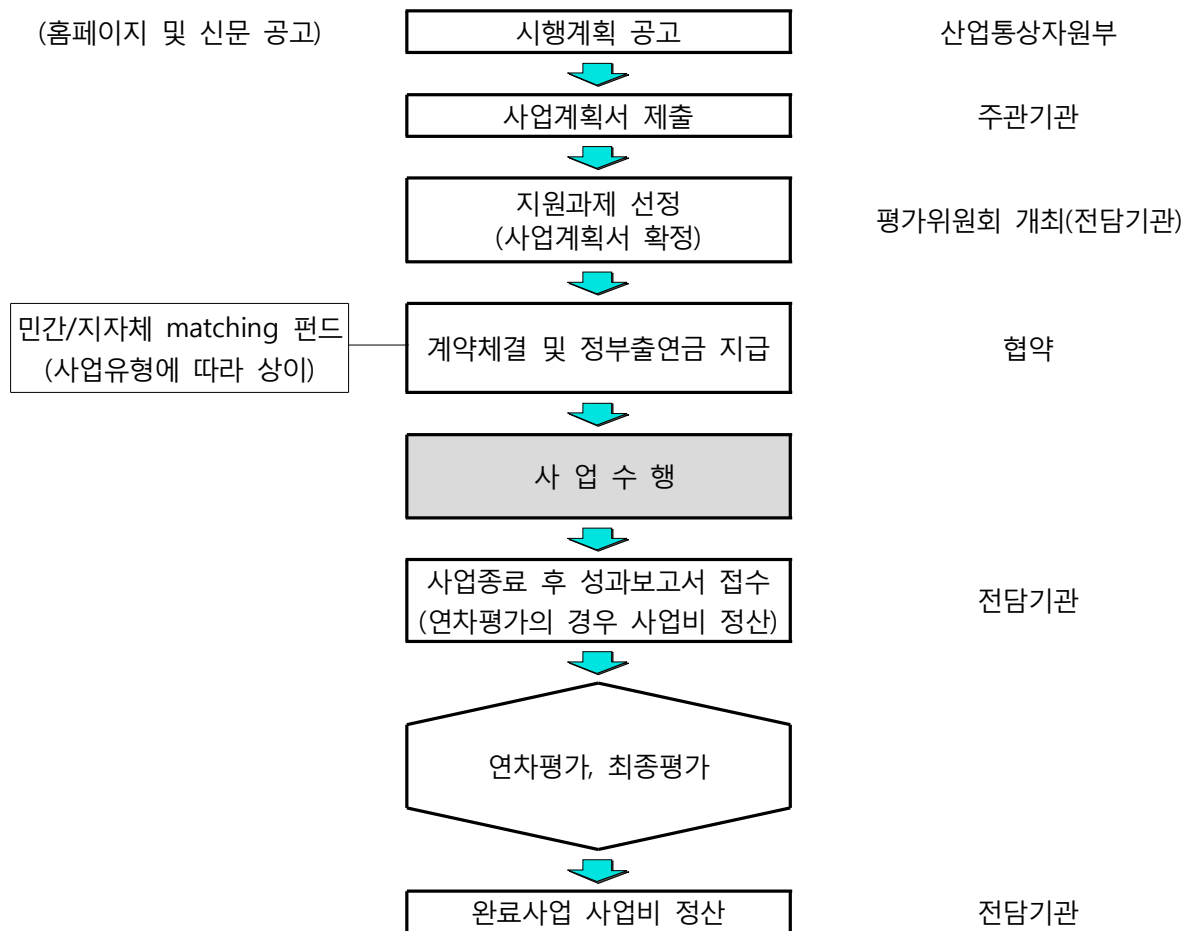
- 지원분야
    - 기술개발 : 상용화기술개발 (치료/수술용 섬유소재 개발사업, 헬스케어/위생용 섬유소재 개발사업 등)
    - 기반구축 : 메디컬 섬유소재 테스트베드 기반조성사업
  - 지원유형 : 기술개발, 기반조성으로 사업유형을 구분하여 지원하되 기술개발은 전국단위 사업공모를 통해 지역 제한 없이 지원
  - 총 사업기간 : 5년 이내
- ※ 사업별로 상이하며, 연차평가를 통해 차기년도 지원여부 및 지원규모를 결정할 수 있음

#### 4. 추진체계 및 절차

##### ◦ 추진체계



##### ◦ 추진절차



※ 관련규정 : 지역산업지원사업 공통운영요령 및 평가관리지침

## 5. 추진일정

- '14. 3월 : 과제기획
- '14. 5월 : 사업공고
- '14. 6월 : 사업계획서 접수 및 평가위원회
- '14. 7월 : 협약 및 사업비 지급

## 6. 과제당 평균 지원규모 : 5억원

- '14년도 신규 선정 과제 수(안) : 6개

## 7. 주요 성과 (계획)

- '13년도 14개 신규 및 계속과제 지원(기술개발 : 13개, 기반구축 : 1개)

## 8. 문의처

- 산업통상자원부 섬유세라믹과 ☎ 044-203-4294
- 한국산업기술진흥원 지역산업단 지역신성장기반팀 유현영 선임연구원 ☎ 02-6009-3782