



# 그날의 약속!

100년전  
그 정신으로!



10년전  
그 마음으로!

기업성공의 앞길을 닦아드리겠습니다!

# 100



## INTRO

우리기업도 혁신이 가능할까?

P. 02 - 03

## 1

도시형소공인  
집적지구 인프라구축 및  
활성화 사업

P. 04 - 06

## 2

경기도 섬유  
시험분석  
인프라 구축 사업

P. 07 - 09

## 3

섬유기업  
현장기술 돌봄이  
지원사업

P. 10 - 12

## 4

섬유기업  
맞춤형 시제품  
제작지원 사업

P. 13 - 15

## 5

섬유분야  
유해물질 시험분석  
지원 사업

P. 16 - 18

## 6

신진 디자이너와  
함께하는  
명품니트 육성사업

P. 19 - 21

## 7

양주시  
섬유기업 R&D  
역량강화 지원사업

P. 22 - 23

10  
in  
100

기업성공의  
앞길을 닦아드리겠습니다

# 우리기업도 혁신이 가능할까?

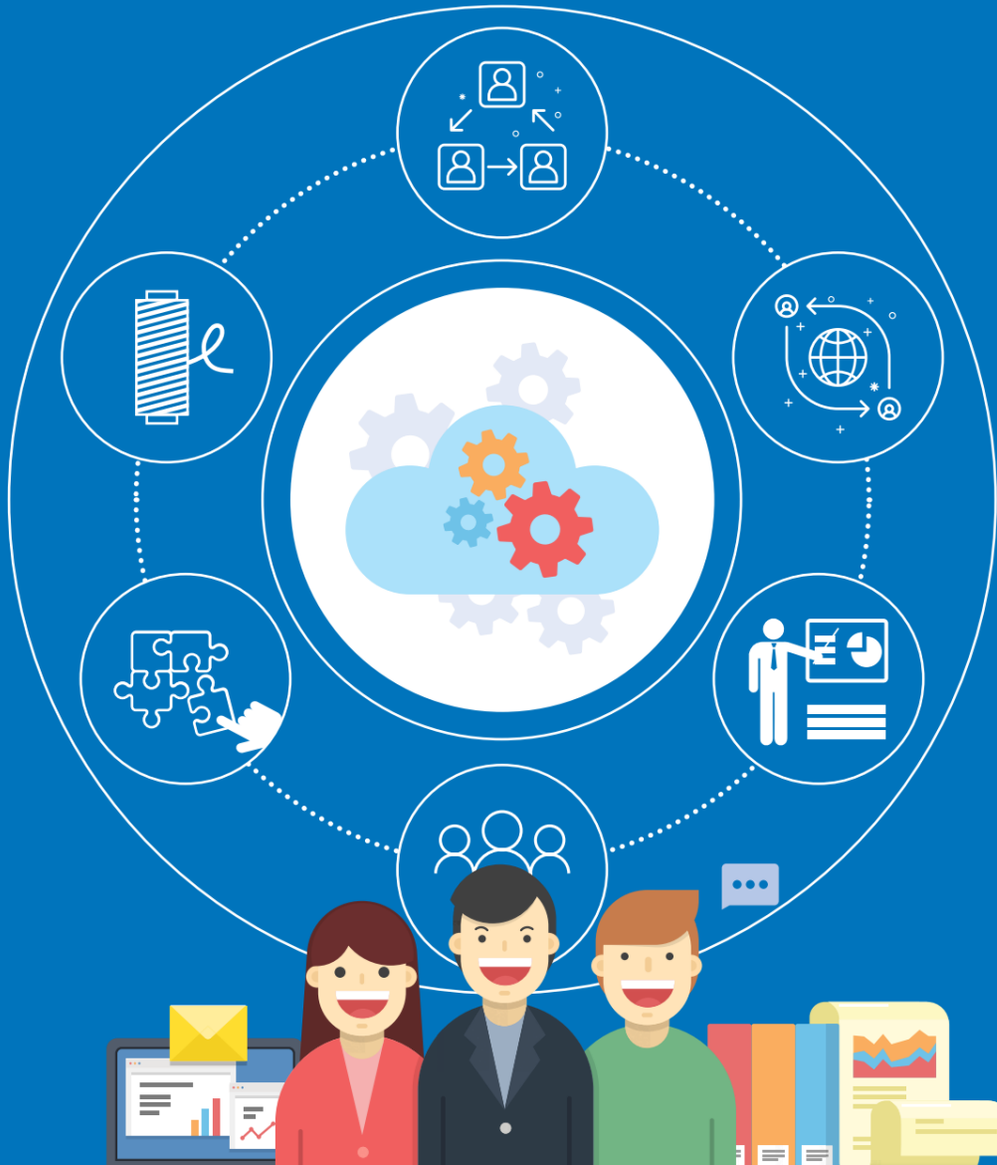


# 도시형소공인 집적지구

## 인프라구축 및 활성화 사업

### 문의처

한국섬유소재연구원 소공인특화지원센터  
 ☎ 031) 860-0994  
 ✉ lcy100@koteri.re.kr



### 사업개요



- ☑ 『양주시 남면』 도시형소공인 집적지구 선정 (2017년 11월)
- ☑ 섬유패션 소공인업체를 위한 인프라 구축 및 특성화 프로그램 지원
- ☑ 소공인 실태파악 조사 / 발굴 및 관련정책 정보제공
- ☑ 소공인 기업 협의체 구성 및 유관기관 지원 프로그램 연계

### 지원대상 및 기간



- ☑ **지원대상** 양주시 소재 섬유업을 영위하는 소공인  
 : 남면 소재 상시근로자 10인 미만의 섬유 제조업체 우선지원
- ☑ **사업기간** 2017. 11. 01 ~ 2020. 10. 31 (36개월)  
 도시형 소공인 집적지구 공동인프라 구축 및 특화 지원센터 운영

### 도시형소공인 집적지구 주요혜택



구분	지 원 내 용	우 대 방 안	관련예산	
금융	소공인 특화자금	최대 8년간 5억원 한도로 용자 (시설·운전)	우대금리, 한도상향 등	4,500억원
기반 조성	소공인 센터 설치·운영	소공인 지원을 위한 센터 설치 및 분야별 맞춤지원	집적지구 지정지역의 센터 설치 지원	112억원
	공동시설 구축	분야별 필요한 공동시설·장비 구축 및 활용촉진	공동시설 설치 소요재원의 최대 2/3내 매칭지원	72억원
판로·R&D	소공인 판로개척	판매행사 등 마케팅 비용의 80%, 3천만원 한도 지원	선정 시 가점부여	80억원
	소공인 기술개발	기술개발 비용의 80%, 5천만원 한도 지원		51억원

### 지원내용

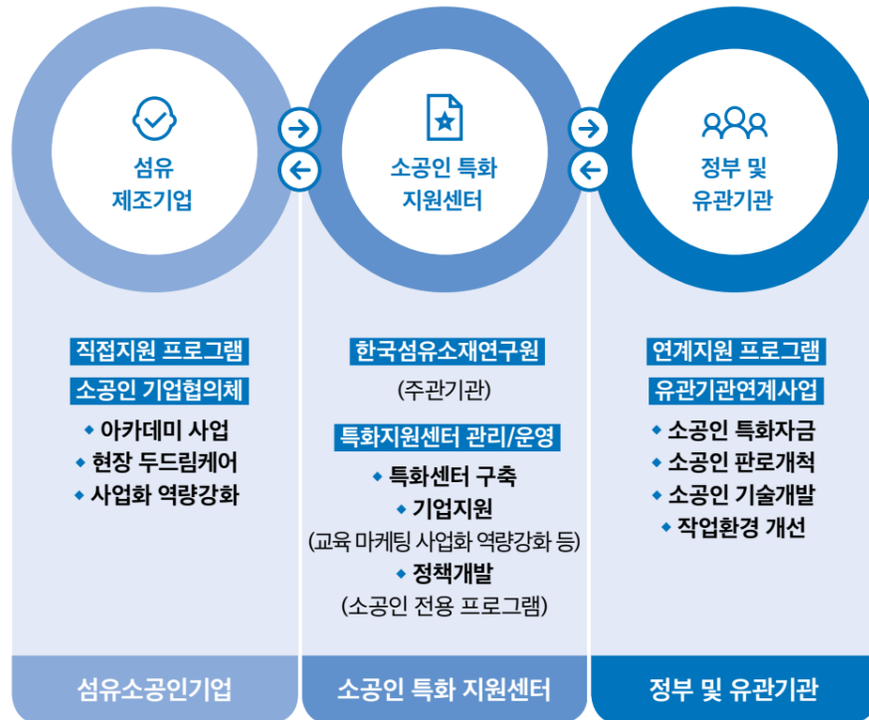


- ☑ 도시형 소공인 지원 인프라 및 성장사다리 모델 구축
- ☑ 소공인업체 집중지원을 통한 중소기업으로의 디딤돌 역할 수행
- ☑ 도내 특화지원센터간 협업을 통한 소공인 지원책 강화 및 확대

지원내용



도시형소공인 집적지구 운영 및 활성화 전략



지원 분야

지원 내용

<p><b>아카데미 사업</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 소공인 실태파악 조사/발굴 및 기업 협의체 구성</li> <li>• 기업 교육수요에 맞는 전담 강사(내외부) 인력 구축</li> <li>• 기업별 소공인 맞춤형 교육훈련 교재 및 프로그램 개발</li> <li>• 공동인프라 교육프로그램(현장방문식 교육) 운영</li> <li>• 최신 기술동향, 시장·경영 및 관련정책 정보제공</li> </ul>
<p><b>현장 두드림케어 사업</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 애로기술 컨설팅 전문인력 풀 구축</li> <li>• 기업현장의 불량 분석/원인 규명, 공정개선 등 애로기술 무상해결</li> <li>• 찾아가는 현장 방문 서비스 운영</li> </ul>
<p><b>사업화 역량강화 사업</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 단기 맞춤형 시제품 무상 지원</li> <li>• In-House형 제품 성능평가 및 품질관리지원</li> <li>• 공동인프라 마케팅 지원</li> </ul>

2

# 경기도 섬유 시험분석 인프라 구축 사업

문의처

한국섬유소재연구원 섬유평가팀  
031) 860-0930  
mooncol@koteri.re.kr



## 사업개요



- ☑️ 섬유제품 시험분석 인프라 구축 및 KC인증 시험지원을 위한 시험분석소 설치로 『전기용품 및 생활용품 안전관리법(전안법)』 대응, 도내 섬유기업 보호 육성 및 섬유산업 활성화
- ☑️ 전안법 시행에 따른 경기도 내 안전관리 취약 분야 소상공인·영세업자의 제품안전인증에 대한 시험검사 부담을 완화하기 위한 안전인증 기반 마련

## 지원대상 및 규모



- ☑️ **지원대상** 도내 섬유관련 소상공인·영세업자
- ☑️ **예산** 국비 5억원 + 도비 2억원

## 지원내용



- ☑️ 도내 소상공인·영세업자 중점지원을 위한 유해물질 인프라 구축
- ☑️ 제품 안전규제 대응을 위한 품질안전검사 지원
- ☑️ 구축장비를 활용한 최대기업지원 방안 모색(인력, 비교속련도 등)

### 섬유제품 안전규제 대응 인프라 구축



## 지원내용



### 섬유제품 및 장신구 기본 항목 분석장비(2018년 구축)

◆ pH, 폼알데하이드, 아릴아민 측정  
주장비 구축

◆ 니켈용출량 측정 주장비 구축

### 추가 항목 분석장비(2019년 구축 예정)

◆ 알러지성 염료, 노닐페놀(NP,NPEO) 측정



## 지원절차



### 제품 안전규제 대응을 위한 품질안전검사 지원

- ☑️ **지원품목** 안전기준준수 및 공급자적합성확인 대상 제품  
: 아동용 섬유제품, 가정용 섬유제품 등
- ☑️ **세부지원내용** 섬유제품 5항목 및 장신구 니켈용출량 시험 **연간 1,000건 무상지원**  
: 섬유제품 5항목 : pH, 폼알데하이드, 아릴아민, 노닐페놀, 알러지성염료  
: 1,000건 달성 이후 도지원 75% 자부담 25%
- ☑️ **신청절차** (신청서류 : 사업자등록증, 시험의뢰서)

지원신청 상담 및 접수  
전화, 이메일, 방문,  
우편, 택배

시험 분석 및  
수수료 납부

시험 성적서 발급

# 섬유기업 현장기술 돌봄이 지원사업

**문의처**

한국섬유소재연구원 에코셀실용화기술본부  
 ☎ 031) 860-0903  
 ✉ liy@koteri.re.kr



**사업개요**



- ☑ 전문가 현장방문 및 연구원 내방을 통한 기술지원 체계 구축
- ☑ 시험분석, 공정관리, 품질향상을 위한 애로기술접수 및 지원
- ☑ 정부 및 지자체 R&D 사업 연계를 통한 기업 능력 향상
- ☑ 특허 등록비용 지원을 통한 기술사업화 및 관련 컨설팅 수행
- ☑ 섬유생산기업은 물론 지역 내 섬유컨버터 기업으로 지원확대

**지원대상**



- ☑ 지원대상 경기도 소재 섬유기업
- ☑ 사업기간 연중수시

**지원규모**



경기도	양주시	포천시
2억원	1억원	1억원
총 사업비 합계 <b>400,000,000 원</b>		

**지원분야**



구분	지원내용	비고
섬유 일반	◆ 섬유소재 관련 애로파악 및 기술지도 ◆ 섬유소재 방사 기술 및 사가공기술	공통
편 직	◆ 편직 관련 현장 애로기술지원 ◆ 경편/환편 편직 및 편직 불량에 대한 기술지도	경편/환편
염 색	◆ 염색 관련 현장 애로기술 지원 ◆ 섬유 전처리·염색 관련 애로파악 및 기술지도	침염/사염/날염
가 공	◆ 섬유가공 관련 현장 애로기술지원 ◆ 각종 섬유관련 가공기술에 대한 기술지도	기능성가공
기 타	◆ 사업화 기술관련 현장 애로기술지원 ◆ 특허출원, 기업혁신 인증 지원 등	사업화 기술 인증, 특허 등

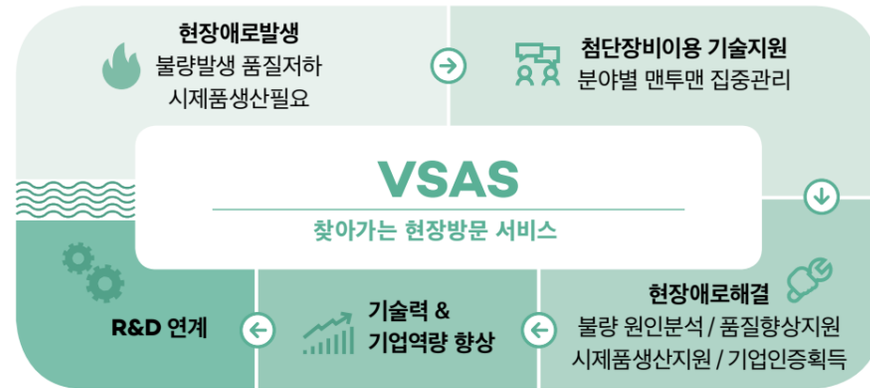
인력구성 전문위원 5명  
참여인력 2명

지원내용



- ☑ 섬유기업의 주생산품목, 업종별 기업 맞춤형 지원시스템 적용
- ☑ 찾아가는 현장방문 지원체계 강화
- ☑ 기업현장 애로기술 해결 및 연구원 인프라 활용지원

VSAS(Visiting, Searching, Analyzing, Solving)형 기업지원 시스템



기업현장 애로기술 해결 및 연구원 인프라 활용지원



4

섬유기업  
맞춤형 시제품  
제작지원 사업

문의처

- ☎ 한국섬유소재연구원 에코셀실용화기술본부
- ☎ 031) 860-0960
- ✉ nchyunkr@koteri.re.kr



## 사업개요



- ☑ 고부가 신소재 제품기획을 통한 기술협력 및 기업역량 강화
- ☑ 사가공, 편직, ECO기술 접목 친환경 신소재 개발 및 마케팅 지원
- ☑ 신소재 개발기획을 위한 최신 트렌드, 기술정보 및 통계자료 제공
- ☑ 프리미엄 염색가공기술을 접목한 프리미엄급 첨단기술 확보

## 지원대상



- ☑ 도내 섬유 제조기업 및 컨버터 업체 등(상시모집)  
: 홈페이지 (연구원, 니트 라이브러리), 방문 홍보를 통한 참여업체 모집

## 지원규모



경기도	포천시
3.3 억원	5 천만원
총 사업비 합계 <b>380,000,000 원</b>	

## 지원내용



- ☑ 트렌드 분석 자료 배포 2회(S/S, F/W)
- ☑ 참여기업체 모집 및 친환경/기능성 신소재 개발(자부담 20%)
- ☑ 해외 GTC 연계 및 전시참가를 통한 마케팅 활성화
- ☑ 경기도 섬유산업 통계자료 수집 및 배포

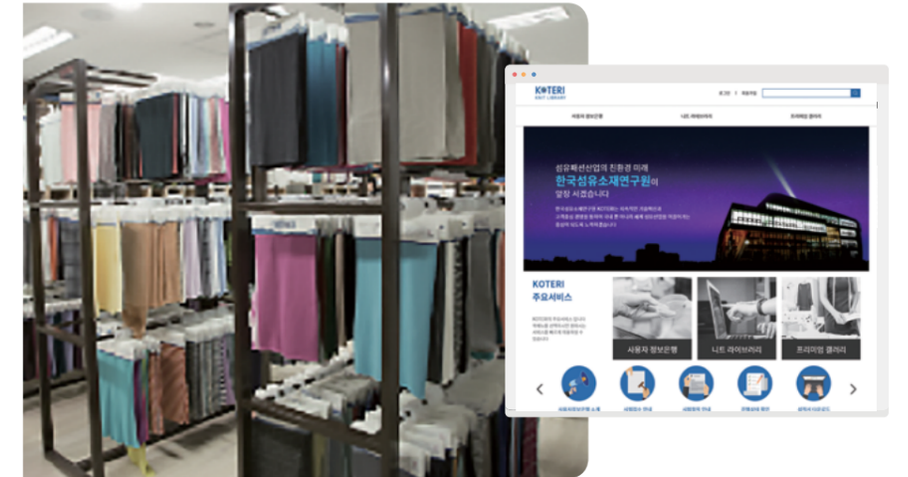


## 지원내용



- ☑ 개발제품의 활용도 극대화를 위한 라이브러리 운영 및 홍보

오프라인 및 온라인 니트라이브러리



## 사업추진 방법



신소재 개발 프로그램 추진구성



# 섬유분야 유해물질 시험분석 지원 사업

## 문의처

☎ 한국섬유소재연구원 섬유평가팀  
☎ 031) 860-0930  
✉ mooncol@koteri.re.kr



## 사업개요



- ☑ In-House-Test 기능지원 확대로 국내 생산 섬유제품의 신뢰성부여
- ☑ 중소기업의 인증비용절감 및 제품안전시험결과서 사용자정보은행 운영
- ☑ 최적의 기업지원 인프라구축 및 섬유제품 안전시험 근접지원 해결

## 지원대상 및 규모



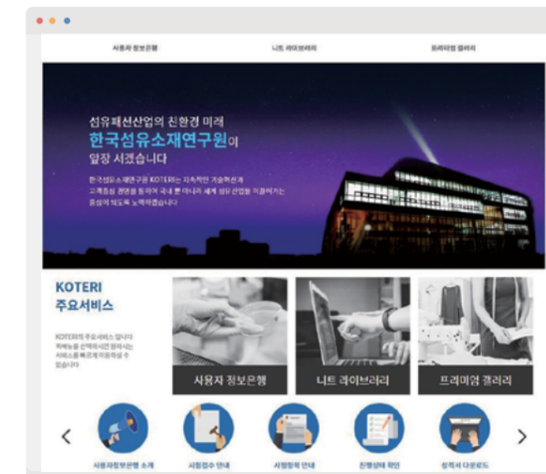
- ☑ 지원대상 국내 섬유관련 기업
- ☑ 예산 대비 2.8억원

## 지원내용



- ☑ 섬유제품 안전규제 대응을 위한 국내 기업의 품질안전검사 지원
- ☑ 유해물질 추가항목 시험법 연구 및 숙련도 확보
- ☑ 섬유제품 안전규제 관련 대응방안 집체교육 및 정보제공 / 상담 / 솔루션
- ☑ 사용자정보은행 운영 및 활성화

- ◆ 사용자 정보은행 ([www.gknit.co.kr](http://www.gknit.co.kr))
  - ◇ 제품의 물성시험 및 안전시험결과의 정보를 보관하고 열람할 수 있는 정보공유창고
  - ◇ 제품 및 관련정보를 바코드 및 QR코드관리를 통해 모바일 검색가능
  - ◇ 공급자 ⇄ 판매자 간 제품특성 및 안정성 공유, 다양한 정보제공 자료실

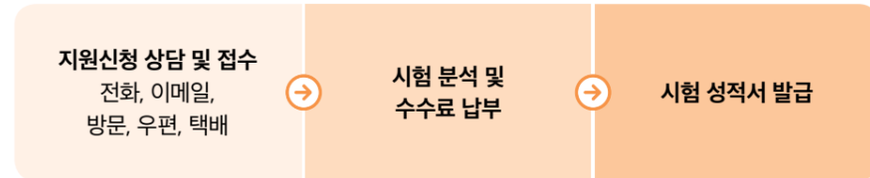


## 지원절차



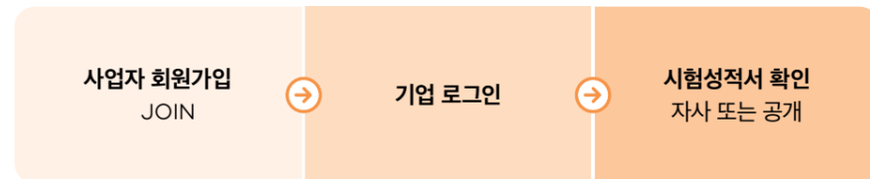
### 섬유제품 안전규제 대응을 위한 도내 기업의 품질안전검사 지원

- ☑ **지원품목** 안전기준준수 및 공급자적합성확인 대상 제품  
: 36개월 이상 아동용 / 가정용 섬유제품, 어린이용 포함 가족제품
- ☑ **지원기간** 2019. 03. 01 ~ 사업비 소진 시까지
- ☑ **세부지원내용** 유해물질 시험 포함 전 항목 지원  
: 시험수수료 75% 경기도 지원, 자부담 25%
- ☑ **신청절차** (신청서류: 사업자등록증, 시험의뢰서)



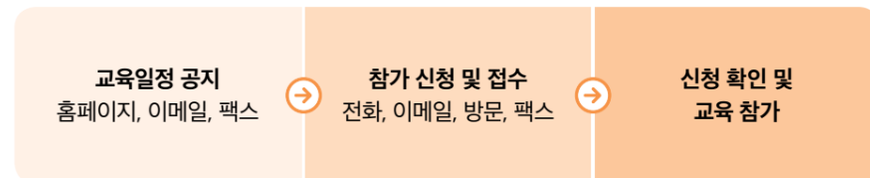
### 사용자정보은행 활용

- ☑ **자사 및 타사(공개) 시험성적서 확인 절차**  
: 공개 시험성적서 확인 시 시험의뢰 기업의 승인 절차 필요



### 섬유제품 안전규제 관련 대응방안 집체교육

- ☑ **교육내용** 국·내외 안전규제 및 환경인증 제도 소개 및 사례
- ☑ **교육일정** 2회(5~6월, 9~10월 중 예정)
- ☑ **신청절차**



# 6

## 신진 디자이너와 함께하는 명품니트 육성사업

### 문의처

☎ 한국섬유소재연구원 에코셀실용화기술본부  
☎ 031) 860-0960  
✉ nchyunkr@koteri.re.kr



김주한  
JU-HAN KIM

2019 경기패션창작스튜디오 스타디자이너 선정 2018 명품 봉제 페스티벌 패션쇼 2018 서울패션위크 제너레이션넥스트 전시회 및 패션쇼 2018 광주패션위크 전시회 및 패션쇼 2018 명품 봉제 페스티벌 패션쇼 우수상 수상 2018 한국섬유신문 신인 디자이너상 수상

최보연  
BO-YOON CHOI



2018 서울 Fashion KODE 2018 홍콩 Centrestage 2018 "BOHO Rainwear" 재귀 반사 우산 특허 출원 2018 서울어워드 상품 인증 2017 "BOHO" 상하이 CHIC 2016 세진플러스의 "혁신형 교육사업" 디자이너



장윤경  
YOON-KYUNG JANG

2019 S/S 서울패션위크 2019 S/S Fashion KODE Fashion Show 2019 S/S Hongkong Center Stage 2019 S/S 광주패션위크 2019 S/S Les Nouveaux Createurs Paris Showroom 2018 서바이벌패션K 텍스타일 상 2018 경기창작스튜디오 3기

양윤아  
YOON-AH YANG



2018 S/S 패션코드 참여 2018 패션코드 스페셜컨셉쇼 지속가능한패션 연합 패션쇼 2017 윤리적패션쇼 2016-2018 비건페스티벌 2014 서울시 주최 NPO 모금역량 혁신캠프 최우수 제안가상 2013 인조모피패션쇼 프로젝트



홍혜진  
HYE-JIN HONG

2018 F/W 상하이 Ontime Show 2018 S/S MODE Shanghai 2018 S/S 상하이 CHIC 2018 대한민국 삼우당 섬유·패션대상 패션 부문 대상 2017 The & Award 그랑프리 수상 2017 한국 디자이너 패션 어워드 우수디자이너상 수상 2017 월드 스타 디자이너(WSD)선정

## 사업개요



- ☑ 양주 소재 섬유기업과 디자이너의 연계를 통한 명품 니트소재 개발 및 상용화로 섬유기업 및 디자이너의 상생 협력 시스템 구축
- ☑ 참여기업 → 명품 니트소재 기획력 강화 및 상용화를 통한 매출신장
- ☑ 디자이너 → 차별화소재 사용으로 디자인 역량 강화 및 특화영역 구축

## 지원규모

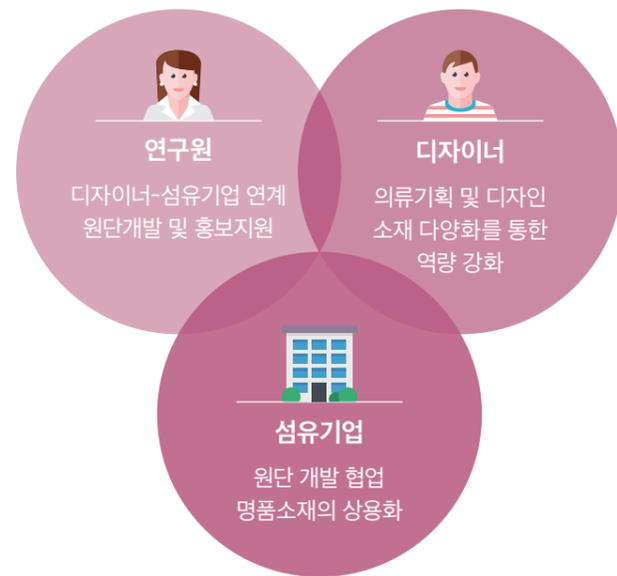


- ☑ 지원대상 신진 디자이너 5인(김주한, 최보윤, 장윤경, 양윤아, 홍혜진)
- ☑ 예산 1.5억원(양주시)

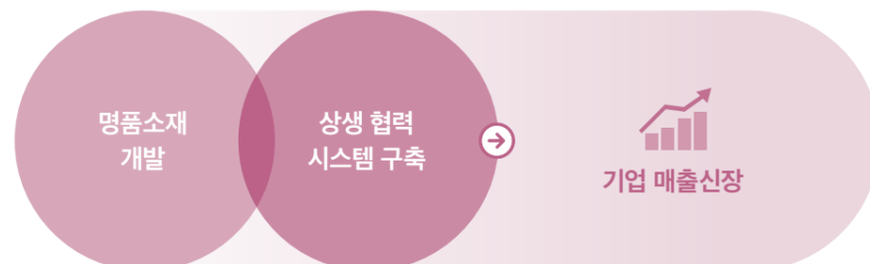
## 지원내용



- ☑ 연구원 / 유관기관 모집공고 및 심사를 통한 신진디자이너 5인 선정
- ☑ 한국섬유소재연구원의 코디네이션을 통한 양주시 섬유기업 ⇄ 디자이너 명품 니트원단 개발 및 의상제작
- ☑ 섬유기업 ⇄ 디자이너 브랜드 홍보를 통한 2-Channel 매출 판로 구축



### 디자이너-섬유기업-연구원 코디네이션 시스템



## 지원내용



- ☑ 2018년도 개발 명품소재 판매 촉진전략을 통한 제조기업 수혜 확대



- ☑ 전시회 참가 관련 행정지원, 부스 임차료 (공동 전시), 전시품 운송 등

### 국내대표 글로벌 섬유패션 전시회 | PREVIEW IN SEOUL 2018 (서울)



### 각국 유명 패션/유통 관계자가 참관하는 아시아 최대 규모 의류 전시회 | CHIC 2018 (상해)



# 양주시 섬유기업 R&D 역량강화 지원사업

## 문의처

한국섬유소재연구원 Smart&Eco 소재연구팀  
 ☎ 031) 860-0911  
 ✉ alwayskoo@koteri.re.kr



## 사업개요



- ☑ 양주시 핵심 산업인 섬유산업의 성장을 위한 섬유기업 연구개발 인프라 구축 및 현장기술 중심의 R&D 사업화를 통한 기업역량 강화

## 지원대상 및 기간



- ☑ 지원대상 양주시 소재 섬유기업
- ☑ 사업기간 연중수시

## 지원내용



### 정부 R&D사업 연계지원

- ☑ 기업별 R&D 사업 기획(특허 및 선행기술 검토) 및 발굴
- ☑ 기획완료과제 정부 R&D 프로그램(산업부, 중기부 등) 연계 지원
  - ◆ 중기부 R&D 프로그램 통합공고  
중소기업 기술개발사업 종합관리 시스템(www.smttech.go.kr)에서 확인 가능
  - ◆ 산업부 R&D 프로그램 사업공고  
산업기술 R&D 정보포털(itech.keit.re.kr)에서 확인 가능

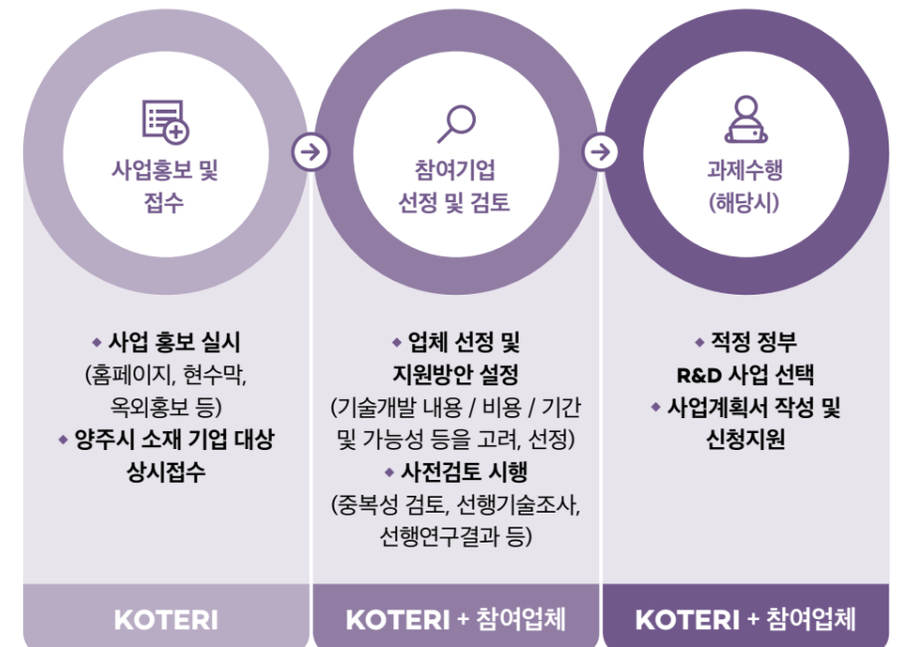
### 기업 부설연구소 또는 연구전담부서 이노비즈, 벤처, 인증지원

- ☑ 부설연구소 또는 전담부서, 이노비즈, 벤처 등 인증절차 지원
- ☑ 연구원내 입주지원 및 연구원 보유 기자재 공동활용

## 지원절차



- ☑ 상시접수 후 자격 검토를 통한 정부 R&D 사업 연계지원



단기간(6개월) 내 해결가능한 접수 건은 현장기술돌봄이 지원사업 또는 기술닥터 사업과 연계, 지원



#### 한국섬유소재연구원

**Add.** 양주시 남면 검준길 170 한국섬유소재연구원  
**Tel.** 031) 860-0980 **Fax.** 031) 862-6710

#### 기술개발과제 참여 및 기술자문 문의

**SMART&ECO소재연구본부**  
**Tel.** 031) 860-0920, 0912

#### 시제품생산 및 공정/설비 문의 (친환경염색가공: CPB, LAMP 문의)

**ECO-CELL실용화 기술팀**  
**Tel.** 031) 860-0940

#### 시험평가 및 유해물질분석 문의

**섬유평가팀**  
**Tel.** 031) 860-0930

#### 소공인지원사업 문의

**소공인특화지원센터**  
**Tel.** 031) 860-0994

#### 행정지원 및 대외업무/홍보 문의

**연구경영실**  
**Tel.** 031) 860-0970



자세한 사업 내용은 [www.koteri.re.kr](http://www.koteri.re.kr)에서도 확인하실 수 있습니다.

10  
in  
100

 KOTERI

새로운 경기  
공정한 세상

  
Yangju  
양주시

Diversity Pocheon  
무궁무진 포천  
