

## 충남 섬유패션산업 현황

한국자카드섬유연구소 한용국 실장([hyk00@hanmail.net](mailto:hyk00@hanmail.net))

### 1. 충남 섬유패션산업 위상 지표

구 분	섬유패션산업		제조업	
	전국	충남 (전국비중)	충남	섬유패션산업 비중
사업체수(개)	47,408	739(1.6%)	14,937	739(4.9%)
종사자수(명)	304,993	5,966(2.0%)	265,732	5,966(2.2%)

구 분	충남 섬유패션산업	구 분	충남 섬유패션산업
생산액 (‘14년 기준)	1,348(십억원)	부가가치액 (‘14년 기준)	368(십억원)
수출금액 (‘15년 기준)	137(백만불)	수입금액 (‘15년 기준)	184(백만불)

자료: (사업체수, 종사자수)통계청 전국사업체조사(1인 이상), (생산액, 부가가치액) 광업제조업조사(10인 이상), (수출입 금액) 한국무역협회

### 2. 위상 분석

#### □ 충남 섬유패션산업 특징

- 충남 섬유패션산업은 자카드직물 제조업을 중심으로 의류용, 홈인테리어용, 산업용 섬유제품 등의 품목을 주력으로 생산하고 있으며, 현재 120여 개의 자카드 산업체가 집적해 있음
- 주요 수출 품목은 나이지리아 전통의상인 헤드타이/다마스크 제품과 난연 홈인테리어 제품인 커튼, 벽지 등이 있으며, 내수 품목으로는 한복지, 블라인드용 직물, 침장, 철도/선박 내장재 등을 생산하고 있음. 기업형태는 대부분 소규모의 개인 기업으로서 임가공 생산이 많고, 약 20% 정도의 업체에서 자동화 설비인 전자자카드 직기를 보유하고 있음

## □ 사업체수 및 종사자수 현황

- 2014년 기준 충남 섬유패션산업 사업체수는 전년대비 3.5% 증가한 739개사, 종사자수는 1.9% 감소한 5,966명으로 전국 섬유업종 대비 각각 1.6%, 2.0%의 비중을 나타냄
- 또한 충남 제조업 대비 섬유패션산업 사업체수 및 종사자수는 각각 4.9%, 2.2%의 비중을 보임
- 업종별로 보면 직물제조 관련 사업체수가 365개사로 충남 섬유패션산업 사업체수의 49.4%를 차지하고 있으며, 봉제의복 제조업이 208개사, 기타 섬유제품 제조업이 78개사로 그 뒤를 잇고 있음
- 종사자수는 총 5,966명으로, 제직업체가 2,840명, 방적 및 가공사 896명, 기타 섬유제품 764명, 봉제의복 764명 순으로 고용
  - 자카드 직물단지를 형성한 공주 유구지역에서는 5인 이하의 영세업체가 50% 이상이며, 노령화에 따른 신규인력의 유입이 절실하나 소규모 제직업체에 대한 직업선호도가 낮고, 환경이 열악하여 신규인력 충원에 어려움을 겪고 있는 실정임

### <충청남도 섬유패션산업 사업체 현황>

(단위: 개, 명)

산업 분류	사업체수	종사자수
방적 및 가공사 제조업	40	896
직물직조 및 직물제품 제조업	365	2,840
편조원단 및 편조제품 제조업	9	78
섬유제품 염색, 정리 및 마무리 가공업	11	40
기타 섬유제품 제조업	78	764
봉제의복 제조업	208	764
편조의복 제조업	3	44
의복 액세서리 제조업	20	446
화학섬유 제조업	5	94
합 계	739	5,966

자료: 통계청 전국사업체조사(1인 이상 사업체 조사, 2014년)

## □ 주력 생산 품목

- 자카드 섬유제품의 주력 생산 품목은 헤드타이, 다마스크, 한복지, 홈인테리어 텍스타일, 침장용, 수송용, 산업용, 난연성 직물, 의복용 등이며, 기존의 면과 나일론 소재를 주로 사용한 제품에서 난연, 온감, 냉감, 항균 등의 기능성 폴리에스터를 위주로 천연섬유와 융합한 제품들이 개발, 생산되고 있음
- 주요 제품의 특징을 보면 아프리카지역 수출품인 헤드타이, 다마스크는 고풍택, 고선명 제품들의 수요가 증가하는 추세로 고온에서 물성변화가 없는 메탈소재와 나일론 소재를 대체한 고발색 PET 소재를 이용하여 제품을 생산하고 있으며, 홈인테리어 및 수송용 제품은 기본적인 난연성과 항균, 소취, 경량, 방오 등의 복합기능성을 지닌 제품들을 생산하고 있음



## □ 생산현황 (생산지수, 출하지수, 재고지수 등)

- 2015년 충청남도 섬유산업 생산은 섬유제품 제조업(113.5), 의복, 의복액세서리 모피제품(101.4), 화학섬유 제조업(96.8) 모두 전년대비 감소하였으며, 충청남도 주력 생산품목인 직물직조 및 직물제품 제조업(158.1) 또한 감소세를 보임

- 출하의 경우 역시 섬유제품 제조업(99.5), 의복, 의복액세서리 모피제품(97.0), 화학섬유 제조업(96.0) 모두 전년대비 감소하였으며, 재고는 직물직조 및 직물제품 제조업(162.0)과 편조원단 및 편조제품 제조업(298.4)이 큰 폭으로 증가하였음

<충청남도 섬유산업 생산수급 현황>

(단위: 2010=100, %)

산업별	생산현황					
	생산지수		출하지수		재고지수	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
섬유제품 제조업(의복제외)	130.1	113.5	115.5	99.5	161.2	162.5
-방직 및 가공사 제조업	112.5	88.1	113.6	91.0	232.4	147.7
-직물직조 및 직물제품 제조업	168.6	158.1	134.2	121.1	142.8	162.0
-편조원단 및 편조제품 제조업	79.8	70.2	75.6	68.1	234.2	298.4
-기타 섬유제품 제조업	66.2	45.7	58.6	43.8	125.1	130.7
의복, 의복액세서리 모피제품	118.5	101.4	116.4	97.0	282.9	191.7
-봉제의복 제조업	126.5	100.0	124.6	102.4	773.2	320.7
-의복 액세서리 제조업	110.2	102.9	103.8	88.5	121.9	149.4
화학섬유 제조업	108.6	96.8	106.7	96.0	125.8	140.1

자료: 통계청 광업·제조업 동향조사(10인 이상 사업체 조사, 2015년)

□ 수출입 현황

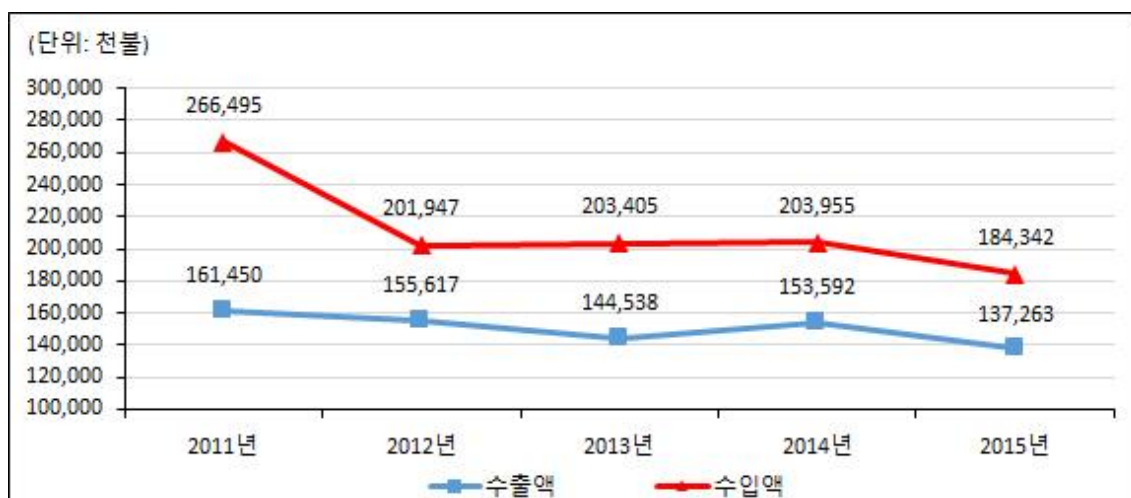
- 2015년 충청남도 섬유류 수출액은 전년대비 10.6% 감소한 137,263천불, 수입액은 9.6% 감소한 184,342천불로, 47,079천불의 무역수지 적자를 기록
- 품목별 섬유류 수출은 섬유원료(690천불, 118.0%), 섬유제품(26,078천불, 28.5%)은 증가했으나, 섬유사(20,558천불, -34.0%), 직물(89,938천불, -11.7%)은 감소

- 품목별 섬유류 수입은 식물(40,256천불, 0.2%), 섬유제품(60,442천불, 1.9%)은 소폭 증가했으나, 섬유원료(2,724천불, -74.8%), 섬유사(80,920천불, -13.6%)로 전년대비 감소하였음

#### <섬유류 수출입 현황>

(단위: 천불, %)

구 분	2011년	2012년	2013년	2014년	2015년
수출액 (증감률)	161,450 (-3.6)	155,617 (-3.6)	144,538 (-7.1)	153,592 (6.3)	137,263 (-10.6)
수입액 (증감률)	266,495 (26.9)	201,947 (-24.2)	203,405 (0.7)	203,955 (0.3)	184,342 (-9.6)
무역수지	-105,045	-46,330	-58,867	-50,363	-47,079



자료: 한국무역협회 무역통계(2015년)

#### <품목별 수출입 현황>

(단위: 천불, %)

품목명	수 출		수 입	
	금액	증감률	금액	증감률
섬유원료	690	118.0	2,724	-74.8
섬유사	20,558	-34.0	80,920	-13.6
식물	89,938	-11.7	40,256	0.2
섬유제품	26,078	28.5	60,442	1.9
합 계	137,263	-10.6	184,342	-9.6

자료: 한국무역협회 무역통계(2015년)

- '15년 충청남도 국가별 섬유류 수출은 미국(18,482천불, 23.7%), 인니(8,393천불, 88.4%) 등은 증가했으나, 중국(30,565천불, -14.1%), 일본(12,422천불, -20.9%), 베트남(11,831천불, -24.6%) 등은 감소
- 국가별 섬유류 수입은 중국(95,505천불, 11.7%), 인니(8,431천불, 23.5%) 등은 증가했으나, 베트남(31,457천불, -17.3%), 말레이시아(15,611천불, -43.3%), 미국(8,541천불, -9.9%) 등은 감소

〈'15년 충남 섬유류 국가별 수출입 현황〉

(단위: 천불, %)

순 위	수 출			수 입		
	국가명	금액	증감률	국가명	금액	증감률
-	세계	137,263	-10.6	세계	184,342	-9.6
1	중국	30,565	-14.1	중국	95,505	11.7
2	미국	18,482	23.7	베트남	31,457	-17.3
3	일본	12,422	-20.9	말레이시아	15,611	-43.3
4	베트남	11,831	-24.6	미국	8,541	-9.9
5	인도네시아	8,393	88.4	인도네시아	8,431	23.5
6	멕시코	5,903	-26.3	인도	7,828	13.5
7	터키	4,869	-18.7	일본	3,011	-14.3
8	나이지리아	4,012	-16.0	네덜란드	1,980	-6.8
9	대만	3,597	1.9	태국	1,765	-51.5
10	싱가포르	3,549	262.0	스웨덴	1,270	213.0

자료: 한국무역협회 무역통계(2015년)

□ 가동률

- 충청남도 섬유산업은 수출 감소세와 함께 중국의 생산능력 확대 및 후발 개도국의 성장으로 물량확보에 어려움을 겪고 있으며, 제직업체의 평균 가동률은 예년 수준인 70% 수준에 머물러 있음
- 대표적인 수출품인 헤드타이, 다마스크 제품의 경우, 중국의 대량생산, 저가공급으로 20% 이상 오더 감소

□ 설비투자

- 현재 업계에서는 품질향상을 통한 대외경쟁력 강화 측면에서, 노후설비 교체 및 자카드직물에 특화된 생산설비의 도입을 필요로 하나, 불투명한 경제상황과 채산성 악화로 인해 신규투자에 부담을 느끼고 있는 실정임
  - 제직업체는 임직형태의 구조가 대부분을 차지하고 있는데 이 형태는 다른 오더를 받기 전에는 특별한 수익을 기대하기 어려운 구조로 신규투자를 기대하기 어려움
  - 염색 및 가공업체에서 기능성 가공설비에 일부 투자가 이루어지고 있음

3. 충남 섬유패션산업 경쟁력 분석

□ SWOT 분석

강점(Strength)	약점(Weakness)
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 60년 전통 지역기반 및 기술 노하우 보유</li> <li>- 마케팅센터 건립으로 기반 확충</li> <li>- 산학연 협력체계 구축</li> <li>- 자카드 직물단지 조성 완료</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 대부분의 업체가 소규모 개인기업</li> <li>- 독자 브랜드 및 선도기업 부족</li> <li>- 고급 및 전문인력 이탈현상</li> <li>- 섬유패션상품 생산기반 취약</li> <li>- 지역내 사회적 자본 취약</li> </ul>
기회(Opportunity)	위협(Threat)
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 자카드 직물의 인지도 확산 및 고부가가치 상품으로의 인식 증대</li> <li>- 인테리어, 의류 소재 수요 증가</li> <li>- 우수한 디자인 개발력을 바탕으로 Blue Ocean 전략 가능</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 개발도상국의 주력 산업화</li> <li>- FTA에 따른 시장경쟁 치열</li> <li>- 섬유 선진국의 섬유정보화 및 글로벌 브랜드 강화</li> <li>- 자카드 관련 전문인력 수급 불균형</li> </ul>

□ 생산 및 대외 수출 경쟁력 (가격, 품질, 디자인 등 분석)

- 충청남도 대표 수출품목인 섬유직물류의 경우 2015년 무역특화지수가 0.382로, 섬유원료(-0.596), 섬유사(-0.595), 섬유제품(-0.397)에 비해 높은 수출경쟁력을 보유하고 있음

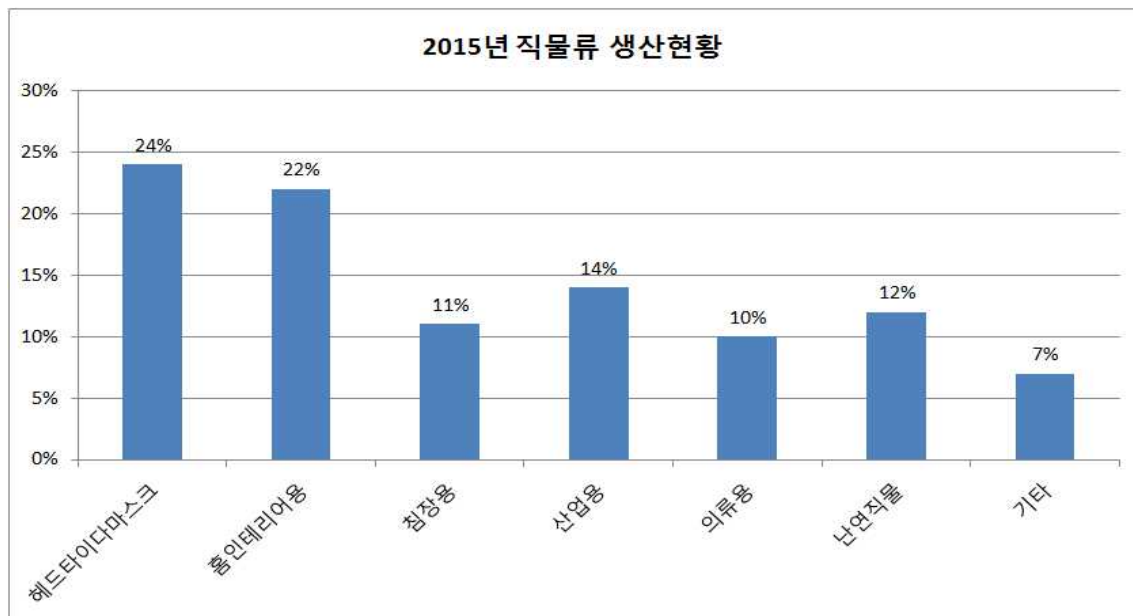
<품목별 무역특화지수>

구 분	2011년	2012년	2013년	2014년	2015년
섬유원료	-0.961	-0.922	-0.902	-0.943	-0.596
섬유사	-0.567	-0.433	-0.645	-0.501	-0.595
섬유직물	0.393	0.407	0.468	0.434	0.382
섬유제품	-0.335	-0.296	-0.416	-0.490	-0.397
섬유류 전체	-0.245	-0.130	-0.169	-0.141	-0.146

자료: 한국무역협회 무역통계(2015년)

- 직물제품별 생산은 헤드타이, 다마스크(24%), 홈인테리어용(22%), 산업용(14%) 순으로 나타남
  - 나이지리아 수출품인 헤드타이, 다마스크 제품생산은 중국의 품질향상, 대량생산, 저가공급으로 인한 경쟁 심화로 감소세에 있음
  - 국내·외의 불안요소 타개를 위해 천연합성 섬유제품 또는 천연소재를 응용한 기능성 제품과 아울러 친환경 소재와 기능성을 겸비한 홈 인테리어 및 침장·침구제품이 새로운 수요를 형성하고 있음

<직물류 제품별 생산현황>

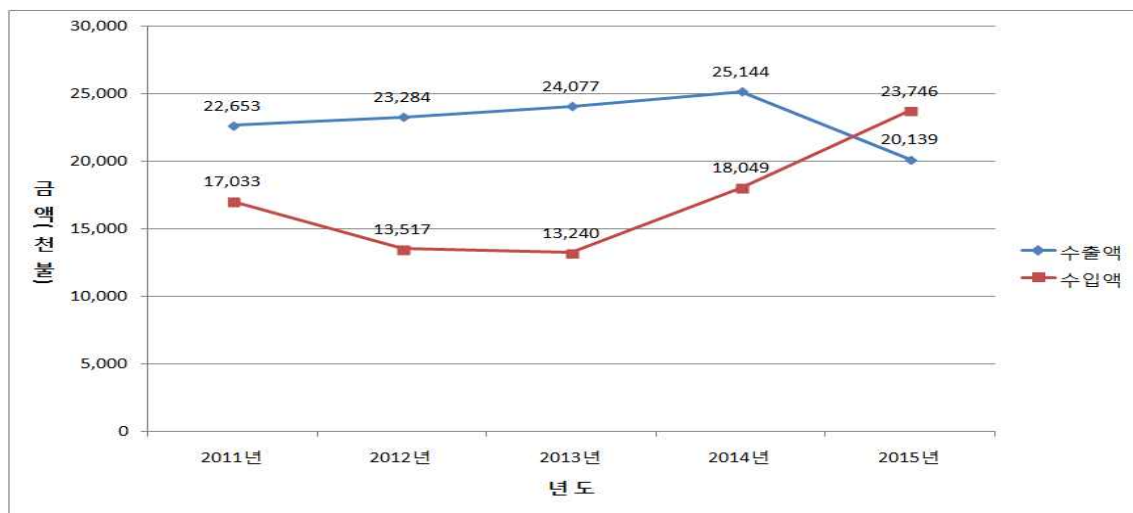


자료: 한국자카드섬유연구소 기업정보조사(2015년)



- 충청남도 최대 교역국인 중국의 수출입 동향을 보면 2015년 대중국 식물 수출은 전년대비 19.9% 감소한 20,139천불, 수입은 31.6% 증가한 23,746천불로, 3,607천불의 무역수지 적자를 기록
- 중국의 중저가 식물제품의 수입이 지속적인 증가세를 나타내고 있어 대부분이 소규모 영세업체인 식물 제조업체에서는 대응이 쉽지 않은 상황

<식물류 대중국 수출입 현황>



#### □ 국내외 마케팅 경쟁력 제고방안 (시장점유율 향상 등)

- 고부가가치 분야로의 목표시장 전환
  - 생산설비 및 연구개발 투자 확대를 통한 고부가가치 아이템 발굴
  - 미래 섬유시장을 주도할 것으로 예측되는 6T(IT, BT, NT, ET, ST, CT 등)와 접목된 다양한 융합형 섬유제품 개발에 투자 확대
  - 수입 증가세에 있는 중국의 중저가 제품과 차별화된 아이템 발굴
- 중소기업의 공동브랜드 활용
  - 자카드 산업체는 대부분이 소규모의 개인기업으로 브랜드 이미지 전무
  - 자카드섬유산업의 공동브랜드를 활용한 마케팅 및 브랜드 명품화 사업을 통한 경쟁력 확보
- 세계 트렌드 및 수요 변화에 대한 대응
  - 생활전반의 감성중시 트렌드 확산에 따라 신소재, 디자인 개발 역량 강화

□ R&D 투자 현황 (지역내 업체별 투자 및 기술발전 현황 등 분석)

- 충청남도 지역의 R&D 투자는 기존 기능성 홈인테리어 직물개발에 대한 투자에서 벗어나 전도성소재, 탄소복합소재, 발열·발광소재, 센서 등의 융합제품 개발에 투자가 증가하는 추세임
- 충청남도 총 연구개발비는 2013년까지 계속해서 증가하였으나, 2014년에 약 5,250억원으로 전년대비 14.1% 감소
  - 2012년 이후의 총 연구개발비 증가는 정부 연구개발비의 증가보다 민간 연구개발비의 증가가 더욱 큰 영향을 미침

<충청남도 연구개발비 현황>

(단위: 억원)

구 분	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년
정 부	3,690	3,774	4,669	4,665	4,007
민 간	430	385	1,392	1,448	1,243
총 계	4,120	4,159	6,061	6,113	5,250

자료: 충남테크노파크 R&D조사·분석보고서(2015년)

- 2014년 충청남도 섬유산업에 대한 R&D 투자금액은 전년대비 72.1% 감소한 29억원을 기록함

<충청남도 섬유산업 R&D 투자 현황>

(단위: 억원)

구 분	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년
충남 전체	4,120	4,159	6,061	6,113	5,250
충남 섬유산업	56	88	147	104	29

자료: 국가R&D사업관리 조사·분석통계

#### 4. 충남 섬유패션산업의 문제점 및 개선방안

##### □ 충남 섬유패션산업 문제점

###### ○ 중국 등 중저가 제품과의 가격 경쟁력 상실

- 충남 섬유패션산업은 인테리어, 홈패션, 한복지 중심의 산업구조로, 중국의 생산능력 확대와 품질향상을 기반으로 유사 제품의 저가공급
- 아울러, 국제유가 하락 등에 따른 바이어의 제품단가 인하요구, 높은 인건비 등으로 후발개도국에 경쟁력 상실

###### ○ 임직형태의 생산구조 및 기업간 과당경쟁

- 지역을 대표할 수 있는 선도기업의 부재와 전체적으로 기업규모가 영세하여 기술의 표준화, 전문화, 문서화 등이 부족한 구조를 가지고 있음
- 동종업계간의 동일 품목 생산에 따른 과당경쟁 및 공급과잉 현상과 함께 생산의 전문성이 결여

###### ○ 설비 노후화에 따른 품질 하락

- 차별화 제품 생산을 위한 설비 및 R&D 투자가 미흡하여 마케팅 공략과 시장 개척에 한계를 보임

###### ○ 기술인력 부족

- 임금, 복지후생 등 근무여건 열악, 3D업종 기피 현상
- 생산인력 고령화 및 전문인력 이탈

##### □ 충남 섬유패션산업 개선방안

###### ○ 현장 맞춤형 자카드산업 클러스터 구축

- 자카드 직물생산과 봉제산업이 직결된 지역 섬유패션 복합산업단지 조성
- 원사 메이커와 공동연구 진행으로 제품의 고급화, 다양화 지원
- 업체별 독자적인 기술 확보를 위한 인증 및 특허 지원
- 디자인, 마케팅, 브랜드연계 등을 통한 사업화 지원

###### ○ 생산, 공급 및 설비과잉 해결

- 노후 설비 개선을 통해 고부가가치 제품 및 다양한 품목으로 생산구조를

전개함으로써 과당경쟁을 피할 수 있음

- 기존 임직구조의 형태를 벗어나 능동적인 생산구조로 변화하기 위한 내  
부적인 노력

○ 생산인력 확보 및 기술인력 양성 방안

- 지역 다문화 가정애 기술 교육을 실시하여 인력 확보
- 지역 대학 관련 학과와 인턴 학점제를 활용하여 기술 인력 확보
- 지역 중·고등학교 체험 프로그램을 실시하여 지역 섬유산업 관심 유도
- 근로 조건 개선을 통한 전문인력 이탈 방지 및 신규인력 유입 유도

○ 정부지원 정책 등

- 현장 맞춤형 단기 개발과제의 발굴 및 생산설비 개선
- 지역 섬유산업 홍보를 위한 마케팅센터 활성화
- 젊은 층의 산업교육, 현장체험을 통한 인프라 구축
- 민간투자자 발굴 지원 및 투자 유치 유인
- 소규모 영세업체의 연구개발 초기비용 지원

□ 기타 건의사항

○ 서천 한산모시와 자카드산업간 협력 네트워크 구축

- 한산모시와 자카드를 연계하여 공동 연구개발, 제품화, 마케팅 지원을 통  
한 기업의 브랜드 가치 향상과 새로운 판로개척으로 수익성 향상 도모
  - 해외 전시회 참가, 바이어 초청 상담 등의 공동 마케팅을 추진하여 효율  
성을 높이고, 변화하는 섬유시장에 선대응이 가능한 협력체계 구축
  - 지역 섬유산업간 연계를 위한 공동 R&D를 추진하여 차별화된 제품을 개  
발하고, 공동 설비이용, 유희장비 이전 등을 통해 생산의 전문성을 높임
- \* 지역의 거점대학을 선정하여 공동연구 및 사업화 진행

○ 섬산련 및 지역 섬유기관과의 협력사업 등

- 최신 기술동향이나 신소재 설명회 개최를 통한 신규 아이템 창출
- 신규 바이어 발굴 및 업계 이미지 개선을 위한 전시회 참가 지원
- 기술교육 및 체험학습 프로그램을 통한 신규인력 확보

## 5. 충남 섬유패션산업 기관 현황

### □ 한국자카드섬유연구소 소개

임원	이사장 : 노귀영(창대섬유) / 원장 : 송병갑
기관연혁	2002. 06: 한국생산기술연구원 자카드직물기술지원센터 설립 2009. 06: 재단법인 한국자카드섬유연구소 개명 2009. 09: 자카드섬유마케팅센터 개관
설립목적	자카드섬유산업 발전에 필요한 첨단기술 연구개발 및 기술지원과 기능인력양성으로 제품의 고급화를 촉진하여 한국 자카드섬유산업의 발전과 국제경쟁력 제고에 이바지
주요 업무 및 기능	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 연구과제 발굴 및 수행, 관리</li> <li>· 산학연 협력을 통한 공동연구개발</li> <li>· 고부가가치 자카드 직물설계, 직물 시제품 개발 및 생산 지원</li> <li>· 염가공, 특수 염색기술 지원</li> <li>· 텍스타일 디자인 및 패턴 개발 지원</li> <li>· 애로기술 해결을 위한 원인규명 시험분석</li> <li>· 직무능력 향상 및 현장 실무자 교육</li> </ul>
인원	25명
조직도	<pre> graph TD     IS[이사장] --- ISH[이사회]     IS --- SO[소장]     SO --- KJ[경영지원실]     SO --- YG[연구개발실]     SO --- GJ[기업지원실]     SO --- JK[제품개발센터]     KJ --- KJ1[경영지원팀]     KJ --- KJ2[전략기획팀]     YG --- YG1[연구개발팀]     YG --- YG2[미래전략팀]     GJ --- GJ1[기업지원팀]     GJ --- GJ2[시험분석팀]     JK --- JK1[시제품개발팀]     JK --- JK2[생산지원팀]         </pre>

## □ 한국자카드섬유연구소 중점 추진사업

### ○ 기업지원 사업

- 위탁 공동연구 지원
- 생산 애로기술, 제품 클레임 상담 및 기술지원
- 지식재산권 출원 및 인증획득 지원
- 의장디자인 데이터베이스 구축 및 제공
- 시험분석 지원

### ○ 기술구축 사업

- 연구과제 발굴 및 산학연 공동연구
- 자카드 제품개발 활성화 지원 사업
- 시제품 생산 지원

### ○ 전시회, 마케팅 지원 사업

- 대한민국섬유교역전(Preview in SEOUL) 전시 지원
- 대구국제섬유박람회(Preview in DAEGU) 전시 지원
- 부산국제산업용섬유소재전시회 전시 지원
- 중국 상해인터텍스타일국제섬유전시회 전시 지원
- 자카드 마케팅센터를 통하여 어패럴, 홈인테리어, 고기능성 산업용 소재 등 다양한 제품의 전시, 판매 지원

## □ 한국자카드섬유연구소 기능(역할)

### ○ 충남지역 섬유산업의 문제점은 크게 중국 제품과의 가격 경쟁력 상실, 소비자들의 소비경향 변화에 대한 대응 미흡, 국내 제품의 상대적 품질 하락 등으로 구분됨

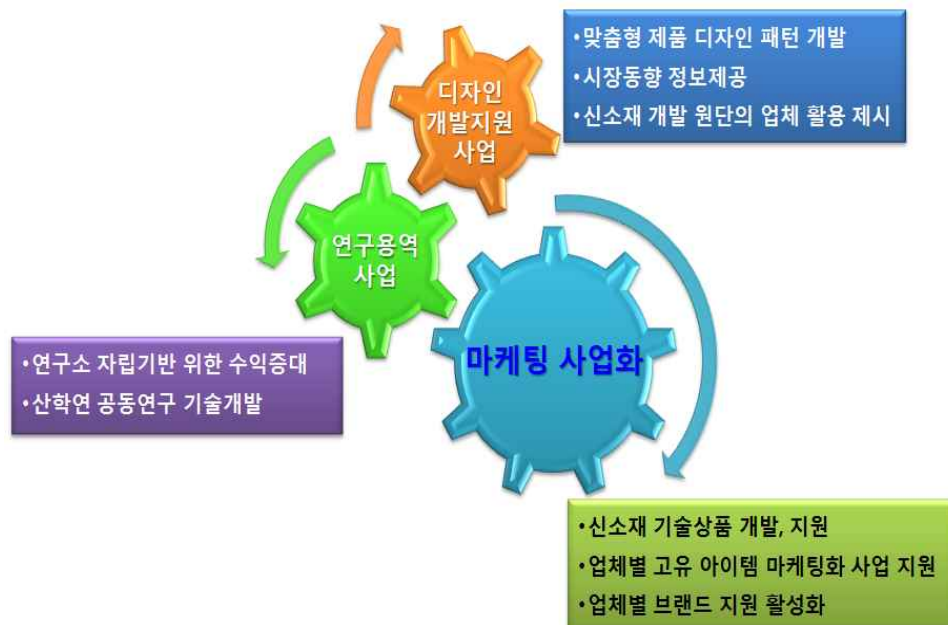
- 이에 섬유기관에서는 기업별, 품목별 맞춤형 지원서비스를 구축하여 업체에서 지속적인 연구개발과 홍보활동을 하고, 매출신장과 일자리 창출을 확대할 수 있도록 지원하는 것이 필요함

### ○ 효율적인 기업지원 서비스 구축을 위해 기업지원팀을 운영하고 이에 필요한 전문인력 배치 및 정기적인 업체방문 및 상담을 통해 애로기술 지원, 기술정보 제공, 시제품 생산지원 등의 역할을 진행

- 또한 기업의 고유 아이템이나 브랜드 창출을 통해 인지도 향상을 꾀하고, 연구소를 중심으로 소재에서부터 완제품에 이르는 공정프로세스를 확립하여 빠르게 변화하는 시장구조에 대응할 수 있는 시스템 구축
- 효율적인 기업지원 서비스 구축



- 섬유업체 지원서비스 고도화



## 6. 충남 주요 섬유패션기업 현황

### □ 충남 주요기업 현황

1. 업체명	동원직물 / 대표자 : 한두흠
2. 주력 생산제품 현황	시트커버, 커튼, 패브릭벽지, 침장 등의 홈인테리어 직물과 선염 색동 한복지 직물생산
3. 수출 현황	수출국 : 미국, 유럽 수출비중( 30 %)
4. 내수 현황	소파 커버지와 색동 한복지가 지속적인 매출이 발생하고 있으나, 그 외 인테리어용 직물의 매출은 감소세에 있음
5. 매출액	(2014년) <u>1,243</u> 백만원 (2015년) <u>1,200</u> 백만원
6. 인력 채용 현황	총 고용인력 : 18명 / 외국인력 0명 부족인력(외국인력 포함) : 0명
7. 생산, 기술개발, R&D 등 성공사례	경량, 발열성이 우수한 침장제품 및 기능성을 지닌 인공피혁과 유사한 인테리어 가구 원단 제품개발
8. 주소 및 담당자	충남 공주시 유구읍 녹천리 54-1 담당자 : 강경훈



1. 업체명	(주)에스엠인터내셔널 / 대표자 : 이상명
2. 주력 생산제품 현황	커튼, 패브릭벽지 등의 홈인테리어 섬유제품을 주력으로 생산. 특히 난연 기능성 제품이 주를 이루고 있음.
3. 수출 현황	수출국 : 미국, 유럽 수출비중( 15 %)
4. 내수 현황	가정용 커튼, 벽지의 완제품 업체에 공급 및 호텔, 병원, 관공서 등의 건축 내장재 납품
5. 매출액	(2014년) <u>5,431</u> 백만원 (2015년) <u>6,500</u> 백만원
6. 인력 채용 현황	총 고용인력 : 45명 / 외국인력 0명 부족인력(외국인력 포함) : 0명
7. 생산, 기술개발, R&D 등 성공사례	로만쉐이드형 커튼 및 입체모양 배열의 자카드 인테리어 제품 개발
8. 주소 및 담당자	충청남도 공주시 유구읍 중앙 1길 156 담당자 : 구도형

1. 업체명	태인상사(주) / 대표자 : 최태일
2. 주력 생산제품 현황	자카드직물 전문생산업체로서 블라인드, 매트리스용 원단 생산
3. 수출 현황	수출국 : 수출비중( 0 %)
4. 내수 현황	한국위텍, 에이스침대 등에 블라인드, 매트리스용 원단 납품
5. 매출액	(2014년) <u>681</u> 백만원 (2015년) <u>640</u> 백만원
6. 인력 채용 현황	총 고용인력 : 14명 / 외국인력 0명 부족인력(외국인력 포함) : 0명
7. 생산, 기술개발, R&D 등 성공사례	천연소재 복합 인테리어 제품개발 등의 R&D 수행
8. 주소 및 담당자	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 248-14 담당자 : 김성곤

1. 업체명	(주)넥스텍 / 대표자: 정성용
2. 주력 생산제품 현황	주요 생산품목은 소파 커버지와 기능성 필름 가공을 통한 생활용 섬유제품임
3. 수출 현황	수출국 : 수출비중( 0 %)
4. 내수 현황	주로 다중이용시설에 사용되는 소파 커버지 판매하고 있으며, 직물타입 보다는 특수가공을 통한 인공피혁 타입의 매출비중이 높아지고 있음
5. 매출액	(2014년) <u>1,254</u> 백만원 (2015년) <u>800</u> 백만원
6. 인력 채용 현황	총 고용인력 : 13명 / 외국인력 0명 부족인력(외국인력 포함) : 0명
7. 생산, 기술개발, R&D 등 성공사례	통기성이 우수한 스마트 인공피혁 및 투습방수 고기능성 재귀반사 제품 개발
8. 주소 및 담당자	충청남도 공주시 신풍면 충의로 2556 담당자 : 서정형

□ 기타 주요기업 현황

NO	업체명	대표자	주 소
1	거흥직물	최창명	충남 공주시 유구읍 신설동2길 21
2	동원직물	한두흠	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 162
3	대진직물	김동찬	충남 공주시 유구읍 만천길 11-11
4	금화직물	김동철	충남 공주시 유구읍 중앙2길 109
5	반도직물	김수웅	충남 공주시 유구읍 신설동2길 21
6	효성직물	김인효	충남 공주시 유구읍 한절이길 9
7	현대섬유	김현수	충남 공주시 유구읍 신설동1길 35-1
8	대림직물	방영석	충남 공주시 유구읍 음실길 8
9	두리섬유	손정자	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 161
10	영일섬유	이경호	충남 공주시 유구읍 신영1길 20-6
11	시생직물	이종원	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 170
12	정진직물	이춘식	충남 공주시 유구읍 신설동2길 5-11
13	대신직물	임영우	충남 공주시 유구읍 시장길 34-5
14	한원섬유	정화철	충남 공주시 유구읍 음실길 32-4
15	해성섬유	지상빈	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 236-52
16	태영섬유	한태흠	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 123
17	경희직물	황경환	충남 공주시 유구읍 창말뒤길 17-1
18	크리실업	김광수	충남 공주시 유구읍 백교리 608
19	태인상사(주)	최태일	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 248-14
20	우진직물	허미자	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 236-42
21	형제견직	한상성	충남 공주시 유구읍 서모곡길 13
22	창대섬유	노귀영	충남 공주시 우성면 바람터길 72-1
23	대흥직물	민동배	충남 공주시 유구읍 유구초교길 34
24	세종섬유	방종활	충남 공주시 유구읍 신영1길 16
25	진솔텍스타일	한태동	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 248-17
26	(주)넥스텍	정성용	충남 공주시 신봉면 충의로 2556
27	유창직물	지창섭	충남 공주시 신봉면 황새골길9

NO	업체명	대표자	주 소
28	성원상사	오명옥	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 236-85
29	유광섬유	임헌장	충남 논산시 연산면 선비로 454-19
30	선경섬유	선우홍	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 71
31	엘엔티	남택옥	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 236-39
32	(주)에스엠인터내셔널	이상명	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 236-60
33	세계로타울	김태관	충남 공주시 유구읍 입석절골길 9
34	정우텍스타일(주)	김쌍식	충남 논산시 연산면 황산벌로 1351
35	이화직물	안상균	충남 공주시 유구읍 신설동1길 31
36	두성섬유	문윤기	충남 공주시 유구읍 중앙1길 155
37	동훈섬유	지동배	충남 공주시 유구읍 남방1길 30-1
38	두영문공소	윤경은	충남 공주시 유구읍 마을안길 9-4
39	대진문공소	이재태	충남 공주시 유구읍 남방1길 38
40	(주)대보	정인선	충남 논산시 연산면 선비로 473번길 81-1
41	JY디자인	이진영	충남 공주시 신평면 정곡길 75
42	형제직기	문기영	충남 공주시 유구읍 중앙1길 153
43	이화섬유	황찬명	충남 논산시 연산면 계백송정1길 7-29 농공지구
44	JS디자인	이창준	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 138
45	천금직물	신창국	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 337
46	태광산업	이창호	충남 공주시 신평면 오름실길 65
47	국제직물	김유환	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 115-4
49	화신직물	송윤석	충남 공주시 유구읍 신설동2길 27
50	사곡싸이징	윤중하	충남 공주시 사곡면 큰뚝길 46-2
51	건영직물	박찬영	충남 공주시 유구읍 유구외곽로 382
52	신원실업	한창애	충남 공주시 유구읍 통미길 27-15
53	일해섬유	박종길	충남 공주시 시어골1길 111
54	이안텍스	임기수	충남 천안시 동남구 수신면 송내길 36-17
55	천길공사	신만선	충남 공주시 유구읍 구장터길 35
56	대승직물	김영근	충남 공주시 유구읍 음실길 18