

1. 섬유 · 패션 뉴스

한미FTA, 섬유 원산지 기준 개정 협상

- 지난 9월 24일 뉴욕에서 진행된 한미 자유무역협정(FTA) 개정 협상 결과, 기존의 기준이 안 포워드 룰(Yarn Forward Rule)에서 공급이 부족할 경우, 일부 원료 품목에 대해서는 한국이나 미국에서 생산되지 않아도 예외적으로 원산지를 인정하기로 함
- 원산지 기준은 섬유, 원사, 원단, 의류 등 4단계로 분류되는데, 기존의 한미 FTA에서는 원사부터 옷감까지 원산지가 모두 한국이나 미국에서 생산되어야 하는 안 포워드 룰(Yarn Forward Rule)을 엄격하게 적용하였음

※ 출처 : 한미 자유무역협정(FTA) 개정안 서명식 기자 브리핑

국내 내의류 시장 동향

- 국내 내의류 시장은 신규 내의브랜드가 확대되면서, 전통내의 기업과 신생내의 기업의 시장 각축전 형성
- 신생내의 기업은 브랜드 가치를 활용하여 홈쇼핑과 온라인 유통채널을 통해 급성장



※ 출처 : 한국섬유산업연합회

2. 섬유 · 패션 트렌드

19 S/S Color Trend

- 19 S/S 시즌 컬러 트렌드는 옐로우와 퍼플의 강세가 예상
- Orange & Red
  - 옐로지는 코랄과 피치 색감의 확장
  - 레드 퍼플에 가까운 경향으로 나타나는 것이 특징
- Yellow
  - 옐로우는 파스텔 옐로우에서 네온 컬러의 강렬한 옐로우, 그린에 가까운 옐로우까지 나타나는 것이 특징
- Green
  - 그린은 따뜻하고 부드러운 느낌이 특징
  - 다크톤은 블루에 가까운 경향, 그레이시한 그린은 자연에서 영감 받은 색감으로 제안
- Blue
  - 블루는 깨끗하고 청백한 느낌이 특징
  - 지난 시즌보다 답해지고 풍부하게 제안

4. 전시회 정보

국내 · 외 주요 전시회 일정(10월)

10월			
기간	전시회 명	구분	개최 도시/국가
10.1-10.3	LA Majors Market	여성복	로스앤젤레스/미국
10.4-10.6	부산국제신발섬유패션전시회	신발, 섬유소재	부산/대한민국
10.4-10.6	Interseccion	여성복	파리/프랑스
10.8-10.10	ALT	운동&라이프 스타일	로스앤젤레스/미국
10.8-10.10	LA Kid's Market : Spring/Summer	아동복	로스앤젤레스/미국
10.10-10.12	Premierevision Istanbul	의류소재	이스탄불/터키
10.12-10.14	대구국제패션문화페스티벌	의류소재	대구/대한민국
10.15-10.18	IFAI Expo Americas	의류소재	달라스/미국
10.22-10.24	Textile Tokyo	의류소재	도쿄/일본
10.26-10.30	ITMA Asia + CITME	섬유기계	상하이/중국

5. 연구원 소식

2018 PIS(Preview in Seoul) 전시회

전라북도 친환경 섬유 제품관 운영, 12개사 참가

- 연구원은 PIS(Preview in Seoul) 전시회(9월 5일~7일, COEX)에서 “전라북도 친환경 섬유 제품관”을 운영하여 전북섬유산업을 홍보
  - 전북도 섬유기업 12개사가 참여하여 닥섬유, 유기농 섬유, 인체 친화형 기능성 섬유 등 약 500여 점의 원단과 제품을 전시
  - 주주 상담 130건 성과 달성
- \* (※)성실섬유, (※)키스토리, (※)대신테크, (※)영방텍(주), (유)오가닉코리아, (※)지피투현, 지리산한지(유), (※)나비스, (※)대한패브릭, (유)현대어퍼럴, 토마토판션, 코튼원

6. 연구원 보유장비 소개

KOLAS 인증 분야

- 텍스타일 - 천의 인장성질 - 인장강도 및 신장속정 : 그래브법 KS K 0520 : 2015
- 직물의 인열 강도 시험방법 : 트래픽조이드법 KS K 0537 : 2014
- 직물의 인열 강도에 대한 표준 시험방법 : D2261-13R17 (2017)
- 직물의 강도 및 연신에 대한 표준 시험방법 : D5034-09R17 (2017)
- 직물의 파단력 및 신장률에 대한 표준 시험방법 : D5035-11R15 (2015)
- 천의 파열 강도 시험방법 : 볼 버스팅법 KS K 0350 : 2011

가스크로마토그래프질량분석기(GC/MS)



- 용도 : 미지시료 정성정량분석
- 주요사양 및 특징
  - 분석범위 : 1~1,200amu
  - 450°C > 상온 냉각 : 2분
  - Turbo molecular pump : 250L/sec
  - 열탈착시스템(고체시료 분석가능)

※ 시험분석 관련 문의사항은 ☎ 063)830-3514로 연락하여 주시기 바랍니다.

해외 아동복 시장 동향

- 이탈리아 아동복 시장은 아동인구 감소에도 수출을 중심으로 매출 증가(2017년)
- 2017년 29억 유로의 매출로 전년대비 3.6% 성장, 수출이 전년대비 5.9% 증가
- 반면 이탈리아 아동복은 수입 의존도가 높아 다양한 비즈니스 접근을 통해 적극적인 시장 공략 가능
- 현지 패션 전시회 참가를 통해 자사의 브랜드와 디자인에 대한 홍보로 수출시장 개척 가능하며, 증가하고 있는 온라인 쇼핑몰을 활용하는 것도 마케팅 방법임
- 일본의 경제 회복 및 외국인 관광객 증가로 아동복 시장의 성장 기대
- 경제가 회복되면서 아동복에 대한 지출이 증가하고 있으며, 외국인 관광객 급증에 따른 수요증가로 지속적인 시장 성장의 예측
- 특히, 프리미엄 브랜드 제품 등 고가 제품에 대한 수요가 증가
- 일본시장을 겨냥한 아동복은 ‘제품 안전성’을 특히 고려
- 일본은 유아 및 아동 관련 제품에 대해서 한국보다 높은 안전기준을 명시
- 일본 소비자들은 안전에 대해서 예민한 편으로 일본 진출을 희망한다면 제품 설계 및 제작부터 관련 내용을 충분히 고려해야 함.

※ 출처 : KOTRA

3. 산업 정보

'18년도 7월 전북지역 섬유류 품목별 수출 · 입 현황

18년도 7월 전북지역 섬유류 수출은 총 215.7% 증가한 41.0백 만불, 수입은 63.5% 증가한 14.4백 만불 기록

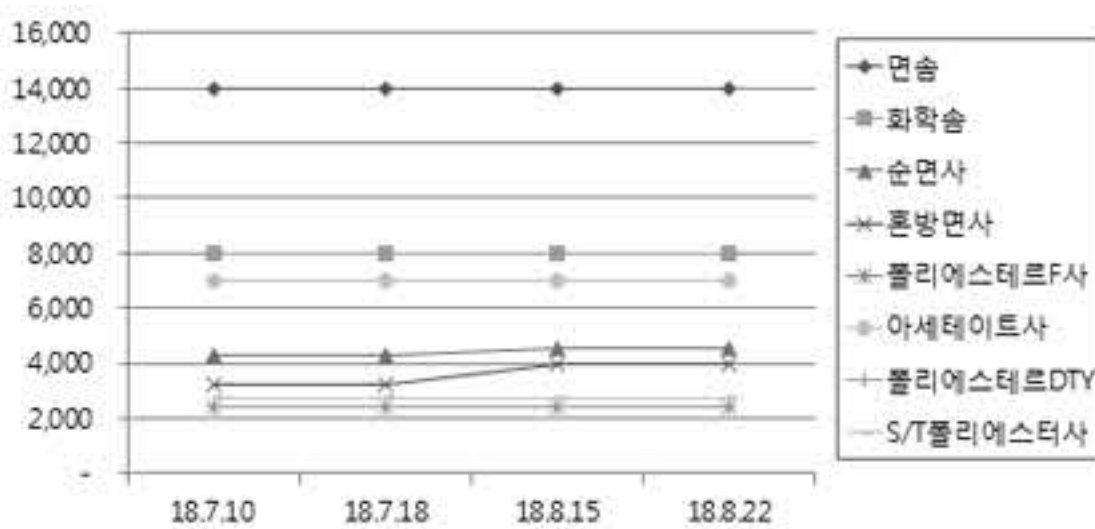
<전북지역 섬유류 품목별 수출 · 입 현황>

(단위 : 백 만불, %)

구 분	수 출	수 입
섬유원료 (증감률)	22.5 (0.0)	635.0 (20.7)
섬유사 (증감률)	9.5 (79.9)	1.5 (△32.8)
섬유직물 (증감률)	3.5 (90.7)	454.0 (2.5)
섬유제품 (증감률)	5.3 (△7.5)	11.7 (111.9)
합 계 (증감률)	41.0 (215.7)	14.4 (63.5)

※ 출처 : 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준)

섬유 · 패션산업 물가



품 목	규 격	가 격			
		'18.7.10	'18.7.18	'18.8.15	'18.8.22
면승	상품 3.75kg (목화승)	14,000	14,000	14,000	14,000
화학승	중품 3.75kg (열처리됨)	8,000	8,000	8,000	8,000
순면사	30수단사 (코마) 181.44kg	4,310	4,310	4,575 ▲	4,575
혼방면사	30번수단사 (코마) 65/35	3,238	3,238	3,968 ▲	3,968
폴리에스테르F사	75D/36수 SPK	2,390	2,390	2,390	2,290
아세테이트사	75D	7,000	7,000	7,000	7,000
폴리에스테르DTY	150 D/SD A급	2,390	2,390	2,390	2,390
S/T폴리에스테르사	150 D/96 SD	2,760	2,760	2,760	2,760

※ 출처 : (사)한국물가협회

친환경 생분해 농업용 부직포 제품 개발 학수

- 연구원은 농업용 멀칭포 제조업체인 농업회사법인 카름(주)과 친환경 생분해 농업용 부직포 제품 개발을 착수
- 생분해가 가능하면서 수분흡수 및 유지 능력이 우수한 고분자 소재를 활용 제품 개발
- 제품개발시 농업용 폐자재에 대한 처리 비용절감 기대
- 농업용 폐비닐의 경우, 2007년부터 2012년 기간 동안 연평균 약 33만 톤이 발생하여 26만 톤이 수거됨.

글로벌 시장 대응 다기능성 친환경 영 · 유아 매트 개발

- 영 · 유아관련 제품 전문 제조업체인 (주)비비엔다와 글로벌 시장 대응을 위한 친환경 영 · 유아 놀이매트 제품화 기술개발에 돌입
- 기존의 화학소재로 개발한 놀이매트 제품을 개선하여 영 · 유아 안전 사고 방지 기능, 충탄소음 방지 기능의 기능을 갖추면서 유해물질이 검출되지 않는 제품을 개발할 계획

