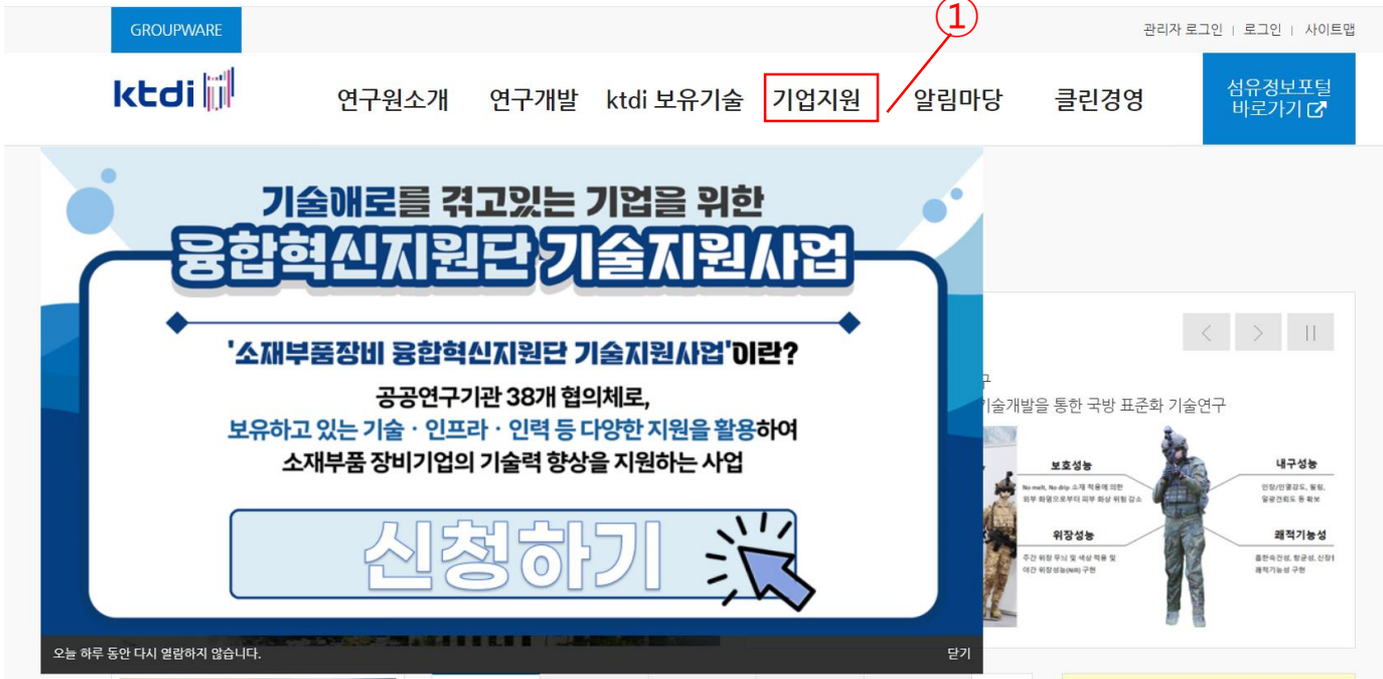


시험분석 온라인 시험 이용 절차



① 홈페이지에 접속
기업지원 탭 클릭

ktDI 보유기술 기업지원

친환경 그린 섬유	기업지원사업
첨단슈퍼 섬유	인력양성사업
고기능성/고감성 섬유	시험분석평가센터
디지털/ICT 융합 섬유	집진필터실증센터
보유기술(보유특허)	슈퍼섬유개발센터
	친환경소재개발센터
	기술이전안내
	입주신청안내
	밀착형기업지원
	기업애로 119

② 시험분석평가센터
탭 클릭

기업지원

- 기업지원사업
- 인력양성사업
- 시험분석평가센터
- 집진필터실증센터
- 슈퍼섬유개발센터
- 친환경소재개발센터

시험분석평가센터

홈 > 기업지원 > 시험분석평가센터

- 시험분석서비스
- 접수안내
- 설비안내

①

● ● 시험분석서비스

국제공인시험기관(KOLAS) [KOLAS(한국인증기구)란 ?]

- 한국섬유개발연구원, 시험분석평가센터는 국제공인시험기관(KOLAS)입니다.
- 시험분석평가센터는 국가표준기본법 제23조 및 KS Q ISO/IEC 17025(교정 및 시험기관의 자격에 관한 일반요구사항) 인정요건에 의거하여 KOLAS(한국인증기구)로부터 1994년 12월 10일(최초인정일자) '국제공인시험기관' 제10호(KOLAS TESTING NO.KT010)로 최초로 인정받았으며, 또한 ISO-ILAC-IAF 공동성명(2009년 1월 8일)에 언급된 바와 같이, 인정된 분야 및 범위에 대한 기술적 능력과 시험기관 품질경영시스템이 격렬하다고 인정받았습니다.

① 접수 안내 탭 클릭

기업지원

- 기업지원사업
- 인력양성사업
- 시험분석평가센터
- 집진필터실증센터
- 슈퍼섬유개발센터
- 친환경소재개발센터
- 기술이전안내

시험분석평가센터

홈 > 기업지원 > 시험분석평가센터

- 시험분석서비스
- 접수안내
- 설비안내

● ● 온라인신청

- 온라인 카드결제를 원활경우 작성+ 오프라인 신청서 양식 추가 작성
- ※ 시료당 개별 시험성적서 발급 원할시 : 의뢰신청서 건별로 작성하여야 합니다.
 - (예시: 시료 5개일 때> 성적서 5개 번호 개별원할시, 5개 의뢰서를 작성하여야 됩니다.)

● ● 오프라인신청

- 시험의뢰신청서 양식 다운로드 받아 작성하여 이메일(kt di-test@textile.or.kr) 또는 우편 택배 시 동봉 바랍니다.
- ※ 사업자등록증 사본 첨부바랍니다.(첫의회시 또는 사업자정보 변경시)

바로가기

②

② 하단 바로 가기 탭 클릭

부가서비스

회원가입

홈 > 부가서비스 > 회원가입

- 로그인
- 회원가입**
- 개인정보처리방침
- 회원서비스 약관
- 저작권정책
- 이메일주소무단수집거부
- 사이트맵
- 환불규정

1 이용약관 한국섬유개발연구원은 공정거래위원회의 표준 이용약관을 준수합니다.

한국섬유개발연구원 이용자 약관

제 1 조 (목적)

이 약관은 한국섬유개발연구원(이하 "섬개연"라 함)이 운영하는 정보제공사이트("섬개연홈페이지")의 각종 서비스의 이용조건 및 절차에 관한 사항을 규정함을 목적으로 합니다.

제 2 조 (용어의 정의)

이 약관에서 사용하는 용어의 정의는 다음 각 호와 같습니다.

① 서비스란(이하 "제공서비스"라 함) "섬개연"이 제공하는 기업정보, 상품정보, 상품홍보, 기업홍보, 기타 정보제공 등 웹 페이지나 전자메일을 통해 제공하는 정보 등 각종 콘텐츠를 말합니다.

② 회원이란 "섬개연"에 개인(또는 기업)정보를 제공하여 회원등록을 한 자로서(또는 기업으로서), "섬개연"이 제공하는 서비스를 계속적으로 이용할 수 있는 자를(또는 기업을) 말합니다. 가. 기업회원이라 기업의 담당자가 기업정보를 제공하고 "기업회원동의" 절차를

2
 동의합니다. 동의하지 않습니다.

회원가입

① 회원가입 탭 클릭

② 이용자 약관 동의 체크 후
회원가입 진행

부가서비스

로그인
회원가입
개인정보처리방침
회원서비스 약관
저작권정책
이메일주소무단수집거부
사이트맵
환불규정

회원가입

홈 > 부가서비스 > 회원가입

기본정보 회원님의 기본정보를 입력해주시시오.

*사업자등록번호	<input type="text"/>
*기관/회사명	<input type="text"/>
*대표자	<input type="text"/>
*담당자	<input type="text"/>
*아이디	<input type="text"/> 아이디 중복확인
*비밀번호	<input type="text"/> (영문, 숫자 혼합 4~12자 이내)
*비밀번호확인	<input type="text"/>
*전화번호	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>
*휴대전화	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>
*주소	<input type="text"/> 우편번호 검색 <input type="text"/> <input type="text"/>
홈페이지	http:// <input type="text"/>

※ 기본정보 및 부가정보 입력 하시면 됩니다.(정확한 정보 등록 요망)

부가서비스

로그인

홈 > 부가서비스 > 로그인

로그인

회원가입

개인정보처리방침

회원서비스 약관

저작권정책

이메일주소무단수집거부

사이트맵

환불규정



한국섬유개발연구원에 오신 것을 환영합니다.
로그인을 하시면 사이트를 더욱 편리하게 이용하실 수 있습니다.

아이디를 입력해주세요

비밀번호를 입력해주세요

로그인

※ 입력하신 아이디와 패스워드를 입력하시고 재 로그인 하시면 됩니다.

시험분석 온라인 시스템 화면



① 이용안내 : 온라인 시험 의뢰 절차

② 시험분석안내 : 상담, 의뢰 절차, 분석기간 안내

③ 시험의뢰 및 결과서 :

- 시험의뢰 등록 : 온라인 시험의뢰
- 신청현황 조회 : 시험 진행상황 조회
- 성적서/인증서 출력 : 시험결과 출력
- 진위확인 : 시험 원본 검증 확인

④ 소재 검색 : 소재 Spec (준비중)

⑤ 고객 서비스 : Q&A, 공지사항, 자료실

시험분석 온라인 시험 의뢰

한국섬유개발연구원
Korea Textile Development Institute

이용안내 시험분석안내 시험의뢰 및 결과서 소개검색 고객센터 연구원홈페이지 바로가기

한국섬유개발연구원 '섬유소재 라이브러리틀 시스템'

섬유소재 라이브러리틀관리시스템은 시험분석 단계로 시작하여 전주기 온라인 데이터를 관리함으로 기업의 온라인 마케팅을 지원하고자 합니다.

시험분석상담 → 시험의뢰절차 → 시험분석기간 →

1 시험분석안내 2 시험의뢰 3 신청현황조회 4 결과서 5 신청이력

이용안내 시험분석상담 시험분석절차 공지사항 자료실

공지사항입니다.
2020-11-30

① 시험의뢰 및 결과서 탭 클릭

시험의뢰 및 결과서

시험의뢰등록

시험의뢰등록

신청현황조회

성적서/인증서 출력

진위확인

01
기본정보

기관정보

② 시험 의뢰 등록 클릭

시험분석 온라인 의뢰(기관정보 등록)

기관정보

※ (*)로 표시된 부분은 전부 필수입력이며 정확한 정보를 기재해주세요.

의뢰일(*)	2024. 01. 26. 
업체명(*)	<input type="text"/>
업체명(영문)	<input type="text" value="업체 영문명을 입력하세요."/> ※ 영문 성적서 선택 시 필수값입니다.
대표자(*)	<input type="text"/>
담당자(*)	<input type="text"/>
이메일(*)	<input type="text"/>
세금계산서 이메일(*)	<input type="text" value="세금계산서 이메일을 입력하세요."/> ※ 카드 계산 시 세금계산서 발행이 안됩니다.
주소(*)	<input type="text" value="우편번호검색"/> <input type="text"/> <input type="text" value="상세주소를 입력하세요."/> ※ 우편수령 선택 시 위 기재하신 주소로 성적서가 발송됩니다.
주소(영문)	<input type="text" value="주소 영문명을 입력하세요."/> ※ 영문 성적서 선택 시 필수값입니다.
핸드폰(*)	<input type="text" value="핸드폰 번호를 입력하세요"/>

 입력 값은 기존 회원 가입 정보로 자동생성 (필요시 수정)

시험분석 온라인 의뢰(서명 및 접수 정보 등록)

서명

① 서명 이미지 파일 업로드

파일 선택

※ 의뢰신청서 출력 시 하단 서명에 사용됩니다.
 ※ 이미지 파일만 올리실 수 있으며, 사이즈는 70 x 30로 맞춰서 올려주세요.

접수정보 ②

② 접수 정보 등록

시료	<input type="radio"/> 회수 <input checked="" type="radio"/> 미회수 ※ 시료가 소량일 경우 회수 불가함
시험한 시편	<input type="radio"/> 회수 <input checked="" type="radio"/> 미회수
성적서	<input checked="" type="radio"/> 국문 <input type="radio"/> 영문 <input type="radio"/> 국,영문
KOLAS 여부	<input type="radio"/> Y <input checked="" type="radio"/> N
발급기간	<input checked="" type="radio"/> 일반(3~4일) <input type="radio"/> 지급(2일, 시험료 2배) <input type="radio"/> 입회(1일, 2.5배) <input type="radio"/> 즉시(3배) ※ KOLAS발급은 즉시, 지급이 불가합니다.(소요일:7일)
인수	<input type="radio"/> 방문수령 <input type="radio"/> FAX <input type="radio"/> 우편/택배(착불) <input checked="" type="radio"/> 이메일
결제구분	<input type="radio"/> 입금 및 세금계산서 <input checked="" type="radio"/> 온라인 카드결제 <input type="radio"/> 직접 카드결제

시험분석 온라인 의뢰(제품정보 등록)

제품정보

<p>용도</p>	<p> <input type="radio"/> 연구개발R&D <input type="radio"/> 품질관리Quality Man... <input type="radio"/> 결점원인분석Analysis ... <input type="radio"/> 신소재New material <input type="radio"/> 바이어제출Buyer submission <input type="text" value="바이어 제출처를 입력해주세요."/> <input type="radio"/> KOLAS발급 (측정불확... <input type="radio"/> KOLAS 발급 (측정불확... </p>																											
<p>소재</p>	<p> <input type="radio"/> 폴리에스터 <input type="radio"/> 나일론 <input type="radio"/> 면 <input type="radio"/> 슈퍼섬유 <input type="text" value="슈퍼섬유 소재를 입력해 주세요."/> <input type="radio"/> 혼방,교직,기타 <input type="text" value="혼방교직기타 소재를 입력해주세요."/> ※ 소재를 명확히 기재바랍니다. </p>																											
<p>종류</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>시료개수</th> <th>시료명</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="radio"/> 직물</td> <td><input type="text" value="0"/></td> <td><input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 원사</td> <td><input type="text" value="0"/></td> <td><input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 니트</td> <td><input type="text" value="0"/></td> <td><input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 파이버</td> <td><input type="text" value="0"/></td> <td><input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 약제 (조제, 호제 등)</td> <td><input type="text" value="0"/></td> <td><input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 기타</td> <td><input type="text" value="0"/></td> <td><input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 부직포</td> <td><input type="text" value="0"/></td> <td><input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 필터</td> <td><input type="text" value="0"/></td> <td><input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/></td> </tr> </tbody> </table>		시료개수	시료명	<input type="radio"/> 직물	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>	<input type="radio"/> 원사	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>	<input type="radio"/> 니트	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>	<input type="radio"/> 파이버	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>	<input type="radio"/> 약제 (조제, 호제 등)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>	<input type="radio"/> 기타	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>	<input type="radio"/> 부직포	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>	<input type="radio"/> 필터	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>
	시료개수	시료명																										
<input type="radio"/> 직물	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>																										
<input type="radio"/> 원사	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>																										
<input type="radio"/> 니트	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>																										
<input type="radio"/> 파이버	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>																										
<input type="radio"/> 약제 (조제, 호제 등)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>																										
<input type="radio"/> 기타	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>																										
<input type="radio"/> 부직포	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>																										
<input type="radio"/> 필터	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="시료명을 입력해 주세요."/>																										

시험분석 온라인 의뢰(시험항목 등록)

시험항목 목록 * 원단에 표면, 경사방향을 꼭 표기해주세요. 규격번호를 입력하지 않으면 (-)로 자동저장됩니다.

NO.	시험항목	규격NO.	시험규격
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
7	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
9	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM
10	<input type="text"/>	<input type="text"/>	KS, ISO, JIS, AATCC, ASTM

추가하기

※ 시험항목을 모르시면 내용만 기재해주시거나 접수처 (053-560-6640)로 문의해주시면 됩니다.

시험분석 온라인 의뢰 (기타 문의사항 및 유의사항)

기타 문의사항

기타문의사항	
--------	--

이전

신청하기

- >> 시험방법을 제시하지 않을 경우 우리 연구원에서 시험방법(KS)을 선정하여 시험합니다.
- >> 외부위탁이 필요한 항목에 대해서는 MOU 체결된 타 시험기관에 의뢰하는 것을 상호인정함.
- >> 시험결과 추가사항이 발생할 경우 추가 수수료가 부과됩니다.
- >> 추가 수수료 항목 : 부분(4,000원), 시험시편(3,000원), 다섬교직포(2,000원), 운송료(5,500원)
- >> ※ 입금계좌 : 대구은행 505-10-204760-8
- >> ※ 반드시 업체명으로 입금하여 주시기 바랍니다.
- >> ※ 개별 성적서를 원하시는 경우에는 원하는 횟수만큼 나눠서 접수 부탁드립니다.

※ 기타 문의할 사항 기재 및 유의사항을 읽어주시고,
신청하기 버튼을 클릭하시면 됩니다.

시험분석 온라인 의뢰 (신청현황 조회)

시험의뢰 및 결과서

시험의뢰등록

신청현황조회

성적서/인증서 출력

진위확인

신청현황조회

- >> 시험의뢰는 승인 전에만 수정 및 삭제가 가능합니다.
- >> 접수번호는 승인이 완료된 시점부터 생성되어 보여집니다.

No.	접수번호	접수일자	납입일	처리	성적서	수납	진행률	건수	관리	출력	상태
1	-	2024-01-26		일반	국문		0%	0	수정	삭제	접수대기

① 신청현황조회 탭을 클릭하면 시험 진행상황을 확인하실 수 있습니다.

시험분석 온라인 의뢰 (신청현황 조회)

시험의뢰 및 결과서

시험의뢰등록
신청현황조회
성적서/인증서 출력
진위확인

성적서/인증서 출력

>> 성적서 온라인 출력은 출력가능기간에서만 보여지며 기간을 벗어날 경우 링크는 유지되어도 내용은 볼 수 없게 됩니다.

No.	접수번호	접수일자	납입일	총건수	성적서 출력	출력가능기간
등록된 신청 데이터가 없습니다.						

①

1

① 성적서/인증서 출력 탭을 클릭하면 시험 및 결재가 완료된 건에 대해 성적서 출력이 가능합니다.

시험분석 온라인 의뢰 (신청현황 조회)

진위확인

①

● ● 조회할 성적서 정보 입력

진위확인 번호

Q 조회

● ● 위·변조 방지요소

- 온라인 성적서
- QR코드 적용

● ● QR코드 기능개요



1. 어플 설치 및 실행 단계

QR코드용 앱(혹은 서비스)을 실행하세요!
다음앱 또는 네이버앱의 QR코드 리더 기능을 사용할 수 있습니다.



2. QR코드 인식

시험성적서에 인쇄된 QR코드를 스마트폰 화면의 스캔 영역에 비춰주세요.



3. 시험성적서 다운로드/확인

해당 시험성적서가 PDF파일로 다운로드되어 실제 성적서와 일치한지 대조할 수 있습니다.

① 진위확인 탭을 클릭하면 시험 및 결재가 완료된 성적서 및 지난 성적서에 대한 진위확인(원본과 동일 검증)이 가능합니다.



감사합니다.