

Landing 화면 페이지 (1/1)

IRIS는 고급 분석 및 다양한 인터페이스를 기반으로 빅데이터를 분석할 수 있는 사용자 편의 중심의 지능형 통합 플랫폼입니다.

'튜토리얼' 페이지에서 IRIS의 구조, IRIS의 특징, IRIS의 기능 등 기본 정보는 물론 IRIS 활용을 위한 다양한 정보 얻을 수 있습니다.

클릭하며 튜토리얼 페이지로 넘어감.

튜토리얼

위 문구와 어울리는 IRIS 배경 애니메이션 삽입

적절한 아이콘/이미지 삽입



IRIS 수상실적

Good Software 인증획득

국내 최초로 빅데이터 DB관련 GS(Good Software)인증을 획득하였으며 신소프트웨어 대상 지식경제부 장관상을 수상함으로써 IRIS의 우수성을 인정

IRIS 제품데모영상



적절한 아이콘/이미지 삽입

IRIS 활용사례

빅데이터 분석을 통한 지역관광 활성화:

지역 관광 빅데이터 분석을 통한 지역관광 활성화 맞춤 관광 정책 수립 지원

Latest News



IRIS 제품 사이트 오픈

IRIS 제품 전용 사이트 오픈으로 고객과 더욱 가까워지며 소통이 더욱 활발하게 이루어 질 것으로..



IRIS 지능형 통합 분석 플랫폼 출시

고급 분석 및 다양한 인터페이스 기반으로 빅데이터를 분석할 수 있는 통합 분석 플랫폼을 출시..



이상탐지 및 연관분석 기술 강화

최근 연구과제와 기술개발 과제를 통해 더욱 업그레이드 된 제품으로 탄생한 IRIS를 2018년 3월..



Contact info

본사 (06187) 서울 강남구 역삼로 552 케이엠빌딩 3층, 5층
TEL : 02-538-9360 FAX : 02-538-9369

분당지점 (13595) 경기도 성남시 분당구 수내로 46번길 12, 401호
TEL : 070-8666-3892 FAX : 070-4009-6924

mobigen
Make The Best For Smart Business

Connect ← 링크연결


모비젠 홈페이지

모비젠 블로그

모비젠 페이스북

Resource

Resource > 튜토리얼

제목	설명	보기
이상탐지 기능 사용하기	IRIS에서 제공하는 이상탐지 기능의 사용방법을 설명	 <div>영상 이미지 클릭 하면 링크로 연결 또는 팝업창에서 보여줌.</div>
IRIS 리소스 모니터 하기	IRIS 리소스 사용량을 모니터 할 수 있는 대시보드 화면 의 사용방법을 설명	
iLoader 사용하기	Loader를 사용하여 데이터를 IRIS에 로딩하는 방법을 설명	
IRIS 구조와 특징 이해하기	IRIS 이해를 위하여 구조와 특징에 대하여 설명	
제품 사이트 올바르게 활용하기	제품 사이트의 올바른 활용을 위하여 사이트의 구성 등 설명	

Resource > 영업툴킷

제목		다운로드 (KOR)		다운로드 (ENG)		다운로드 (JPN)	
브로셔							
제품설명서							
교육자료	데이터 브라우저 유지보수						
							
매뉴얼	IRIS DB UI 사용자 매뉴얼 IRIS Analyzer 사용자 매뉴얼						
							



마테리얼라이즈에 대해서

처음 시작하기

CSS

Components

JavaScript

Carousel

Collapsible

Dialogs

Dropdown

FeatureDiscovery

Media

Modals

Parallax

Pushpin

ScrollFire

Scrollspy

[Become a Patron](#)

1.0 alpha has been released!

[LEARN MORE](#)[1.0 DOCS](#)

Dialogs

Dialogs are content that are not originally visible on a page but show up with extra information if needed. The transitions should make the appearance of the dialog make sense and not jarring to the user.

Toasts

Materialize는 토스트를 통해 사용자에게 눈에 거슬리지 않는 경고를 보내는 쉬운 방법을 제공합니다. 이 토스트는 배치 및 크기에 반응하므로 다른 크기의 장비에서 아래 버튼을 클릭하여 시도해보세요.

TOAST!

To do this, call the `Materialize.toast()` function programatically in JavaScript.

language-javascript

```
// Materialize.toast(message, displayLength, className, completeCallback);  
Materialize.toast('I am a toast!', 4000) // 4000 is the duration of the toast
```

One way to add this into your application is to add this as an onclick event to a button.

language-markup

```
<a class="btn" onclick="Materialize.toast('I am a toast', 4000)">Toast!</a>
```

커스텀 HTML

You can pass in an HTML String as the first argument as well. Take a look at the example below, where we pass in text as well as a flat button. If you call an external function instead of in-line JavaScript, you will not need to escape quotation marks.

분석가

화면예시

Featured Solutions



Healthcare Analytics

[LEARN MORE →](#)



Education Analytics

[LEARN MORE →](#)



Government Analytics

[LEARN MORE →](#)



IT Analytics

[LEARN MORE →](#)



Marketing Analytics

[LEARN MORE →](#)



Insurance Analytics

[LEARN MORE →](#)

지원센터

지원센터 > FAQ:

구분	내용	조회건수
제품/기술	Q IRIS DB에서는SQL을 지원한다고 하는데, 기존RDBMS와 호환이 되나요?	50
파트너	Q IRIS 신규 파트너로 등록할 때 절차가 궁금합니다.	153
제품/기술	Q IRIS는 클라우드 서비스를 제공하나요?	23
	A 현재는 클라우드 서비스를 제공하지 않으면 2018년 말 서비스 제공 예정입니다.	
제품/기술	Q IRIS DB에서는SQL을 지원한다고 하는데, 기존RDBMS와 호환이 되나요?	20
파트너	Q IRIS 신규 파트너로 등록할 때 절차가 궁금합니다.	40
제품/기술	Q IRIS는 클라우드 서비스를 제공하나요?	15
	A 현재는 클라우드 서비스를 제공하지 않으면 2018년 말 서비스 제공 예정입니다.	

게시판 형태

내용을 클릭하면
전체 보여주기

지원센터 > 문의하기:

구분* ☒제품/기술 ☐파트너 ☐제품 사이트 ☐기타

소속*

성명*

직책/직위

업무분야*

개발, 분석, 협력사, 기타

휴대폰*

제목*

내용*

☐ 개인정보 수집 및 이용에 동의합니다.

만약 동의하지 않는 경우 일부 서비스 제공에 제한이 있을 수 있습니다.

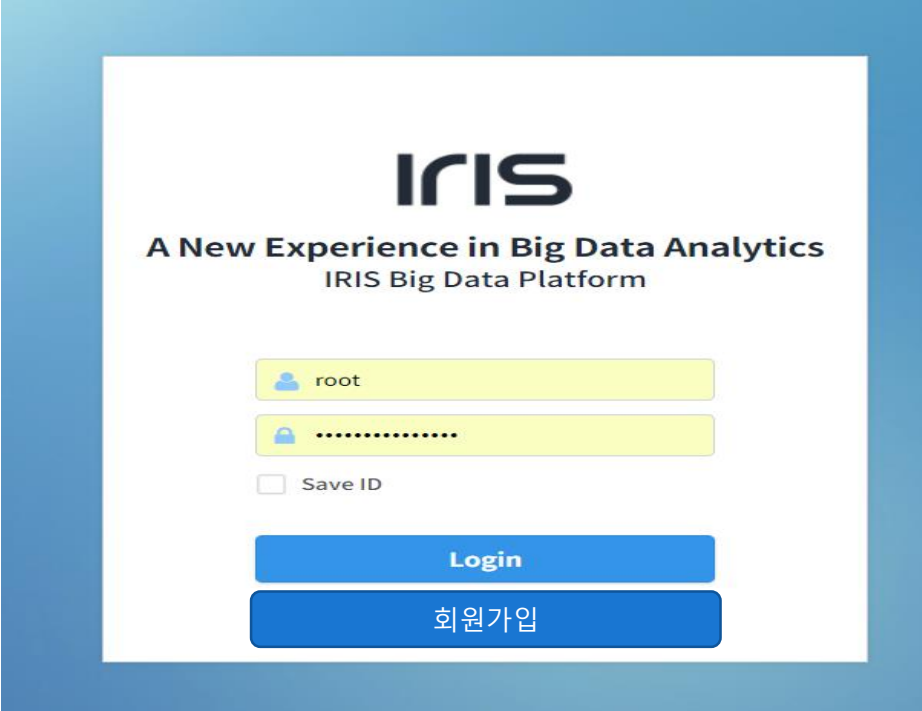
자세히보기

수집 및 이용 목적	수집하는 개인정보 항목	보유 및 이용 기간
이용자 식별	소속/부서, 성함	수집 후 3년
문의 응대 및 정보 제공	전화번호, 이메일	

전송

로그인 페이지:

화면예시



The screenshot shows a login page for the IRIS Big Data Platform. The page has a white background with a blue border. At the top, the word "IRIS" is displayed in a large, bold, black font. Below it, the text "A New Experience in Big Data Analytics" and "IRIS Big Data Platform" are shown in a smaller, black font. The login form consists of two yellow input fields: the first for the username, which contains the text "root", and the second for the password, which contains a series of dots. Below these fields is a checkbox labeled "Save ID". At the bottom of the form are two blue buttons: the top one is labeled "Login" and the bottom one is labeled "회원가입" (Sign Up).

회원가입 페이지:

● 실명인증

이름	<input type="text"/>
주민등록번호	<input type="text"/> - <input type="text"/> 실명인증

● 회원정보

아이디	<input type="text"/> 아이디중복확인 (영문, 숫자 조합 6~20자리)
패스워드	<input type="password"/> (6~20자리)
패스워드확인	<input type="password"/> 다시 한번 정확히 입력해 주세요.
기업명 : <input type="text"/>	
핸드폰	선택 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>
이메일	<input type="text"/>
주소	<input type="text"/> - <input type="text"/> 우편번호검색
* 이벤트 당첨시 사용됩니다.	<input type="text"/> <input type="text"/>
메일링서비스수신	<input checked="" type="checkbox"/> 정보 메일을 받겠습니다.
SMS수신	<input checked="" type="checkbox"/> 핸드폰 문자메세지를 받겠습니다.
정보공개	<input checked="" type="checkbox"/> 다른분들이 나의 정보를 볼 수 있도록 합니다. (꼭지 기능 사용시 필요)