a marine in a lower as

March 2018

2024 데이터바우처 USER MANUAL

Sometrend Data+

30

. .





C March 2019 3

νλιν

(manufacture)

1. 회원가입하기 (1/2)

썸트렌드 데이터플러스 홈페이지 하단의 문의하기 바로가기에 기업 정보 및 활용 방안에 대해 기재해주시면 담당 컨설턴트를 배정하여 요금제 및 활용 방법에 대해 안내 드립니다.



1. 회원가입하기 (2/2)

썸트렌드 데이터플러스 홈페이지 하단의 문의하기 바로가기에 기업 정보 및 활용 방안에 대해 기재해주시면 담당 컨설턴트를 배정하여 요금제 및 활용 방법에 대해 안내 드립니다.

비즈니스 혁신, 지금 바로 +	화면 설명
1. 고객님에 대한 정보를 알려주세요. 그에 알맞은 내용으로 답변드리겠습니다. · 및수 업적 정보입니다.	▲ 신청자이 정보(성함/직책/기업 기과/해드폰/이메잌) 기재
성함 * 이름을 입력해주세요. 직책	
기관/기업 * 기관/기업명을 입력해주세요. 핸드폰 * 휴대폰 번호를 입력해주세요.	
이메일 * @ 직접입력 🗸	
1	2 Social API 클릭
2. 어떤 API가 필요하신가요? [*] 중복신데 가능합니다. (1개 이상 신데)	* 금융 감성, 재무제표 API는 데이터 바우처 외 별도 구매 상품
Social API 금융 감성 API 재무제표 API	
2	3 제목 : (기업명) 데이터 바우처 신청
3. 어떤 도움이 필요하신가요?	내용 :
제목 (최소 2~40자 이하로 입력해주세요) 최대 40자 이하	1) 회사에서 운영하는 서비스/브랜드 기재
내용을 입력해주세요. (최소 10~1000자 이하로 입력해주세요) 최대 1000자 이하	2) 데이터 플러스 활용용도 또는 문의 기재
내용을 최소 10자 이상의 내용을 입력해주세요.	4 등록하기 클릭
파인 어르도 - ndf zig ing nng dog 파인마 어르도 가는 (치대 2Mbutgs)	

		-
i (도로쉽기	
i (· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>
		-4

2. 로그인 및 Secret KEY 발급 받기

발급 받은 계정으로 로그인 후, 마이페이지에서 Secret Key를 확인합니다. Secret Key는 데이터 호출 시 각 기업에 제공하는 키 값으로 보안에 유의 바랍니다.



3. 기능별 호출하기 (1/2)

원하는 기능별 호출이 활용 가능합니다. 왼쪽의 호출 목록을 확인 후 상세 내용을 확인하여 사용 바랍니다. 응답결과와 결과 예시에서 이해가 되지 않거나 다른 추가 기능이 필요한 경우 담당 컨설턴트를 통해 연락 부탁드립니다.

iometrend Data+	Data+ 소개 Social Data+	Financial Data+ 고객사	Sometrend Data+ 🤗 🕤	화면 설명
	Sc	ocial Data+		 상단 메뉴에서 Social Data+ - 소셜 API 클릭
	누구나 쉽 Social	게 분석하는 고객의진짜 이야기, Data+ API를 확인해보세요.		
	s	Social Data+ 소개 소설 API	(())	2 왼쪽 호출 목록에서 요청 호출 값 확인
워드 빈도	키워드 빈도			
란어	입력된 키워드의 날짜별 빈도	도를 조회		
연관어 연관어 (분류)	▶ API기본정보			
민관어 (속성)	메서드	요청 API	출력 포맷	3 ㅎ추 모로이 선명 화이 ㅎ 쇼머 기보 전비 미 요천 파라
민관어 (감성)	GET	/dataplus/social/GetKeywordTransitions	NOSL	
관어 추이	POST(body)	/dataplus/social/body/GetKeywordTransitions	JSON	확인
견관어 추이	POST(param)	/dataplus/social/param/GetKeywordTransitions	NOSL	
[관어 추이(속성) [관어 추이(강성)	▶ 요청 파라미터			
간별 상위 연관이	파라미터 명 설명	B	필수여부	
27/14/10/443	source	조회할 문서의 blog(블로그),community(커뮤니티),insta(인스타그램) 등 매체 종류	0	
기단철 당위(작성) 기간별 상위(감성)	keyword (담색이)	조희할 키워드, 연산기호 사용 가능(AND.&&, OP.[])	o	
2	includeKeyword (포함아)	포함할 키워드, 연산기호 사용 가능(AND:&&, OR.]]	х	
	excludeKeyword (মাহা০া)	제약할 키워드, 안산기호 사용 가능(AND:&&, OP:]])	x	
	startDate	조회할 문서작상일 범위의 시작일자	o	
	endDate	조회할 문서작성일 범위의 종료일자	o	
	period	취합할 빈도의 기간의 주기, 0:일별/1:주별/2:월별, 기본값은 0	х	

3. 기능별 호출하기 (2/2)

원하는 기능별 호출이 활용 가능합니다. 왼쪽의 호출 목록을 확인 후 상세 내용을 확인하여 사용 바랍니다. 응답결과와 결과 예시에서 이해가 되지 않거나 다른 추가 기능이 필요한 경우 담당 컨설턴트를 통해 연락 부탁드립니다.

▶ 응답결과		
출력변수	설명	값 범위
keywordDocumentC ount	각 주제이가 발현한 기간내 문서수의 합산, 허나의 문서에 어리개의 주제이가 있더라도 문서수는 허나로 취급 (rows의 주제이별 빈도 함산과 같다)	
rows[]	빈도추이 Array. 각 형목은 날짜별 추이 object 이다.	
rows[n].date	날파	startDate ~ end Date
rows[n].frequency	해당 주제아의 날짜별 빈도	
▶ 결과 예시	JSON 결과 예시	
{ "싸장면":10 }, "rows":[{ "date" "frequ },	umentCount":{ 075 ":"20200601", iency":591	•
	API 문의하기	4



4F, 97, Dokseodang-ro, Seoul, Republic of Korea (04419) EMAIL ljb0912@vaiv.kr / TEL +82 10 3689 9738 / FAX +82 2 565 0532 No part of this publication may be circulated, quoted, or reproduced for distribution outside the client organization without prior written approval.

Copyright VAIV Company Inc. All rights reserved.