

Chat GPT와 Python을 이용한 인공지능 미디어 멀티플렉스

AI 인공지능 기술, 이제 시작입니다

chat.GPT와 구글, 마이크로소프트에서 만들어갈 디지털 인공지능의 미래, 손놓고만 계실겁니까? 미디어 멀티플렉스, 이제 시작합니다.

개요

Chat GPT 오픈소스와 파이썬 빅데이터 수집기술을 병합한 미디어 멀티플렉스

Chat GPT

자동 회귀 언어 모델. 딥 러닝을 사용하여 인간과 유사한 텍스트를 생성한다.

Python

빅데이터, 머신러닝 기반의 언어로 크롤링 등을 통해 빅데이터를 수집한다.

디씨엠에서 개발한 미디어 멀티플렉스는 파이썬 기능을 이용해 데이터를 수집하고 Chat GPT의 인공지능형 소스각색을 통해 새로운 형태의 웹문서를 자동으로 발행합니다. 뉴 미디어 시장의 새로운 활로를 통해 하루에도 발행되는 수백만건의 웹문서들 중 최적화 되고 신뢰성 있는 데이터로 구글 및 네이버 등 검색 봇들의 신뢰를 얻어 상위 랭크를 작업이 병행됩니다.



유사성

Chat GPT를 이용한 각색은 마이크로소프트 유사성 검사를 통해 원본 소스와 15%의 유사성 평가를 받습 니다.

Chat GPT를 이용한 각색은 완전히 다른 문서로 판단 되며 세상에 없는 새로운 웹문서의 형태로 발행 됩니다.



자동화

파이썬을 이용한 웹크롤링 기술을 접목한 빅데이터 수집으로 서버당 하루 1분단위로 실행됩니다. 설정한 키워드를 1분단위로 검색하여 등록시키며 데이터는 서버 1곳 기준으로 하루에 1807 ~ 2,504건의 데이터를 수집합니다.



GPT

자동수집된 데이터를 chat.GPT를 이용한 자동각색 기능이 실행됩니다.

서버 1곳 기준 하루 발행량 800~1,500여건을 기록하고 있습니다.

이 때 글의 양이나 부적절한 키워드를 제거하는 기능을 추가하고 원하는 목적을 삽입할 수 있습니다.



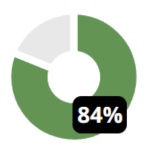
YOUTUBE

유튜브 api를 이용하여 원본에 적합한 유튜브 콘텐 츠를 연결하여 삽입할 수 있습니다.

이는 이미지와 글이 있는 웹문서보다 더 높은 경쟁 력을 갖고 있고 검색봇의 평가에도 상위랭크 요소입 니다.

이 또한 자동화가 되어 발행되는 건 한건 한건마다 상당히 높은 랭크를 유지할 수 있습니다.

SEO Score



SEO Score Widget

SEO

검색 최적화를 통해 문서 하나당 SEO를 최대로 끌어 올립니다.

SEO 평가 사이트의 SEO평가점수 80점 이상의 문서를 하루에 30,000여건을 발행합니다.

웹문서 하나당 SEO 평가는 최상위급으로 같은 키워 드의 웹문서들보다 상위에 랭크합니다.



도메인	the v
최종 갱신일	2023.08.27 04:00 GMT TODAY
날짜	2023.08.26
총 조회수(Hits) 💽	62,970
메인 방문자수(Visits) ?	947
접속 IP 수 ?	806
총 전송량(Mbyte) ?	4,559.2

VIEW

예상 노출량 하루에 노출되는 웹문서 1건당 10 ~ 40회를 기록합니다. 30,000건의 발행량을 기준으로 했을때 하루 300,000 ~ 1,200,000의 웹노출을 기대합니다.

이는 사이트의 신뢰지수와 랭크에 따라 누적되어 늘 어나게 됩니다. 사이트의 신뢰도가 쌓이고 접속자가 많아지고 발행되는 문건이 많아지면 더욱 높아집니 다.



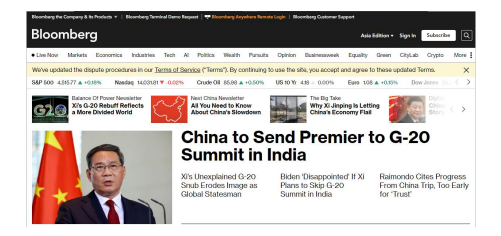
누적

웹문서는 구글 및 네이버 등에 웹문서로 노출될 시 랭크에 따라 상위에 상당기간 자리할 수 있습니다. 하루에 발행되는 일간 발행량과 일간 노출횟수는 지속적으로 누적이 되며 네이버 및 구글 등의 알고리즘에 서는 사용자의 방문횟수 및 체류시간 등을 계산하여그 문서의 랭킹을 측정하여 지속적으로 상위에 랭크시켜줍니다.



실시간

네이버 및 트위터에서 등록중인 실시간 검색 키워드를 반영합니다. 사용자 관심도가 높은 실시간 키워드를 1분마다 수집해 3day 동안 해당 키워드로 데이터를 수집하며 일정기간 이후 자동으로 삭제됩니다.



타겟

박데이터 수집 시 원하는 분야의 데이터를 수집할 수 있습니다. 분야별 종목별의 데이터를 가져와 웹문서화 시키며 자동으로 발행합니다. 가상화폐, 의료, IT 디지 털, 과학, 미디어, 스포츠, 트랜드, 연예문화 등의 키워 드 설정을 통해 특별한 웹사이트로 만들 수 있습니다.



마케팅

전체 웹문서에 등록된 SEO 상위 클래스의 웹문서에 삽입된 광고 배너를 원클릭으로 교체할 수 있습니다. 그리고 모든 웹문서마다 한곳의 배너광고를 집중적으로 삽입하여 효과를 최대로 끌어올릴 수 있습니다. 누적 발행된 웹문서의 수만큼 노출량을 확보하는데 그 곳의 모든 배너를 집중적으로 노출시켜 유입시킬 수 있습니다.



글로벌

인공지능 기능과 빅데이터 수집 Python 을 통해 발행된 모든 문서를 설정한 외국어와 설정한 국가에 자동으로 발행할 수 있습니다. 우리나라에 관심이 많은 나라에 우리나라의 정보를 해당 국가 언어로 번역해서 자동으로 발행합니다. 연예인 정보나 문화, 여행, 창업, 기술정보 등을 누구보다 빠르게 자국 언어로 만나볼수 있습니다.



가상화폐

블록체인과 세계경제에 관심이 많은 사람들에게 해당 언론의 기사를 1분마다 수집하여 번역 후 발행할수 있습니다. 블룸버그나 코인베이스, 코인니스 등발 빠른 정보를 게시하는 외국의 유명 사이트를 대상으로 데이터를 수집하고 자동으로 번역하여 발행합니다.

GPT 4.0

인공지능 미디어 멀티플렉스



132,800

하루동안 대한민국에서 발행되는 전체 뉴스의 수량

언론사 뉴스

뜨 신문 게재된 기사 정보 표시입니다.

중합 경향신문 등 유민일보 등 공안일보 등 유안일보 등 공안일보 등 유안일로 등 공안일보 등 유안일로 등 공안일보 등 유안일보 등 유안일로 등 공안일보 등 유안일보 등 유안일보 등 유안일로 등 공안일보 등 유안일보	[1] 전문기세원기자 영화표	111-1-			[5] 신문 게재된 기사 성보 표시입니다.					
방송/통신 채널A MBC TV조선 한국경제TV MBN YTN JIBC SBS KGS SBS BE 경제 매일경제 를 아시아경제 를 마이낸설뉴스 를 미디어오늘 머니투데이 를 어데일리 를 한국경제 를 한국경제 를 비즈워지 조선비즈 해럴드경제 를 서울경제 를 조선비즈 해럴드경제 를 대 보컷뉴스 미디어오늘 더펙트 아이뉴스24 데일리안 오마이뉴스 머니S 플러시안 대 디지털데일리 ZDNet Korea 디지털태일리 ZDNet Korea 로로터 전자신문 를 대거진 더스푸프 시사저널 주간경항 한겨레기 레이디경향 신동아 주간동아 주간동아 한겨레기 매경이코노미 설간 선 주간조선 시사비 이코노미스트 주간조선 지사비 이코노미스트 주안조선 지사비 이코보미스트 주안되어 를 전문지 기자협회보 여성신문 코메디닷컴 농민신문 일다 코메디닷컴 뉴스타파 코리아증양데일리 를 필리아제월드 를 기억보기 등아사이언스 코리아제월드 를 기억보기를 지역 대주MBC 전주MBC 강원일보 를 대접일보 를 대접일보 를 대접일보 를 메일신문 를 메일신문 를 메일신문 를 비 보안되고 를 바산일보 를 (bc광주방송) 국제신문 를 부산일보 를 (bc광주방송)	종합	서울신문 🖭	세계일보 🖭							
전제 이시아경제 등 한국경제 등 조선비즈 제럴드경제 등 조선비오 기외보 등 아사이언스 코리아제럴드 등 대전일보 등 전문지 일으로 함께 다양하는 전문에 등 전체임보 등 전문에 등 전체임보 등 대전임보 등 대접임보 등 대전임보 등 대전임보 등 대접임보 등	방송/통신	채널A MBC	한국경제TV MBN	ЛТВС	KBS					
인터넷 미디어오늘 아이뉴스24 오마이뉴스 프레시안 대 디지털데일리 ZDNet Korea 디스쿠프 레이디경향 매경이코노미 시사N 이코노미스트 주간경향 주간동아 주간조선 중앙SUNDAY ভ 한겨레21 한경비즈니스 전문지 기자협회보 농민신문 뉴스타파 동아사이언스 고리아해럴드 ভ 연성신문 되다 고리아중앙데일리 ভ 국제신문 등 교리아해럴드 등 연상시원 및다 교리아중앙데일리 등 국제신문 등 대전임보 등 내용신문 등 사용인 등 사용인 등 본 등 내용신문 등 사용인 등 사용인 등 사용인 등 보증하는 등 내용신문 등 사용인 등 사용인 등 사용인 등 사용인 등 사용인 등 기입보 등 기입보 등 사용인 등 사용인 등 사용인 등 기입보 등 사용인 등 사용인 등 사용인 등 기입보 등 기입보 등 사용인 등 사용인 등 기입보 등 사용인 등	경제	아시아경제 🖭	이데일리 🖭	조선비즈						
T	인터넷									
대거진 시사저널 신동아 월간 산 이코노미스트 주간경향 주간동아 주간동아 주간조선 중앙SUNDAY ভ 한겨레건 한경비즈니스 전문지 기자협회보 농민신문 뉴스타파 동아사이언스 코리아쥐왕대일리 ভ 코리아쥐럴드 ভ 전소선 강원도민일보 등 강원일보 등 경기일보 등 국제신문 등 대구MBC 대전일보 등 매일신문 등 부산일보 등 성소광주방송	ІТ		디지털타임스 🖭	블로터	전자신문 🖭					
전문지 여성신문 일다 코리아증앙데일리 코리아헤럴드 코메디닷컴 헬스조선 강원도만일보 강원일보 경기일보 국제신문 대구MBC 대전일보 매일신문 부산일보 전주MBC OB청주방송 //BS kbc광주방송	매거진	시사저널 주간경향	신동아 주간동아	월간 산	이코노미스트					
지역 대구MBC 대전일보 EII 매일신문 EII 부산일보 EII 전주MBC CIB청주방송 JIBS kbc광주방송	전문지	여성신문	일다							
포토 신화사 연합뉴스 AP연합뉴스 EPA연합뉴스	지역	대구MBC	대전일보 🖭	매일신문 🖭	부산일보 🖭					
	포토	신화사 연합뉴스	AP연합뉴스	EPA연합뉴스						

87

네이버에 등록된 직접 취재하여 기사를 발행하는 메이저급 언론사 수



11,600

메이저 언론사에서 하루동안 직접 취재하여 발간하는 기사의 수

腨 헤럴드경제



출처 : 문화체육관광부

302

메이저 언론사의 기사를 그대로 카피해서 발행하는 인터넷 신문사의 수



출처 : 문화체육관광부

52,550

하루동안 발행되는 카피 뉴스의 수량 **GPT 4.0**

인공지능 미디어 멀티플렉스

인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 1분마다 한번씩 탐색합니다.





키워드로 새로운 웹문서를 탐지하는 주기 1분에 한번씩 새로운 문서를 탐지하여 수집합니다.

인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 단 9분만에 새로운 웹문서를 발행합니다.







키워드로 검색된 콘텐츠를 수집하여 유튜브 영상을 첨가한 새로운 게시물로 제작하여 발행되는데 걸리는 시간

인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 최적화 기본 점수 80부터 시작합니다.





최적화 점수는 외부기관에서 평가하는 인터넷 품질 지수입니다. 최적화 점수가 높을수록 클린하고 신뢰있는 데이터라고 판단하게 되고 네이버 봇이나 구글봇에서 검색 상위로 올리기가 수월하고 당 사이트에서 발행하는 문서는 무조건 상위로 랭크합니다.

인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 하루에 30,000건의 웹문서를 발행합니다.

경제 일본 전국 최저임금 1000엔 돌파, 한국 중국 부동산발 경제 위기로 아시아 증시 중국 부동산 기업 에버그란데, 미국 법원에서 파산보 복권 8000원어치로 1·2등에 동시 당첨된 여성의 행 로또 3등 당첨자, 복권방에서 바꿔치기 당할 뻔한 사연 알려져 표 및 상금 지급 안내 창업뉴스



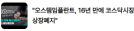
10대 건설사, 올해 접수된 청약통장 10개 중 7개 아

장타자 vs 교타자, 마지막 웃을 사람은 누구? PGA

투어 대표 장타자 매킬로이와 정교함을 자랑하는 하

[삼성증권] 하반기 뮤 아크엔젤 2 출시로 반등 기대

LG전자, 스크린골프장용 프로젝터 시장



사장님 귀는 당나귀 귀의 래퍼 그리, 김

대한항공, 코로나19로 주식 손실...해외여행 힘들어 직급 파괴와 레벨제 도입: 국내 기업의 직급체계 변

기후위기 대응으로 정부 재난안전 시스템 전면 개편

전국 대부분에서 체감온도 33도, 최대 80mm 비 예

한정훈이 영화감독으로 도전했다.

태풍 속에서 사라진 대형 탁자, 제주 경찰 수사 중

파트에 사용 웹젠 R2M이 엔씨소프트 리니지M을 표

제172회 연금복권 720+ 당첨 번호 발

강북청년창업마루, 안무서운회사와 백년

중국 10대, 부모의 아파트 판매로 오토바이 구매 시

국내 휘발유 가격 1700원 돌파, 6주 연속 상승세 유

K팝, 미국과 유럽에서도 인기 폭발! 앨범

가상화폐

마약과 같이 은밀한 거래: 게임 계정과 아이템의 현

뉴욕증시, 이번주 보합 혼조세로 마무리... 다우존스 2% 하락, S&P 500과 나스닥 3주 연속 하락세

뉴욕증시, 3대 지수 마지막 거래일 보합 혼조세로 마

방탄소년단 정국의 싱글 세븐 영국 오피셜 싱글차트



구라 아들 꼬리표에 대한 고민 털어놓다

글로벌

한미일 정상회의, 한일 긴장관계 종식

김새론, 음주운전으로 끼친 민폐에 대한 반성이 부족

사건 처리 기간이 길어지는 이유: 소액사건 증가로 현장 업무량 급증

한-미-일 정상회의, 캠프 데이비드서 열려

한미일 정상회의, 미국의 이익 위해 한국과 일본 희

한미일 정상회의, 캠프 데이비드에서 열려

경제



일본 전국 최저임금 1000엔 돌파, 한국



중국 부동산발 경제 위기로 아시아 증시

중국 부동산 기업 에버그란데, 미국 법원에서 파산보

복권 8000원어치로 1·2등에 동시 당첨된 여성의 행



로또 3등 당첨자, 복권방에서 바꿔치기 당할 뻔한 사연 알려져



제172회 연금복권 720+ 당첨 번호 발 표 및 상금 지급 안내



강북청년창업마루, 안무서운회사와 백년 시장과 청년 지원 협약 체결

창업뉴스

중국 10대, 부모의 아파트 판매로 오토바이 구매 시

국내 휘발유 가격 1700원 돌파, 6주 연속 상승세 유 지중

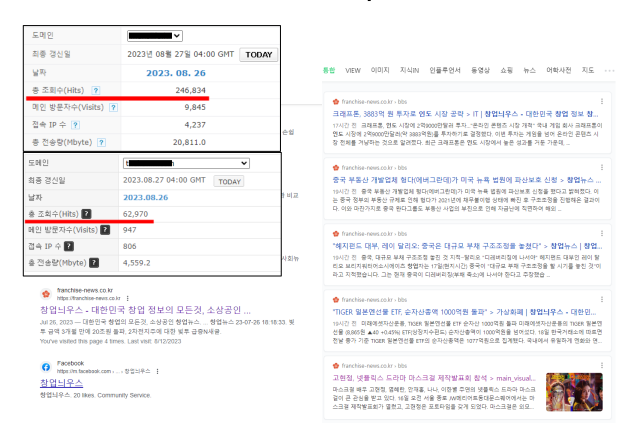


K팝, 미국과 유럽에서도 인기 폭발! 앨범

30,000 t

하루에 총 30,000건의 SEO 검색 최적화 된 인터넷에 없는 새로운 웹문서를 발행합니다. (뉴스미디어 국내발행량 총 5만건)

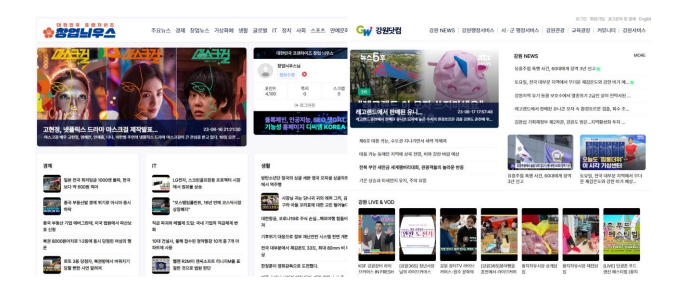
인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 하루에 300,000회의 조회수를 기록합니다.



300,000회

하루 웹문서 1건당 10회 ~ 40회의 조회수를 기록합니다. 서버 1개당 일평균 10,000~40,000회를 기록합니다.

인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 30개 서버를 운영합니다.





인공지능을 탑재한 서버 총 30개를 운영합니다.

인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 한달에 36,000,000회의 조회수를 기록합니다.

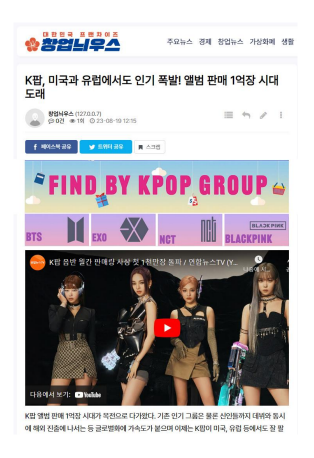


36,000,000회

하루에 300,000건~1,200,000건의 조회수를 기록합니다. 한달평균 30,000,000회의 조회수를 기록합니다. 현재 운영중인 서버 1곳 당 최적화 된 문서를 통해 하루에 노출되는 조회수는 5만 ~ 25만회 입니다.

구글 GDN은 조회수 1건당 2.5원의 광고비를 책정합니다. 한달 9천만원 수익창출

인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 집중 광고가 가능합니다.





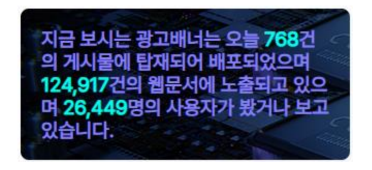
keyword

키워드 설정을 통해 해당 키워드의 웹문서만 수집이 가능하며 그에 맞는 집중 광고가 가능합니다. 광고배너가 한달에 총 36,000,000번 사용자들에게 보여집니다.

인공지능을 이용한 미디어 멀티플렉스는 누적 광고가 가능합니다.



한효주 배우가 최근 성형수술 의혹에 대해 언급했다. 한효주 배우는 8일 유튜브 채널 비보TV-어 서오CEO에 출연하여 류승룡 배우와 송은이와의 대화에서 이야기를 나눴다. 대화 중 송은이는 한 효주 배우를 칭찬하며 "영화 광해 때 한효주 씨가 당장에서 등장하는 모습이 정말 예뻤다"고 말했



One Click

웹문서에 등록된 문서의 전체 광고배너가 원클릭으로 전체 바뀝니다. 한달 누적 게시글 90만건의 광고배너가 한번에 바뀌게 됩니다. 광고업체당 집중광고를 게재할 수 있습니다.

인공지능 미디어 멀티 플렉스는 세계로 나아갑니다.



GLOBAL

한국에 관한 모든 정보를 실시간으로 각 나라의 언어에 맞게 변형되어 자동으로 발행됩니다.

한국에 관심이 많은 나라를 대상으로 발빠른 정보를 자국언어로 만날 수 있습니다.

(베트남, 대만, 태국, 말레이시아,중국, 일본, 인도, 미국)

GPT 4.0

인공지능 미디어 멀티플렉스

운영기획



A.I 미디어 멀티플렉스 87개 대상 크롤링 총 30개 서버 운영

1대 기준 일 1,000건의 웹문서 발행 1대 기준 일 10,000~100,000건 조회수 1대 기준 일 25,000 ~ 250,000원 광고비측정

월평균 2천250만원 ~ 2억2천5백만원

분야별 정보



빅데이터 분야별 수집이 가능하며 분야별 광고 수주 가능

기간별 광고 수주 한달 총90만건의 웹문서에 타겟 노출 사용자는 한달동안 총 90,000,000번의 해당 광고를 보게됩니다.

글로벌 서버 운영



언어별 서버 운영 한달에 총 90만건의 웹문서를 다른나라 언어에 맞춰 발행 Chat GPT와 Python을 이용한 언어번역을 통해 자동으로 각 나라별 언어로 발행되어 한국에 관심이 많은 나라들에게 한국 소식을 그 나라 언어로 전합니다.

Ex. K팝, 한류, 한국프랜차이즈 등

AI 인공지능 기술 지금 아니면 기회가 없습니다

디지털 인공지능, 지금 시작하십시요

GPT 4.0

인공지능 미디어 멀티플렉스