

STORM Platform

Company & Product Introduction



모든 기업이 **생성형 AI**를
기술적 고민 없이 쉽고 빠르게
활용하는 세상을 만듭니다



01

Company Overview

- Problem & Solution
- Team

02

STORM Platform

- User Flow Overview
- Console - 에이전트 관리/대시보드/권한 설정
- 에이전트 빌더 - 지식, LLM 설정, 테스트, 로그, 대시보드
- 관리자 도구 - 학습 데이터 품질 관리, 배포 관리, 권한 설정
- 가격 정책

03

Track Record

- 주요 고객사 리스트
- 구축 사례

01

Company Overview

- Problem & Solution
- Team

02

STORM Platform

- User Flow Overview
- Console - 에이전트 관리/대시보드/권한 설정
- 에이전트 빌더 - 지식, LLM 설정, 테스트, 로그, 대시보드
- 관리자 도구 - 학습 데이터 품질 관리, 배포 관리, 권한 설정
- 가격 정책

03

Track Record

- 주요 고객사 리스트
- 구축 사례

Sionic AI는 기업이 **AI 에이전트를 직접 생성/관리할 수 있는 유니버설 플랫폼**을 제공함으로써 기술과 사업 간 격차를 해소하고 신속하면서도 편리한 AX를 지원합니다



AI technology

- 하나의 특정 기술에 대한 연구 집중
- 기업 내 도입에 대한 고민 부재

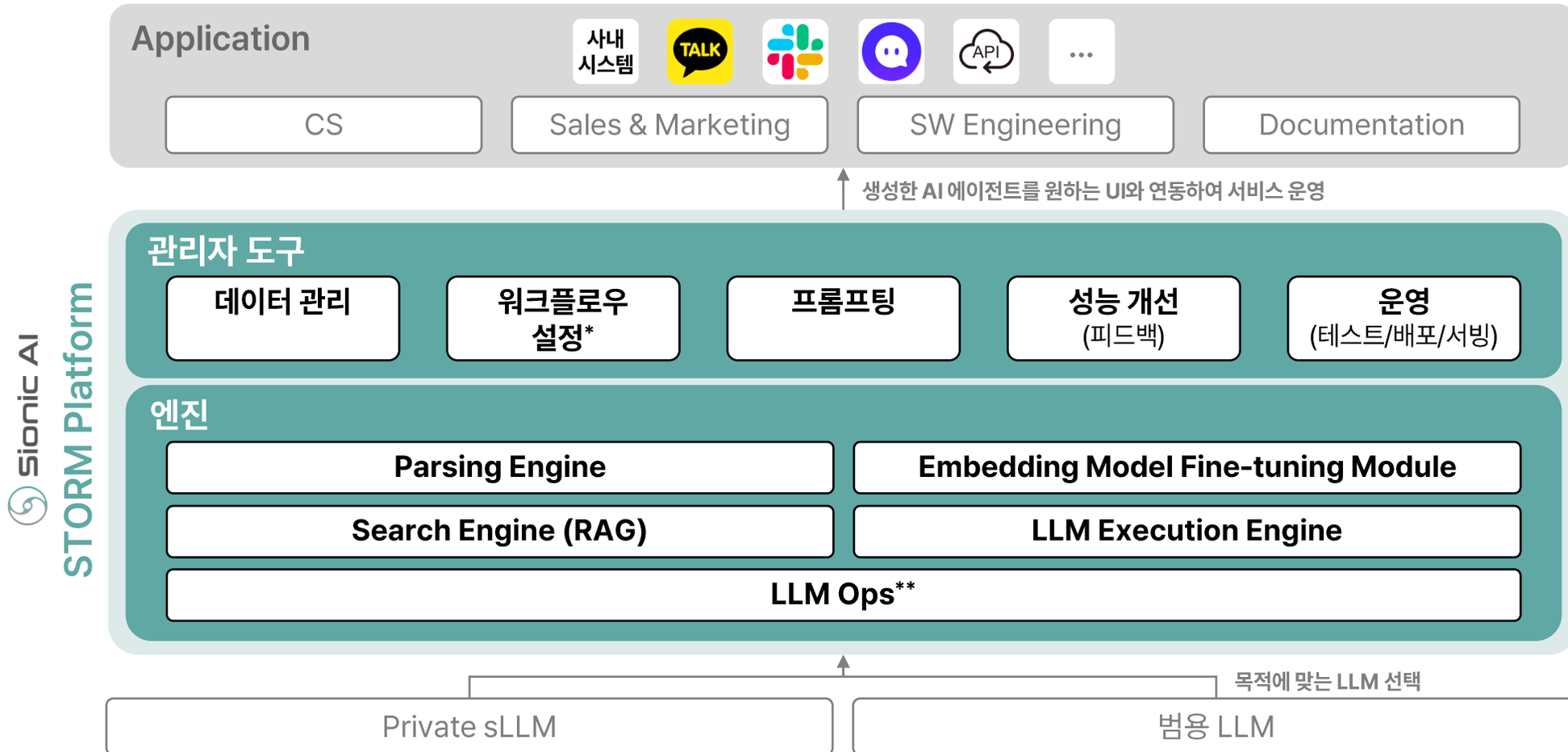
Bridging Platform

- 기업용 생성형 AI 구현에 필요한 **모든 기술 및 기능**을 통합 제공
- 모든 산업/용도에 **활용** 가능한 **Self-serving 플랫폼** 구현

Business

- 커스터마이징 장벽 존재
- AI 활용 가능 인력 부족
- 데이터 처리 역량 결여

다양한 도메인 및 용처의 AI 에이전트 구축에 필요한 모든 도구와 기술을 하나의 통합 플랫폼으로 제공하고, 고객이 구현하고자 하는 UI와의 연동을 지원합니다



*AI Agent의 구동 로직을 유저가 직접 설정할 수 있도록 하는 기능 (기본 모드 or 직접 설정 중 선택 가능); **서빙 안정성 강화 및 속도 개선을 위한 인프라 최적화

Sionic AI는 LLM 개발부터 제품화까지 전 과정을 경험한 전문가들이 공동창업하였으며, AI B2B 섹터에서 국내 유일하게 기술력과 사업 역량을 겸비하고 있습니다



고석현 CEO

- AI 스타트업 Company.AI 공동 창업, 네이버에 EXIT
- 네이버 AI SaaS 리드, 매출 100억 달성
- 토스 메인 검색 서비스 플랫폼 개발 및 론칭
- 토스 신용데이터(준비법인) 데이터 시스템 개발 총괄, 300억 원 규모 데이터 시스템 통합



박우명 CDO / Head of Research / Head of Japan Office

- 서울대학교 학사/석사, University of Maryland, College Park 박사 졸업
- 삼성전자 DMC 연구소(현 삼성리서치) 시니어 엔지니어
- AI 스타트업 Company.AI 공동 창업, 네이버에 EXIT
- 네이버 AI 리서치팀, 'Conversation' 리더, AI 대화 엔진 다수 개발 및 론칭
- 네이버 LLM '하이퍼클로바' 모델 개발 및 연구 총괄



한시형 CSO

- 미국 New York University 졸업
- IBM 디지털 전략, AI 솔루션 시니어 컨설턴트
- 네이버 클로바 'AI 비즈니스 팀' 리더
- 네이버, 라인 국내 및 일본 AI 사업 전략 담당, LLM 기반 대화 솔루션 사업 기획

01

Company Overview

- Problem & Solution
- Team

02

STORM Platform

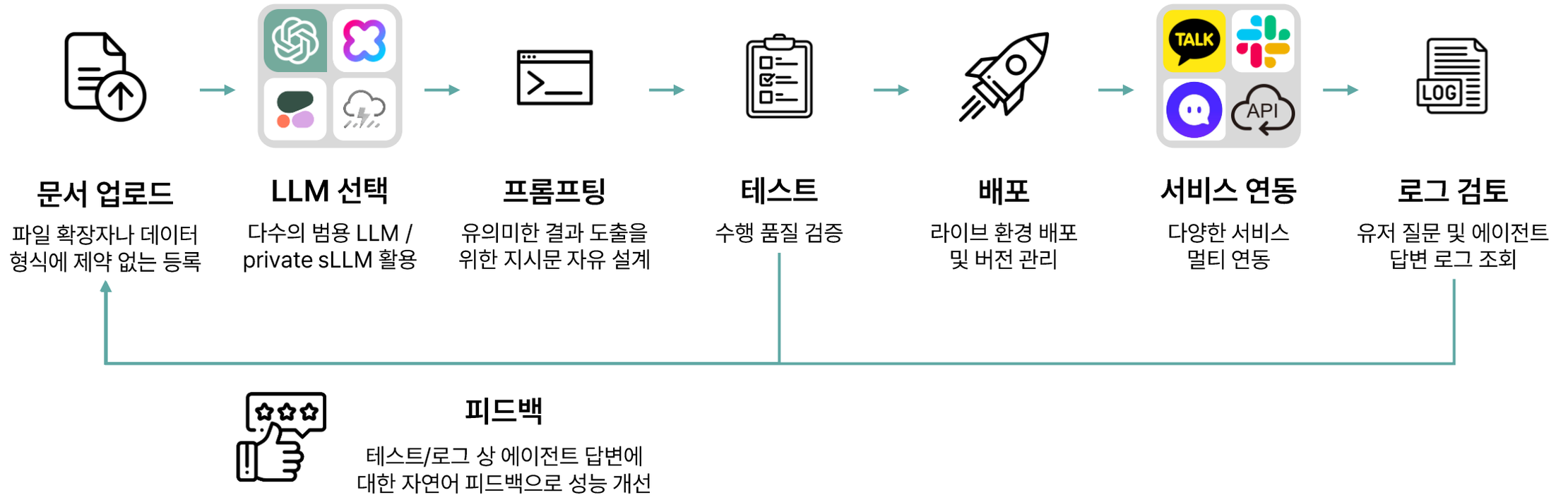
- User Flow Overview
- Console - 에이전트 관리/대시보드/권한 설정
- 에이전트 빌더 - 지식, LLM 설정, 테스트, 로그, 대시보드
- 관리자 도구 - 학습 데이터 품질 관리, 배포 관리, 권한 설정
- 가격 정책

03

Track Record

- 주요 고객사 리스트
- 구축 사례

STORM Platform은 문서 학습부터 에이전트 운영까지 기업용 생성형 AI 도입의 전 과정을 지원합니다

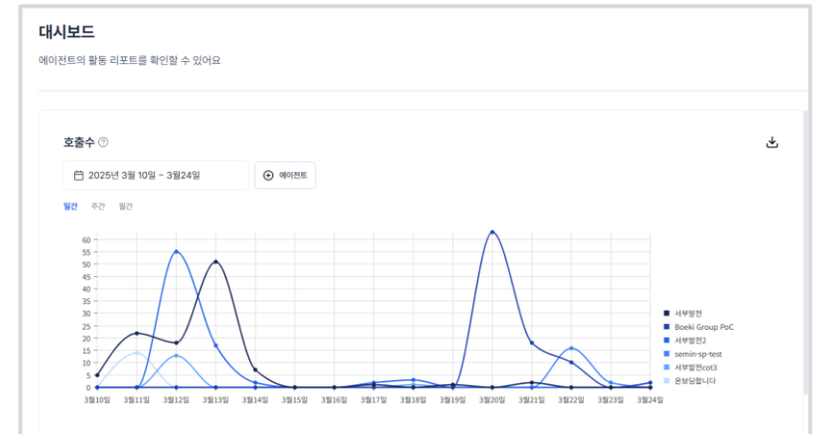


Console에서 **AI 에이전트를 직접 생성/관리**하고 **대시보드**를 통해 에이전트 통계를 확인할 수 있으며 정교한 **권한 설정** 기능으로 계정별 접근 범위를 제어할 수 있습니다

1 복수의 AI 에이전트를 목적별로 생성 및 수정/삭제

에이전트 이름	글자수 ↑↓	API 호출수(월) ↑↓	생성일
고객사 A - PJT xxx	2,235,582	0	2025.03.24
고객사 B - PJT xxx	114,128	0	2025.03.22
고객사 C - PJT xxx	291,564	0	2025.03.22
고객사 D - PJT xxx	12,433	0	2025.03.20
고객사 E - PJT xxx	251,423	0	2025.03.20
고객사 F - PJT xxx	9,924	0	2025.03.18
판례 분석 - 민법	3,627	0	2025.03.18
판례 분석 - 상법	6,795	0	2025.03.18
판례 분석 - 형법	0	0	2025.03.17

2 AI 에이전트별 호출수/토큰수 통계 조회



3 보안 강화를 위한 운영관리자별 접근 제어

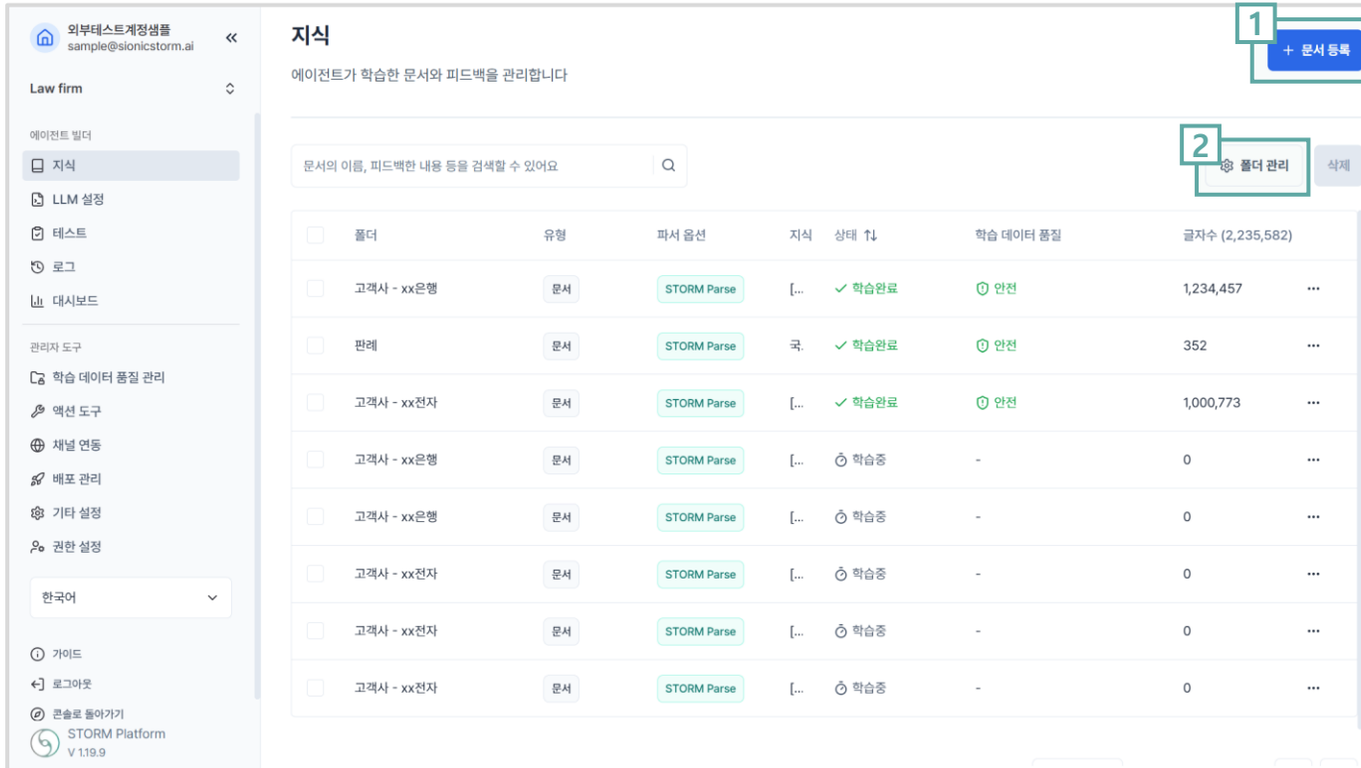
권한 설정

팀을 함께 관리할 운영관리자를 초대하거나 운영관리자 리스트를 관리할 수 있어요

이름, 이메일주소, 초대링크로 검색할 수 있어요

운영관리자 이름	이메일 주소	초대 링크	가입일
초대중	초대중	https://www.slionicstorm.ai/ko/invitation/manager?code=e535e	
초대중	초대중	https://www.slionicstorm.ai/ko/invitation/manager?code=gmjfk	

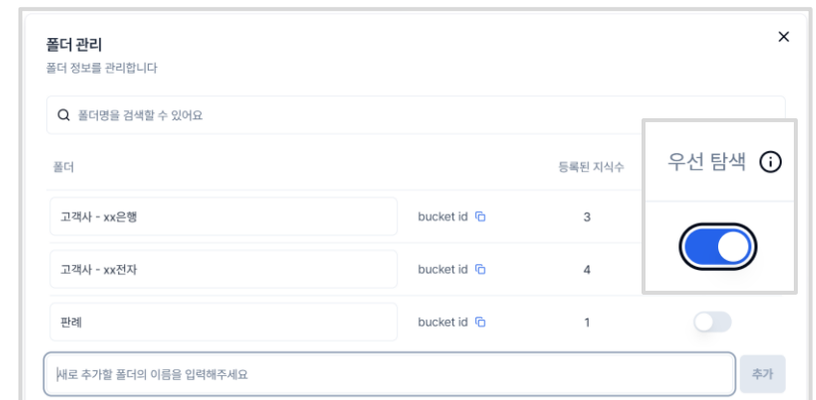
다양한 확장자의 개별 문서 또는 사내 시스템 연동 기반 대용량 문서를 한번에 등록하고 폴더별로 관리할 수 있으며, AI 에이전트를 빠르게 학습시킬 수 있습니다



1 커넥터 기반 대용량 문서 벌크/자동 등록



2 AI 에이전트가 특정 폴더를 우선 탐색하도록 설정



문서 1천 장 기준 1분 이내 학습, HWP 포함 다수 확장자 및 데이터 타입 처리 지원

이미지, 표, 그래프 등이 혼재된 파일도 LLM 학습에 최적화된 형태로 자동 변환하는 기술을 적용하여 고객사의 데이터 처리 장벽을 해결하고 에이전트 성능을 향상시킵니다

[하이브]사업보고서(2025....
원본 파일을 확인할 수 있어요

검색 결과 없음 < > x 🔍

변환된 결과
변환이 완료된 문서의 데이터를 확인하고 직접 수정할 수 있어요

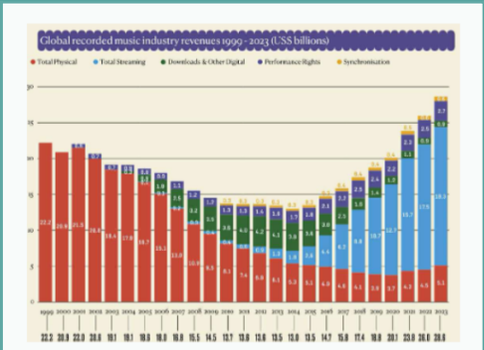
편집기 뷰어

54 / 349 🔍 ↻ 🔍

(2) 산업의 성장성
① 세계 음악시장
국제음반산업협회(International Federation of the Phonographic Industry, 이하 IFPI)가 발표한 「Global Music Report 2024」에 따르면, 2023년 세계 음악 시장 규모는 전년 동기 대비 10.2% 성장한 약 286억 달러로 추산됩니다.

세계 음악산업은 2000년대 초반 음악 소비 방식이 실물 음반에서 MP3와 같은 디지털 음원으로 옮겨가는 과정에서 음원 불법 복제 및 유통으로 인해 약 10여 년간 시장규모가 하락세를 보였으나 2016년부터 유료 스트리밍 서비스의 확대를 기반으로 성장 전환했습니다.

온라인/모바일 스트리밍 시장은 Spotify 등 유력 플랫폼의 등장으로 인해 2010년대 중반 이후 급격한 성장을 보이고 있습니다. IFPI에 따르면 2017년 기준 스트리밍 시장 규모는 65억 달러 수준으로 최초로 실물 음반 시장 규모를 넘어섰으며, 2023년 기준 193억 달러 규모 수준으로 전체 레코드 음악 시장에서 67.3%의 비중을 차지합니다. 빠른 속도로 성장하는 스트리밍 시장이 세계 전체 음악시장의 성장을 견인하고 있다고 볼 수 있습니다.



**STORM Parse로
데이터 처리 시, 비교군
대비 정답률 30% 향상**

Global recorded music industry revenues 1999 - 2023 (US\$ billions) 차트가 있습니다. 차트는 총 5가지 항목으로 구성되어 있습니다. "Total Physical", "Total Streaming", "Downloads & Other Digital", "Performance Rights", "Synchronisation"입니다.

1999년부터 2023년까지의 "Total Physical"의 매출은 다음과 같습니다: 1999년 22.2, 2000년 20.9, 2001년 22.0, 2002년 20.6, 2003년 19.1, 2004년 19.1, 2005년 18.6, 2006년 18.0, 2007년 16.8, 2008년 15.5, 2009년 14.5, 2010년 13.7, 2011년 13.6, 2012년 13.6, 2013년 13.5, 2014년 13.0, 2015년 13.5, 2016년 14.7, 2017년 15.8, 2018년 17.4, 2019년 18.8, 2020년 20.1, 2021년 23.8, 2022년 26.0, 2023년 28.6.

1999년부터 2023년까지의 "Total Streaming"의 매출은 다음과 같습니다: 1999년 0.0, 2000년 0.2, 2001년 0.3, 2002년 0.6, 2003년 0.7, 2004년 0.7, 2005년 0.8, 2006년 0.9, 2007년 1.1, 2008년 1.2, 2009년 1.2, 2010년 1.3, 2011년 1.3, 2012년 1.4, 2013년 1.6, 2014년 1.7, 2015년 1.8, 2016년 2.1, 2017년 2.5, 2018년 2.2, 2019년 2.4, 2020년 2.5, 2021년 2.3, 2022년 2.5, 2023년 2.7.

Note: 비교군 = 데이터 전처리 오픈소스 프레임워크 A 사용한 경우; 정답률 = 이미지/표/그래프 등이 포함된 국가기록원 PDF 100개 등록 후 질문 150개 입력 시의 AI 에이전트 답변 중 정답 비중
Source: 국가기록물 대상 초거대 AI 학습을 위한 맞춤형 데이터셋으로 제작한 벤치마크

고객이 니즈에 맞게 범용 LLM을 선택하거나 private sLLM을 별도 개발 후 연동할 수 있으며 쉽게 프롬프트를 커스텀할 수 있습니다

1 LLM 모델

에이전트가 답변 생성 시 활용할 LLM 모델을 선택할 수 있어요

gpt-4o openai

2 커스텀 프롬프트

프롬프트를 직접 커스텀할 수 있어요

SYSTEM

너는 변호사를 보조하는 비서야.

판례 관련 질문은 판례 폴더를, 고객사 관련 정보는 고객사 폴더를 최우선으로 참고하여 답하고, 해당 폴더에서 찾지 못할 경우에만 다른 파일을 활용하도록 해.

학습된 문서 내에서 대답을 생성할 수 없는 경우 "죄송합니다. 학습되지 않은 정보입니다."라고 말해줘.

{{검색된정보}}

===

아직 테스트한 이력이 없습니다

에이전트를 라이브에 배포하시기 전에 직접 테스트해보세요

1 범용 LLM 선택 또는 private sLLM 개발/연동

gpt-4o ✓

gpt-4o-2024-11-20

claude-3-7-sonnet-20250219

claude-3-5-sonnet-20241022

gemini-1.5-pro

고객사 니즈에 맞게 fine-tune 된 Sionic AI private sLLM

2 자유도 높은 프롬프트 커스텀

너는 변호사를 보조하는 비서야.

판례 관련 질문은 판례 폴더를, 고객사 관련 정보는 고객사 폴더를 최우선으로 참고하여 답하고, 해당 폴더에서 찾지 못할 경우에만 다른 파일을 활용하도록 해.

학습된 문서 내에서 대답을 생성할 수 없는 경우 "죄송합니다. 학습되지 않은 정보입니다."라고 말해줘.

테스트를 통해 에이전트의 태스크 수행 상태 및 답변 생성에 활용한 출처를 확인하고, 답변에 대한 피드백을 줄 수 있습니다

The screenshot displays the STORM Platform interface. On the left is a sidebar with navigation options like '외부테스트계정생물', 'Law firm', and '에이전트 빌더'. The main area shows a chat window titled '테스트' with a message from '삼성전자 대외무역법 관련 이슈 알려줘'. Below the chat is a document preview window showing a document titled '[삼성전자]사업보고서(2025.11.12)'. The document text includes information about safety incidents and regulatory compliance. At the bottom of the chat window, there is a feedback panel with a thumbs-up icon labeled '1' and a thumbs-down icon labeled '2'. A numeric keypad is also visible below the chat input.

1 출처별 문서 본문 하이라이팅

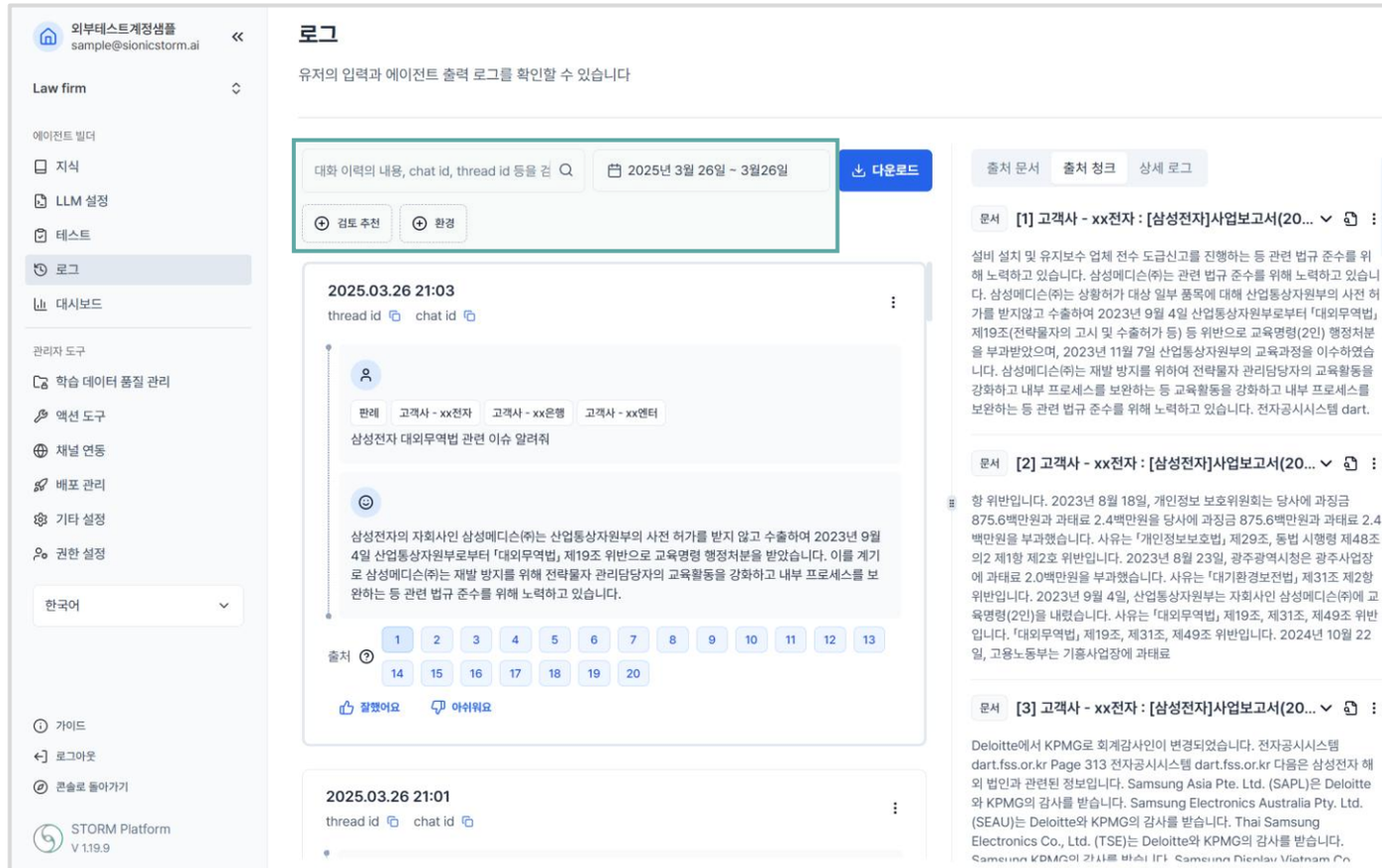
2024년 9월 19일 발생한 천안사업장의 수산화칼륨 접촉사고와 관련하여, 2024년 12월 16일 화학물질관리법 제81조(유해화학물질 취급의 도급신고 등) 제1항 위반으로 과태료(6백만원)가 발생하여 자진 납부 완료하였습니다. 당사는 재발 방지를 위하여 생산 설비 설치 및 유지보수 업체 전수 도급신고를 진행하는 등 관련 법규 준수를 위해 노력하고 있습니다.

삼성메디슨은 상황허가 대상 일부 품목에 대해 산업통상자원부의 사전 허가를 받지 않고 수출하여 2023년 9월 4일 산업통상자원부로부터 「대외무역법」 제19조(전략물자의 고시 및 수출허가 등) 등 위반으로 교육명령(2인) 행정처분을 부과받았으며, 2023년 11월 7일 산업통상자원부의 교육과정을 이수하였습니다. 삼성메디슨은 재발 방지를 위하여 전략물자 관리담당자의 교육활동을 강화하고 내부 프로세스를 보완하는 등 관련 법규 준수를 위해 노력하고 있습니다.

2 답변 피드백 추적 학습 기반 성능 고도화

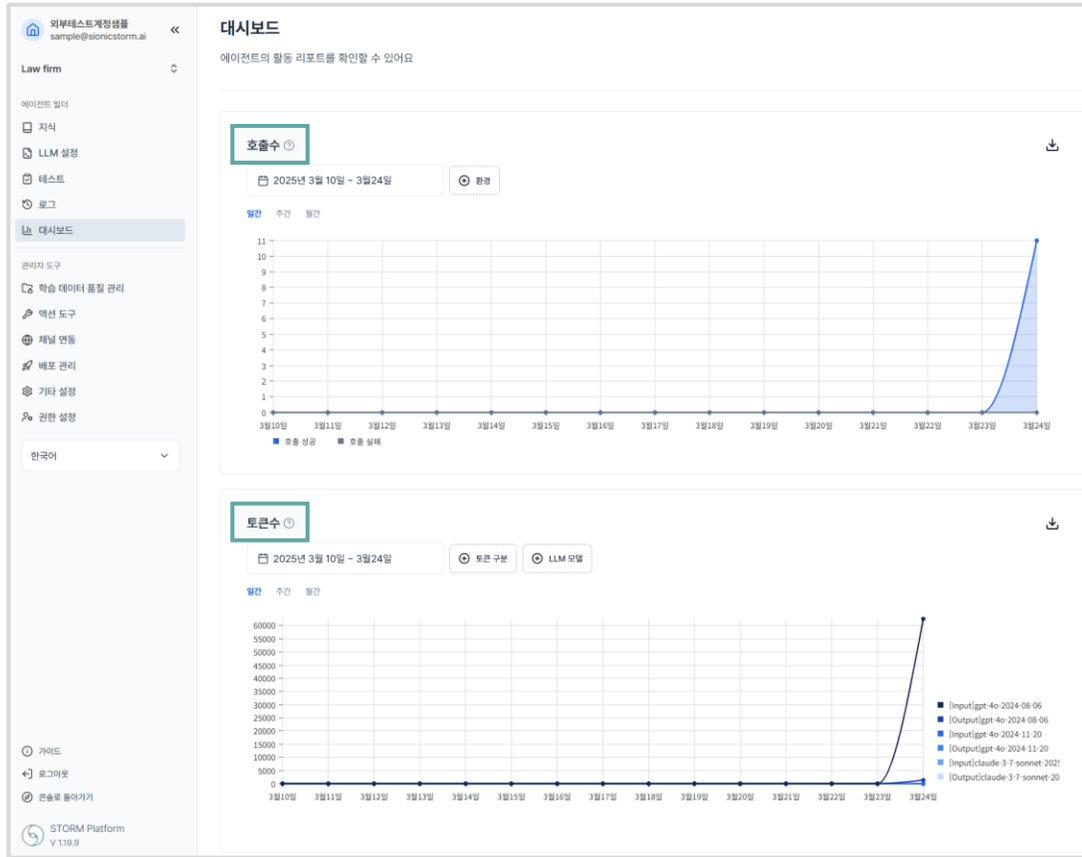
The screenshot shows the feedback interface. At the top, there are two buttons: '1 잘했어요' (thumbs up) and '2 아쉬워요' (thumbs down). Below these is a question '답변이 아쉬우신가요?' and a link '피드백 취소하기'. There is a text input field for '모범답변을 입력해주세요' and a '폴더' dropdown menu. At the bottom right, there is a '피드백 주기' button.

키워드/id 검색 또는 필터링 기능으로 대화 이력을 검색 및 조회하고, 엑셀 파일로 다운로드 할 수 있습니다

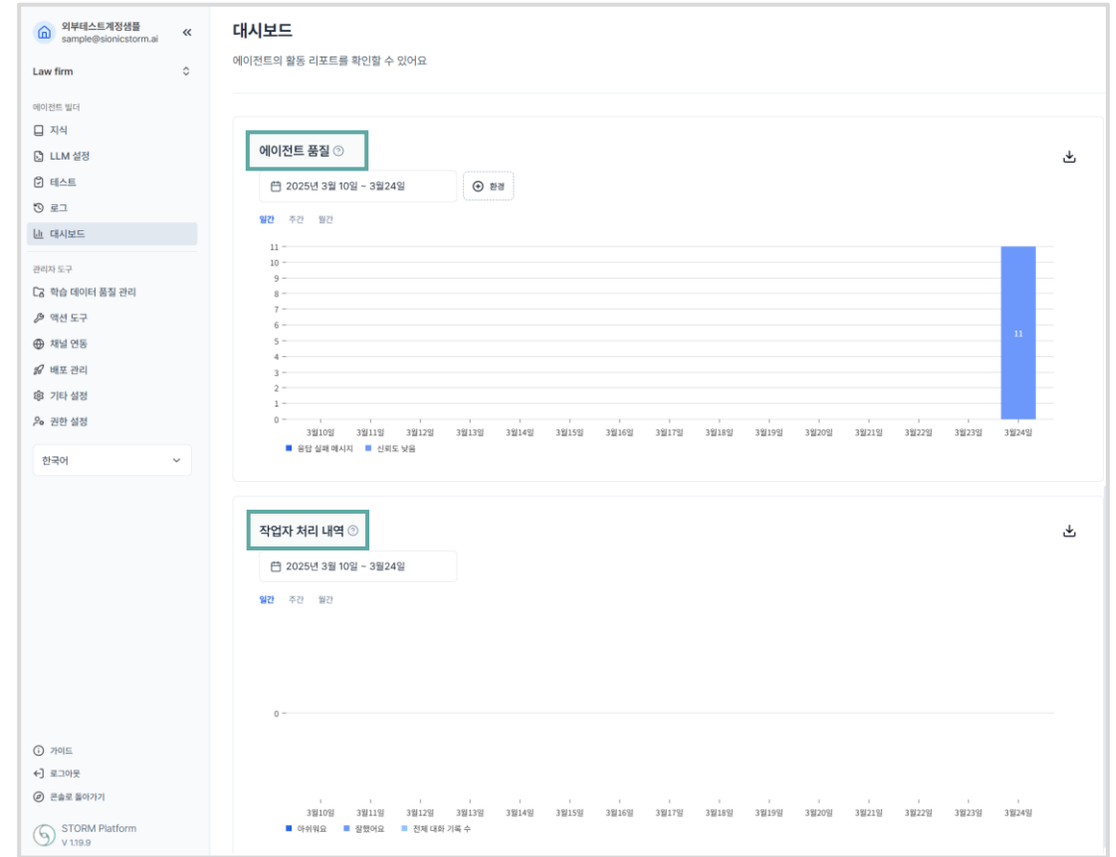


대화 내용, chat id, thread id 검색 및 기간, 검토 추천, 서비스 환경 필터링으로 로그 조회

대시보드에서는 호출수, 토큰수, 답변 품질, 작업자 피드백 내역 등 에이전트의 활동 리포트를 한눈에 확인할 수 있습니다



서비스 환경별 호출수 및 토큰 종류별, LLM 모델별 토큰수 조회



에이전트 품질* 및 작업자 처리 내역** 조회

*에이전트가 응답실패 메시지를 답변했거나 답변의 신뢰도 점수가 50 이하로 낮은 경우 집계; **해당 일자에 발생한 chat 중 작업자가 피드백을 처리했는지 여부 집계

민감정보 또는 유해어를 정규식 패턴으로 등록하고, 학습 문서 내에서 감지 시 처리 방식을 선택할 수 있습니다

학습 데이터 품질 관리

학습 데이터 내에 민감정보 또는 유해어와 같이 포함되지 않아야 하는 데이터를 감지하고 관리할 수 있습니다

학습 데이터 검토 옵션

학습 대상 문서 내에 민감정보 또는 유해어가 감지된 경우, 해당 문서를 어떻게 처리할지에 대한 설정을 선택할 수 있습니다

민감정보 감지 시 검토 필요 안내
 민감정보 감지 시 학습 실패 처리

검수 패턴 리스트

민감정보 또는 유해어를 정규식 패턴으로 등록하고 관리할 수 있습니다

패턴 이름, 정규식 패턴을 검색할 수 있어요	정규식 패턴	삭제
<input type="checkbox"/>	패턴 이름	
<input type="checkbox"/>	패턴을 설명할 수 있는 이름이나 설명을 입력해주세요	감지할 정규식 패턴을 입력해주세요

추가하기

0 항목 선택됨 (전체 항목 0) 페이지 노출 행수 10 1 페이지 (전체 페이지 1)

직원들의 건강, 연봉 정보 및 고객의 생체, 주민등록번호, 결제 정보 등을 학습 문서 내에서 자동 감지 및 사전 대응

배포 버전 관리 및 롤백 기능을 제공해 안정적인 서비스 운영을 지원합니다

외부테스트계정샘플
sample@sionicstorm.ai

Law firm

에이전트 빌더

- 지식
- LLM 설정
- 테스트
- 로그
- 대시보드

관리자 도구

- 학습 데이터 품질 관리
- 액션 도구
- 채널 연동
- 배포 관리
- 기타 설정
- 권한 설정

한국어

배포

에이전트가 지금까지 학습한 내용을 라이브 환경에 배포할 수 있습니다

[배포](#)

에이전트 버전	배포 상태	메모	배포한 작업자	배포 완료 일시	...
v4	✓ 배포 완료	Added Company P data	Livi	2025.03.28 17:54	...
v2	✓ 배포 완료	Reverted prompt updates due to inconsistent output	Livi	2025.03.28 17:53	...
v3	✓ 배포 완료	Enabled comparative output via prompt tuning	Livi	2025.03.28 17:53	...
v2	✓ 배포 완료	Added Company N data	Livi	2025.03.28 17:43	...
v1	✓ 배포 완료	Basic company summaries from static datasets	Livi	2025.03.28 17:42	...

전체 항목 5

페이지 노출 행수 10 1 페이지 (전체 페이지 1) < >

버전별 업데이트를 추적·관리하고, 배포 이력을 한눈에 확인하며 손쉽게 배포

에이전트를 관리할 작업자를 지정할 수 있으며, 중앙화된 접근 제어 기능을 통해 작업자별 권한 범위를 조정함으로써 보안을 강화할 수 있습니다

외부테스트계정샘플
sample@sionicstorm.ai

Law firm

에이전트 빌더

- 지식
- LLM 설정
- 테스트
- 로그
- 대시보드

관리자 도구

- 학습 데이터 품질 관리
- 액션 도구
- 채널 연동
- 배포 관리
- 기타 설정
- 권한 설정

한국어

초대 링크 발급

권한 설정

에이전트를 함께 관리할 작업자를 초대하거나 작업자 리스트를 관리할 수 있어요

이름, 메일주소, 초대링크로 검색할 수 있어요 Q

삭제

	운영관리자 이름	메일 주소	초대 링크	가입일	
<input type="checkbox"/>	초대중	초대중	https://www.sionicstorm.ai/ko/invitation/worker?code=AGtPIZ		
<input type="checkbox"/>	최병현	dan@sionic.ai	만료된 링크	2025.03.28	삭제
<input type="checkbox"/>	HM	hm@sionic.ai	만료된 링크	2025.03.28	삭제

0 항목 선택됨 (전체 항목 3)

페이지 노출 행수 10 1 페이지 (전체 페이지 1) < >

작업자별 접근 가능한 문서 범위, 에이전트 종류, 권한 수준 등을 제어

서비스는 크게 **구축형**과 **SaaS형**으로 구분되며 설치 환경에 따라 **라이선스비** 또는 **월 구독 요금제**로 이용하실 수 있습니다

	구축형		SaaS형																																							
설치 환경	On-premise <ul style="list-style-type: none"> 고객사 하드웨어 인프라에 맞추어 내부 시스템에 구축 		Private Cloud <ul style="list-style-type: none"> 고객사 지정 Private Cloud에 맞추어 내부 시스템에 구축 		Sionic AI Infrastructure & Public Cloud <ul style="list-style-type: none"> 별도의 소프트웨어 설치 없이 인터넷을 통해 Sionic AI 플랫폼 서비스 제공 																																					
	라이선스비 Base		월 구독 요금제																																							
이용 요금	라이선스비	영업팀 문의	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Plan</th> <th>Free</th> <th>Team</th> <th>Professional</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>가격</td> <td>-</td> <td>영업팀 문의</td> <td>영업팀 문의</td> </tr> <tr> <td>Agent 수</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>학습 데이터 수</td> <td>10</td> <td>30</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>월 최대 호출 수</td> <td>500</td> <td>1,000</td> <td>10,000</td> </tr> <tr> <td>대량 문서 업로드(API)</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>O</td> </tr> <tr> <td>데이터 자동 처리</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>O</td> </tr> <tr> <td>문의 대응</td> <td>X</td> <td>이메일</td> <td>전담 대응</td> </tr> <tr> <td>연동 가능 모델</td> <td>제한적</td> <td>제한적</td> <td>전체 제공</td> </tr> </tbody> </table>				Plan	Free	Team	Professional	가격	-	영업팀 문의	영업팀 문의	Agent 수	1	3	30	학습 데이터 수	10	30	500	월 최대 호출 수	500	1,000	10,000	대량 문서 업로드(API)	X	X	O	데이터 자동 처리	X	X	O	문의 대응	X	이메일	전담 대응	연동 가능 모델	제한적	제한적	전체 제공
	Plan	Free	Team	Professional																																						
	가격	-	영업팀 문의	영업팀 문의																																						
Agent 수	1	3	30																																							
학습 데이터 수	10	30	500																																							
월 최대 호출 수	500	1,000	10,000																																							
대량 문서 업로드(API)	X	X	O																																							
데이터 자동 처리	X	X	O																																							
문의 대응	X	이메일	전담 대응																																							
연동 가능 모델	제한적	제한적	전체 제공																																							
유지보수비	고객사 요청 시에만 진행, 영업팀 문의																																									
	고객사가 직접 구매한 하드웨어 인프라에 구축하기 때문에 별도 인프라비 부재		인프라비 Private Cloud 사용량만큼 별도 청구, 연 또는 월 단위 납부 중 선택																																							

Note: AI 컨설팅 및 모델 fine-tuning은 구축형에서만 지원

01

Company Overview

- Problem & Solution
- Team

02

STORM Platform

- User Flow Overview
- Console - 에이전트 관리/대시보드/권한 설정
- 에이전트 빌더 - 지식, LLM 설정, 테스트, 로그, 대시보드
- 관리자 도구 - 학습 데이터 품질 관리, 배포 관리, 권한 설정
- 가격 정책

03

Track Record

- 주요 고객사 리스트
- 구축 사례

Sionic AI는 2024년 약 1년 간 주요 금융사 및 언론사, 스타트업, 플랫폼사 등 **다양한 산업군 내 고객들의 프로젝트를 주도해왔습니다**

주요 고객사

SaaS 구독

매일경제 *marcspon* ingstory M 몽트래블

라이선스 계약
(API/RAG 파이프라인 제공)

wrtn. DHe 국책은행 유진투자증권 

공동 리서치
및 PoC 진행

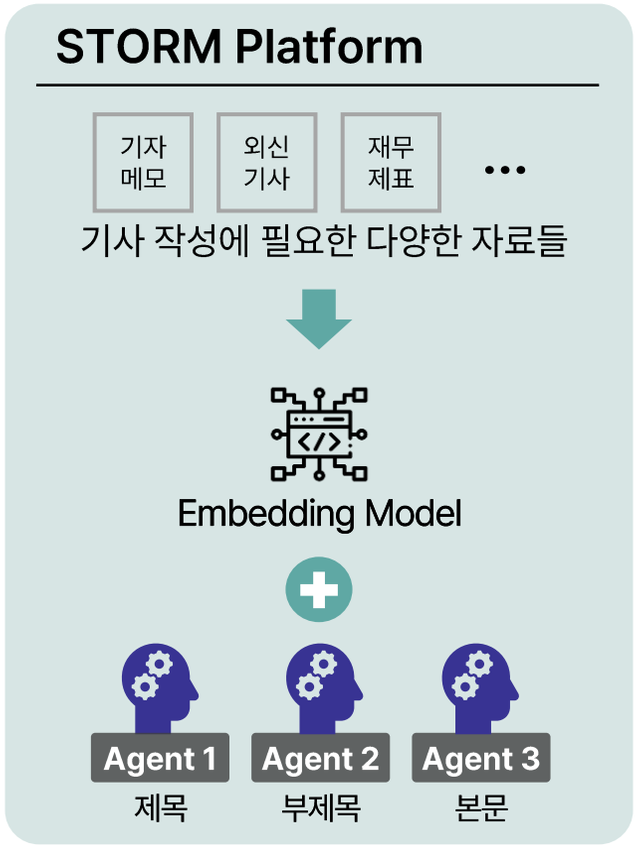
kt HYUNDAI FURIOSA  XCENA

M 언론사는 STORM Platform을 통해, 다양한 자료를 기반으로 특정 규칙 및 정책을 준수하는 기사 초안을 자동 생성할 수 있게 되었습니다

▶ M 언론사 기사 초안 작성 서비스 구축 사례

Pain Point

- 보도자료 종류 다양화로 인한 기사 작성 복잡도 증가
 - 기자 메모, 외신 기사, 재무제표, 컨퍼런스 녹취, 브로슈어, 촬영 사진 등
- 기사 작성 규칙/정책은 거의 변하지 않으나 매번 초고를 생성해야 하는 번거로움 발생
- 오래된 전통 산업에서 혁신을 주도하고자 하는 정책 방향과 보유 인력 간의 Gap 존재



Output

- 기사 작성 규칙 및 기업 정책에 적합한 제목, 부제목 및 본문 생성



M 컨설팅사는 STORM Platform을 통해, 지정 형식의 보고서를 자동으로 작성해주는 서비스를 구축하여 높은 생산성을 달성하였습니다

▶ M 컨설팅사 ESG 보고서 초안 작성 서비스 구축 사례

Pain Point

- 보고서별/목차별 작성 가이드 상이
- ESG 보고서의 모호한 항목과 가이드로 인해 사람이 수작업으로 정리해야 하는 내용이 대다수



STORM Platform



보고서 작성 가이드 및 과거 보고서 등



Embedding Model

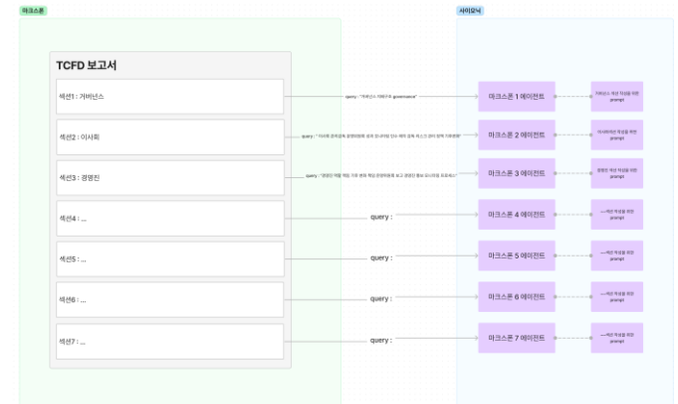


목차별 작성 LLM

* 초안 수정 후 최종 보고서를 생성하는 화면 별도 개발

Output

- 목차 및 작성 항목이 지정된 특정 형식의 보고서를 자동 생성



Terminology	Brief Definition	Detailed Explanation
에이전트 (Agent)	각기 다른 일을 수행하는 비서, 도우미	STORM 프로젝트 내에서 에이전트는 특정한 목적이나 기능을 위해 만들어진 작은 독립적인 인공지능입니다. 특정한 작업을 처리하거나 문제를 해결하도록 각 에이전트를 설계할 수 있습니다.
폴더 (Folder)	에이전트가 참조할 수 있는 지식이 담긴 공간	<p>폴더는 우리가 컴퓨터에서 파일을 정리할 때 사용하는 방식과 비슷하게, 에이전트가 필요로 하는 지식이나 데이터를 체계적으로 정리해 놓은 공간입니다. 폴더의 역할은 크게 두 가지입니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 지식의 범위 지정 : 에이전트가 참조할 지식이 많을 때, 그 중에서 필요한 부분만 선택해서 참조하도록 범위를 지정하는 데 사용됩니다. 폴더는 에이전트가 어떤 정보를 사용할지 결정하는 일종의 '필터' 역할을 합니다. - 데이터 구분 및 정리 : 에이전트가 너무 많은 정보를 한 번에 참조하면 비효율적일 수 있기 때문에, 유사한 데이터끼리 폴더로 구분하여 관리합니다. 이를 통해 에이전트가 필요한 정보를 빠르게 찾을 수 있습니다.
채팅 (Chat)	유저가 에이전트에 질문/요청하고, 에이전트가 응답하는 1회의 대화	유저가 "오늘 날씨가 어때?"라고 물었을 때 에이전트가 "오늘은 맑습니다."라고 답변하면, 이 둘이 하나의 chat이 됩니다. 즉, 한 번의 질문과 한 번의 답변으로 이루어진 단위라고 볼 수 있습니다.
쓰레드 (Thread)	유저와 에이전트가 주고받은 대화의 연속된 흐름	만약 유저가 여러 번 질문을 하고, 에이전트가 계속해서 그 질문에 답변한다면, 이 모든 대화가 하나의 thread로 묶입니다. 에이전트가 마지막으로 응답한지 30분 이내에 더이상 유저의 입력이 없다면 세션은 종료되고, 그 이전까지의 대화 이력을 모두 하나의 thread로 묶어서 구분합니다.

THANK YOU

E.O.D.

