

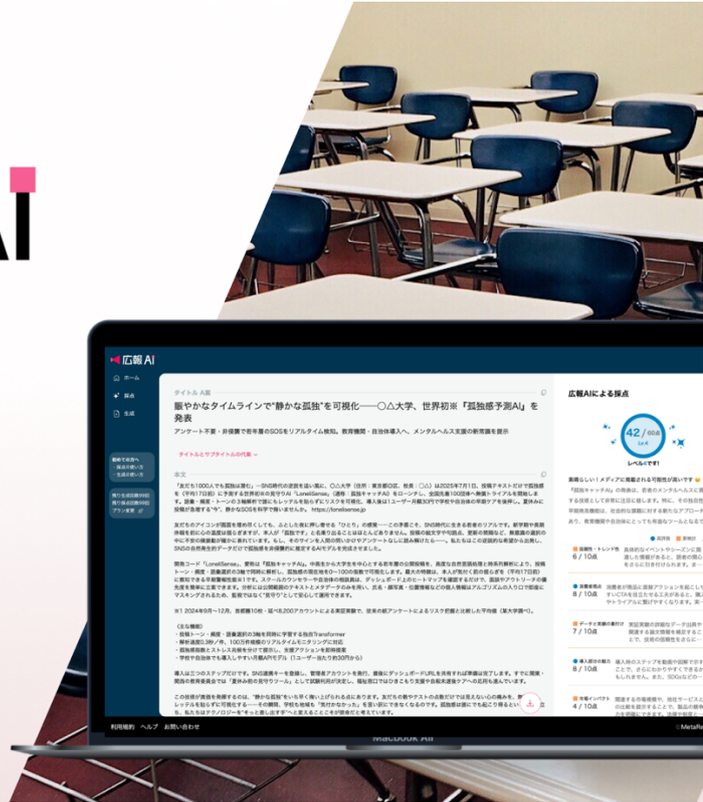
# 『広報 AI』が教育機関のプレスリリース生成に対応 ～大学・専門学校などの研究成果を社会に伝える広報を AI が支援～

業種特化の専門 AI 開発・運営を行うメタリアル・グループの株式会社ロゼッタ(本社：東京都千代田区、代表取締役：五石 順一)が提供する、メディアに掲載されやすいプレスリリースを生成・採点可能な『広報 AI』が、大学・専門学校などの教育機関のプレスリリース作成に対応しました。学術的な研究成果や教育活動の価値を、一般社会にわかりやすく伝えるためのリリース作成を、AI がサポートします。

プレスリリース生成・採点AI

## 広報 AI

### 教育機関の プレスリリース 生成に対応



『広報 AI』 特設ページ <https://www.kohoai.com> (無料トライアル実施中)  
法人プランお問い合わせ先 <https://www.kohoai.com/#contact>

#### ■ 教育機関の広報課題に対応

大学や専門学校では、日々さまざまな研究成果や取り組みが生まれていますが、それらを社会に広く届けるためには、いくつかの壁が存在します。たとえば、専門的な研究内容を広報文に落とし込むことの難しさ、学校の数が多いためにニュースが埋もれやすいこと、そして少子化の進行により、学生や保護者など多様な層に響く情報発信が求められることです。

『広報 AI』は、こうした課題に対応し、学術的な表現から社会的意義などの切り口を AI が自動で抽出し、ニュース性の高い構成と見出しを提案します。また、保護者・学生・研究者といった読者ペルソナを想定した AI エージェント同士の会話から、共感を生むリリースを作成できます。さらに、発表資料や研究概要を PDF でアップロードするだけで、初稿を即座に生成できる点も特長です。限られた人員で広報業務を担う教育機関にとって、『広報 AI』は効率化を支援する頼もしい相棒となります。

■ 本件に対するお問い合わせ  
株式会社メタリアル 広報：松本  
〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3 丁目 7 番 1 号  
Email: pr@metareal.jp <https://www.metareal.jp/contact/>



報道関係者各位

■ 教育機関のプレスリリース生成例

広報 AI で、教育機関の研究発表に関するプレスリリースを作成した例をご紹介します。

広報 AI が生成したタイトル案：

1. 賑やかなタイムラインで“静かな孤独”を可視化——○△大学、世界初※『孤独感予測 AI』を発表～アンケート不要・非侵襲で若年層の SOS をリアルタイム検知。教育機関・自治体導入へ、メンタルヘルス支援の新常識を提示～
2. ○△大学、世界初「孤独キャッチ AI」開発 — SNS 投稿から 89%精度で孤独感を非侵襲的予測～アンケート不要・リスク 17 日前に検知する革新的モデルが、教育現場と自治体のメンタルヘルス対策をアップデート～
3. 「“いいね！”が多いほど危険？」——SNS 裏の孤独を平均 17 日前に暴く『孤独キャッチ AI』、○△大学が 7 月 1 日正式ローンチ～投稿頻度・語彙・トーンを 0.3 秒解析、89%精度の早期警告で若者の“見えない SOS”を可視化／教育機関・自治体に月額 30 円・先着 100 団体無償トライアル提供～

広報 AI が生成したリード文：

「友だち 1000 人でも孤独は潜む」—SNS 時代の逆説を追い風に、○△大学（住所：東京都◎区、校長：○△）は 2025 年 7 月 1 日、投稿テキストだけで孤独感を〈平均 17 日前〉に予測する世界初※の見守り AI 「LoneliSense」（通称：孤独キャッチ AI）をローンチし、全国先着 100 団体へ無償トライアルを開始します。語彙・頻度・トーンの 3 軸解析で誰にもレッテルを貼らずにリスクを可視化、導入後は 1 ユーザー月額 30 円で学校や自治体の早期ケアを後押し。夏休みに投稿が急増する“今”、静かな SOS を科学で理解しませんか。

◀ 広報 AI

プレスリリース生成結果画面  
教育機関「研究発表」の例



■ 本件に対するお問い合わせ

株式会社メタリアル 広報：松本  
〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3 丁目 7 番 1 号  
Email : pr@metareal.jp <https://www.metareal.jp/contact/>



報道関係者各位

■今後の展望

メタリアル・グループは、高い技術力を活かして一般的な AI とは差別化を図った業界特化型 AI の開発を推進し、幅広い分野への展開を目指します。プレスリリース生成や AI の個別開発にご興味のある方は、ぜひお問い合わせください。

- ・ 広報 AI 特設サイト：<https://www.kohoai.com>
- ・ AI 個別開発のお問い合わせ先：contact@metareal.jp

■忙しい広報担当者のための頼れる相棒『広報 AI』とは

『広報 AI』は、現場の広報担当者の声をもとに開発され、プレスリリース採点機能と生成機能を備えています。採点機能では、特許出願中の技術により、プレスリリースの内容をスコア化し、メディア掲載の可能性を予測することで、事前に改善ポイントを把握し、プレスリリースの質を高めることができます。生成機能では、簡単な概要文を入力するだけで、人間に引けを取らない表現力で、訴求力のあるタイトルや本文を自動生成。初稿作成の手間を大幅に削減します。これらの二つの機能により、『広報 AI』は多忙な広報担当者や、効果的なメディア露出を目指す企業の強力な相棒として、限られた時間の中でも質の高い広報活動を可能にします。

# AI が広報部の第三の社員に

## あなたのプレスリリースをAIが採点/生成

プレスリリースを  
AI がスコア化

ブラッシュアップ提案

メディア掲載傾向を  
学習した AI が  
掲載確率の高い  
リリースを生成！

作成時間を 92% 短縮

広報専用 AI エージェントを新搭載

学会発表・特許出願技術

広報 AI

■利用方法

『広報 AI』は、PC やスマートフォンの Web ブラウザからいつでもどこでも利用できます。

1. 広報 AI 特設サイト (<https://www.kohoai.com>) から新規登録(7 日間の無料トライアルあり)
2. ニーズに合わせて料金プランを選択
3. プレスリリースの採点・生成機能の利用

※法人プランご希望の方はお問い合わせください。 <https://www.kohoai.com/#contact>

■ 本件に対するお問い合わせ

株式会社メタリアル 広報：松本  
〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3 丁目 7 番 1 号  
Email: pr@metareal.jp <https://www.metareal.jp/contact/>



## 報道関係者各位

## ■料金プラン

- ・プレスリリース採点プラン：月額 5,500 円(税込)で月に 15 本まで採点可能。
- ・プレスリリース生成+採点セットプラン：月額 8,800 円(税込)で月に 30 回まで利用可能。
- ・法人プラン：月額 37,400 円(税込)で月に 50 回まで利用可能。法人内でのアカウント共有、請求書払いに対応。

## ■メタリアル・グループについて

「世界中の人々を場所・時間・言語の制約から解放する」を企業ミッションとし、翻訳市場において国内市場シェア No.1 に位置している。(出典：ITR「ITR Market View：対話型 AI・機械学習プラットフォーム市場 2024」 翻訳市場：ベンダー別売上金額シェア(2024 年度予測))

法務・医薬・金融・化学・IT・機械・電気電子など、2,000 分野に対応。顧客ごとの課題解決・未来創造を目的とした完全カスタマイズ AI 開発サービスを提供している。

AI 開発実績：翻訳 AI、四季報 AI、広報 AI、製薬会社向け AI、ゲームローカライズ AI 等

社名： 株式会社メタリアル  
URL： <https://www.metareal.jp/>  
所在地： 東京都千代田区神田神保町 3-7-1 ニュー九段ビル  
代表者： 代表取締役 五石 順一  
設立： 2004 年 2 月  
事業内容： 業種特化の専門文書 AI の企画・開発・運営  
お問合せ先： [pr@metareal.jp](mailto:pr@metareal.jp)

## ■株式会社ロゼッタについて

国内最大の AI 翻訳リーディングカンパニーとして培った 6,000 社以上の顧客基盤と技術力を基に、製薬・製造・法務・特許・金融等の各業界に特化した専門文書作成に貢献する AI サービスを提供している。

主力サービス：専門用語に強い高精度 AI 翻訳「T-400」

(特徴)

1. 生成 AI×専門翻訳を実現。常に進化する翻訳プラットフォーム
  2. 精度 95%を誇る超高精度の自動翻訳
  3. 専門 2,000 分野・100 言語をカバー
  4. 国内サーバーによる最高水準のセキュリティ
  5. スキャン画像 PDF も丸ごと翻訳
  6. 個社の社内用語を自動で翻訳結果に反映
- その他に、製薬業向け生成 AI ソリューション「ラクヤク AI」、議事録&翻訳 AI ツール「オンヤク」などのサービスを提供。

社名： 株式会社ロゼッタ  
URL： <https://www.rozetta.jp/>  
代表者： 代表取締役 五石 順一  
事業内容： AI 翻訳および専門文書 AI の開発・運営