

## 研究者向け メール配信サービス

# 国際シンポジウム・国際学会の告知・集客に 世界のアクティブな研究者に ダイレクトにアプローチ

国際シンポジウム・国際学会の  
告知に最適な方法は？

これまで交流のない分野の  
研究者に声かけしたい

シンポジウム開催国の研究者  
に集中的にリーチしたい

国際イベントの集客を  
増加させたい

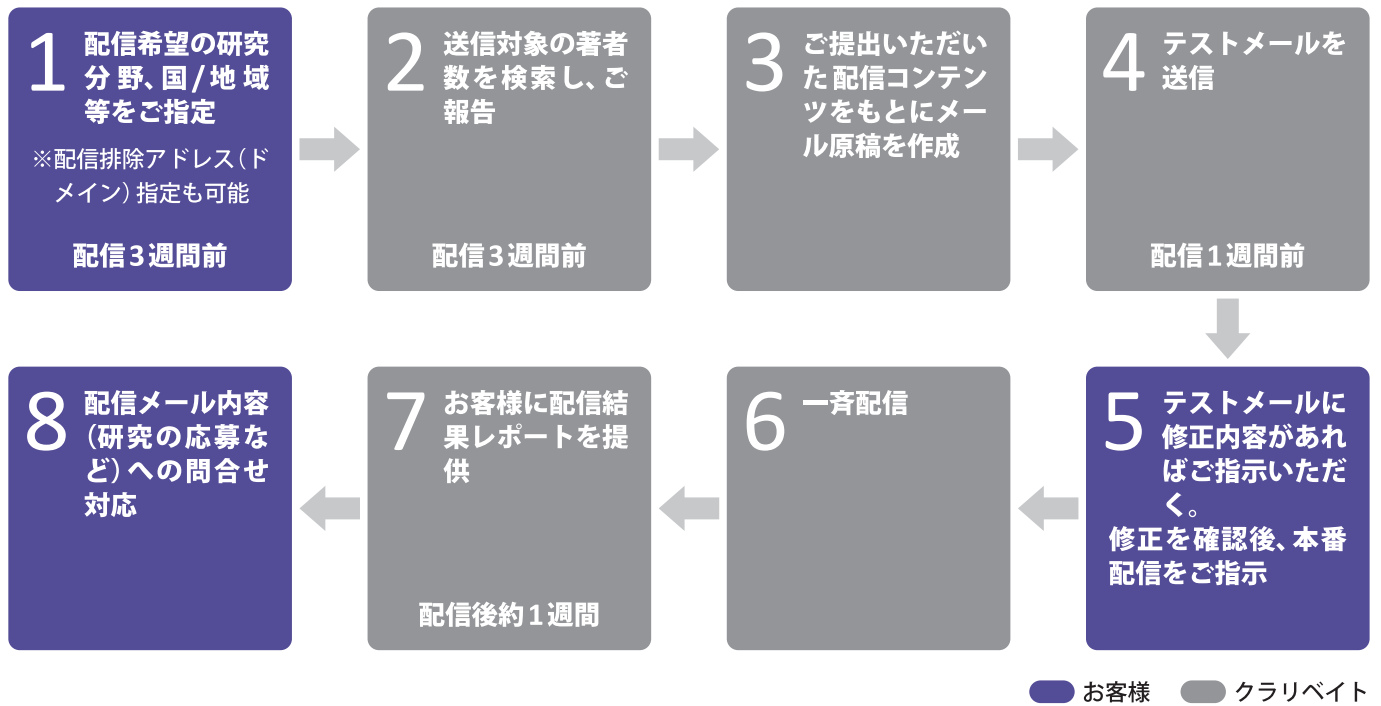
## 【 研究者向け メール配信サービス 4つのメリット 】

- **Web of Science® に収録された論文著者に、ダイレクトにアプローチ**  
Web of Scienceに収録された論文の著者、つまり「**コアジャーナル (ジャーナルインパクトファクター付与を含む)**」に論文が掲載された**世界のトップ研究者**が送信対象
- **配信地域、研究分野の指定が可能なので、開封率が高い**  
配信コンテンツの内容に合わせて、**配信地域、研究者の研究分野を自由に選べる**のが特長  
適切なターゲティングによる**高い開封率**を実現
- **GDPRを含む、各国の個人情報保護規制に準拠**  
EU域内におけるGDPR (一般データ保護規則) など、各国のメール配信関連規制に対応
- **配信後に配信結果レポートを発行**  
メール配信後、送信数、開封率、URLごとのクリック数を表示した配信結果レポートにより**配信効果を可視化**

[お問い合わせ]

クラリベイト・アナリティクス Web of Science 事業部 Tel: 03-4589-3102 Email: japan.gainquiry@clarivate.com

## 【 配信の流れ 】



## 【 お客様の声 】

- シンポジウムの開催で、これまであまりリーチしてこなかった研究者にアプローチしたかったため研究者向けメール配信サービスを利用した。会期まで時間がなかったが、参加登録数を伸ばすことができた。
- 開封率が非常に高く、幅広い研究分野の研究者にアプローチできた。
- 送信対象研究者を研究トピックから設定することも出来るため、ピンポイントにリーチできた上、他のサービスに比べ質の高い研究者からの応募・参加があった。
- 海外カンファレンスの周知に活用した。これまでのネットワークにはいなかった近隣諸国からの参加者を得ることができた。

## 【 配信内容例 】

- 国際シンポジウム・国際学会の開催・参加告知
- 研究成果、論文の発表
- オープンポジションのリクルートなど

## 【 配信先例 】

- 研究内容と関連が深い分野の研究者
- 該当する研究分野が強い国・地域の研究者
- 該当する研究分野の国際ネットワークが弱い国・地域の研究者

[お問い合わせ]

クラリベイト・アナリティクス Web of Science 事業部 Tel: 03-4589-3102 Email: japan.gainquiry@clarivate.com