

AIロボット会議チェックイン

効率的・正確・スマートに、次世代のチェックイン体験へ

AIロボット
チェックイン

従来の
チェックイン

3秒でかんたんチェックイン

待ち時間が長い

データリアルタイム同期

入力情報を間違えやすい

インタラクティブ体験

柔軟な対応ができない

AI活用型データ分析

データ分析に手間かかる

AIロボット会議チェックインシステムは、会議・展示会・セミナーなど多様なシーンに対応できる高効率なソリューションを提供します。

会議参加リンクをクリックで参加申込ができます。

会議受付は音声対話・顔認識など多様なチェックイン手段に対応し、3秒で高速認証しながら参加証もその場で即時印刷します。

会議後にはデータレポートを自動生成し、招待・申込・支払い・チェックイン・統計までを網羅した“フルプロセスの一元管理”を実現します。

◆AIロボット会議チェックインシステム構成

オンライン招待

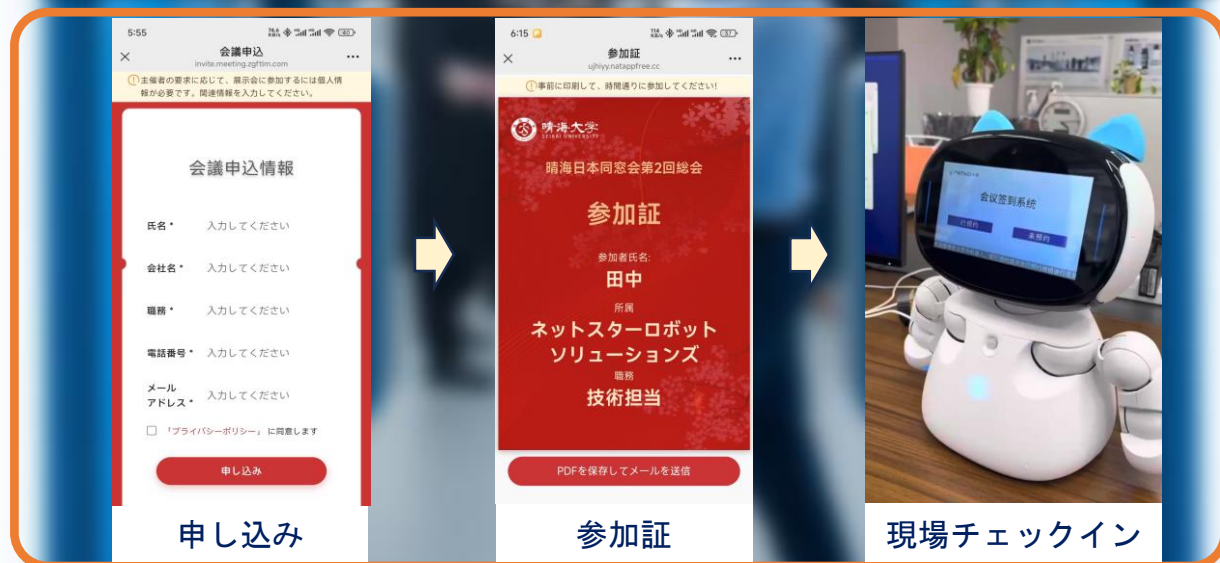
- ・ メール・SMS・SNSでクリック招待、テンプレートはカスタマイズ可能。
- ・ オンラインで申し込み簡単。PayPay、WeChatPay、Alipayなどの決済に対応。
- ・ 申し込み後に参加証が自動生成され、電子保存や印刷が可能。

会場で簡単チェックイン

- ・ 音声、SMS認証、QRコード、顔認証など多彩な手段で受付ができスピーディーな本人確認を実現（最短3秒）。
- ・ 受付後、会場で参加証をその場で印刷。スムーズに受け取り可能。

情報の一元管理

- ・ 会議情報を一括管理し、参加者の情報もいつでも確認可能。
- ・ 出席率や参加者の地域分布などのデータを可視化レポートにまとめ、会議の総括や次回の施策立案に有効な根拠を提供。



ネットスターロボットソリューションズ株式会社

〒104-6007

東京都中央区晴海1-8-10

トリトンスクエアオフィスタワー X 棟 7

03-5859-5635 営業担当:岩本

robot_sales@netsdar.co.jp

