

2017年10月27日・28日の2日間、グランメッセ熊本にて開催される「WONDER MESSE KUMAMOTO」の株式会社日立製作所ブース内において、「ビジネスチャット ChatLuck」および「音声こころ分析サービス」の2点を出展します。

入場は無料で、どなたでも自由にご入場できます。
ご多用中のことは存じますが、皆さまのご来場を心よりお待ちしております。

出展物のご案内

ChatLuckは仕事の「スピード」と「効率」をあげるビジネス専用のチャットツールです。



- グループウェアメーカーとしての開発ノウハウを活かし、「使いやすさ」「機能」「安全性」を兼ね備えたチャットツールです。
- 即時性と機密性が求められる情報伝達をセキュアに実現します。
- メールの非効率改善、PCを持たない業務現場でのIT活用、シャドーIT対策、テレワーク支援・ワークスタイル変革に役立ちます。



※ChatLuckは株式会社ネオジャパンの商標または登録商標です。

気軽にカンタンに、「声」で心の元気さを見える化するクラウドサービス

音声こころ分析サービス



- **お手軽クラウドサービス**
スマートフォンや固定電話、携帯電話があればご利用いただけます。専用機器を用意する必要はありません。



- **分析エンジン「MIMOSYS」※1が心の状態を見える化**
日常発する音声进行分析し数値化することによって、本人でもわかりにくい心の状態を客観的に捉えます。



- **"こころの不調"の自覚と予防（セルフメンテナンス効果）**
自ら傾向を把握することにより、メンタル疾患に陥る前に自覚と予防を促します。



- **医学的根拠に基づいた客観的な分析結果**
東大COI※2と東大音声病態分析学講座※3が医学的検証を行っています。



※1: 音声から脳神経状態や病態进行分析する機器の開発や医療機器としての認定、普及をめざすPST株式会社が開発した音声未病分析技術 (Mind Monitoring System)

※2: 文部科学省が「10年後の日本がめざすべき姿」の実現に向けて支援する、東京大学「自分で守る健康社会」COI拠点(The Center of Innovation Program)

重点テーマのひとつとして「音声感情・病態分析による予防・未病イノベーション」を掲げ、産学連携で研究開発から社会実装し、国民一人ひとりが健康維持を“自分ごと化”していくことをめざしている。

※3: 東京大学大学院医学系研究科 音声病態分析学講座