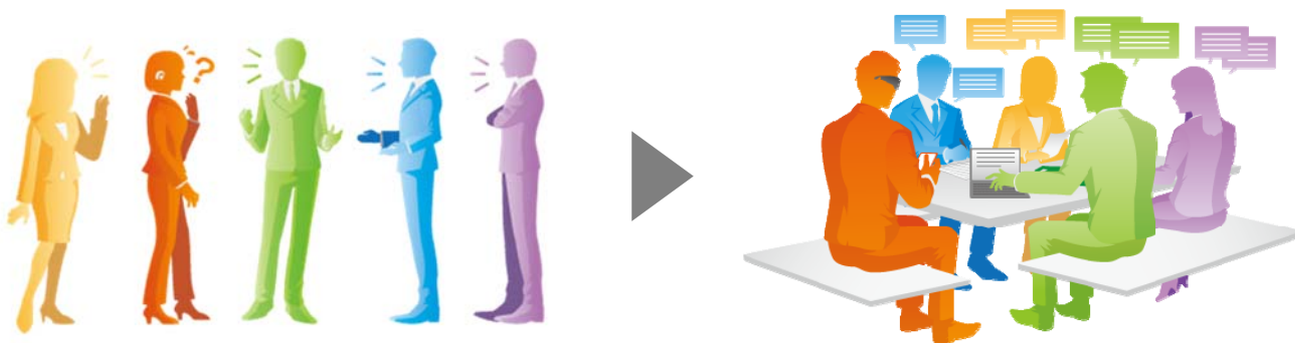


国立大学法人筑波技術大学と  
複数人との会話におけるリアルタイム字幕表示に関する共同研究  
～聴覚障害者の職域拡大や環境改善を目指す～

株式会社フォーカスシステムズ（東京都品川区、代表取締役社長：森啓一）は、国立大学法人筑波技術大学（茨城県つくば市、学長：石原保志）産業技術学部の鈴木拓弥准教授と、会議やワークショップ等、複数話者が同時に音声を発するような場面において有効な字幕提示ユーザーインタフェース（以下、UI）に関する研究を共同で行うことのお知らせいたします。

聴覚障害者が抱える困難の一つに、聴者とのコミュニケーション上の問題があります。特に会議や打合せ等、複数人が同時に発話するような場面における情報取得は非常に困難です。

既に、1対1及び複数話者での会話をテキストで表示するアプリケーションは存在しますが、本共同研究では、「誰が」「何を話したか」といった大量の聴覚情報をリアルタイムに視覚情報に変換し、聴覚障害者の情報取得の助けとなる機能性を持ったUIの開発を行います。



具体的には、複数話者の音声を同時に文字情報として提示する手法・UIを開発し、実証実験を通じて、定量的、定性的に評価、検証します。膨大な聴覚情報をリアルタイムに視覚情報に変換する場合の認知特性上の問題点を明らかにし、聴覚障害者にとって大量の文字情報を取得しやすいUIを開発します。例えば、MR（複合現実）デバイスを用いることで、聴覚障害者が音声を視覚的に認知しやすくなるUI等を検討しており、2020年1月のシステムリリースを目指しています。

本共同研究によって、聴覚障害者の職域の拡張や環境改善につながる知見が得られること、また多人数同時参加型の新たなコミュニケーションプラットフォーム開発につながる成果が得られることが期待されます。

**【フォーカスシステムズについて】**

フォーカスシステムズは、1977年に設立され、公共・通信・情報セキュリティ等、社会性の高い分野におけるシステム開発・運用に携わるだけでなく、IoTやVR、AI等、時代の流れを見据えたビジネス展開も積極的に推進してまいりました。2016年には東京証券取引所市場第1部銘柄に指定され、社会からの評価と共に順調に成長しております。

HP : <http://www.focus-s.com/focus-s/>

**【国立大学法人筑波技術大学について】**

筑波技術大学は、聴覚障害者及び視覚障害者の特性に配慮し、学部教育全体を通じた効果的・弾力的な履修が出来るよう、多様なニーズに応じた教育プログラム、障害の特性に応じた教育方法等、指導上の配慮を図ることにより、新しい高等教育を展開しております。

HP : <http://www.tsukuba-tech.ac.jp/>

**【本件に関するお問い合わせ】**

株式会社フォーカスシステムズ  
管理本部 総務部 IR・広報担当  
メール : [koho@focus-s.com](mailto:koho@focus-s.com)  
TEL : 03-5421-7790