

特許庁×東北大学知的財産セミナー

テーマ 音声入出力の技術動向 (特許庁調査から)

【講師】 特許庁 審査第四部電カシステム 審査官 鈴木大輔 様

第4回

2021年 4月8日(木) 17:00~18:00

AIによる音声認識・音声合成技術の進展は、新たなインターフェイスとして様々なサービスの根幹になりつつあります。感情さえ反映してより正確に情報を伝達できる時代となってきています。今回は、「マンマシンインターフェイスとしての音声入出力」について、特許庁が平成29年度に実施した特許出願技術動向調査の結果をもとに、特許出願の推移も含めつつ、その技術動向をご紹介します。

また、特許庁は、様々な技術について、その動向を調査しています。概要版が以下のURLに掲載されています。

<https://www.jpo.go.jp/resources/report/gidou-houkoku/tokkyo/index.html>

■今後の予定■ オンラインにて毎月1回実施、第4回は2021年5月13日を予定しています。

対 象 東北大学の学部生、院生、教職員
定 員 100名(予定)
開催方法 オンライン開催
主 催 東北大学産学連携機構



【申込方法】 右のQRコードまたは下記のURLよりお申込みください。

産学連携機構Webサイト <https://www.rpip.tohoku.ac.jp/jp/topics/detail---id-405.html>

【担当部署・事務局】 東北大学産学連携機構企画室 担当 西村、水沼

※ご不明な点等ございましたら、下記問い合わせ先までお知らせください。

E-Mail: [sanren-kikaku-s\[a\]grp.tohoku.ac.jp](mailto:sanren-kikaku-s[a]grp.tohoku.ac.jp) TEL:022-795-5269 FAX:022-795-5286