

産学官金連携フェア2019みやぎ ビジネスマッチング展示会・商談会 技術シーズ公開シート[大学・高専]

アピール 音声で機械と会話ができるAI技術です

ブース番号10

テーマ	音声認識・合成・対話技術
学校・各部学科名	東北大学 工学研究科 通信工学専攻
研究室名	伊藤・能勢研究室

技術シーズの概要

どんなシーズか？	機器のインタフェースとして音声を利用することができる
想定する市場は？	IT機器・スマートスピーカー・スマホアプリ等
特許の有無	なし

出展ニーズは？

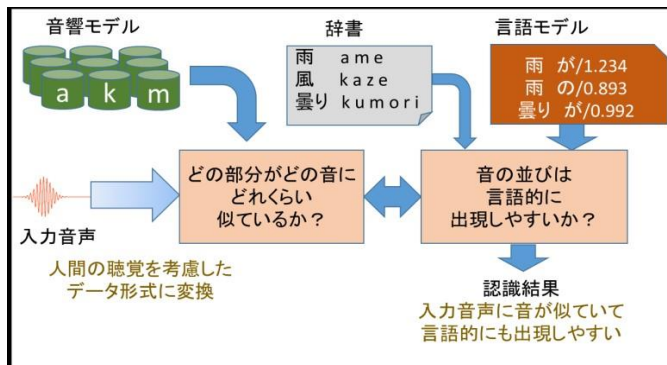
音声を使ったアプリ・機器開発を希望する会社との共同研究

連絡先

所属部署	伊藤・能勢研究室		
役職・担当者名	教授 伊藤彰則		
住所	〒980-8579 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-5		
TEL	022-795-7084	FAX	022-795-7084
URL	http://www.spcom.ecei.tohoku.ac.jp	E-Mail	aito@spcom.ecei.tohoku.ac.jp



音声によるキャラクタとの対話



音声認識の原理