公益社団法人日本語教育学会 大会委員会主催 2017 年度日本語教育学会春季大会「特別プログラム」に関する応募のご案内

2017 年度日本語教育学会春季大会〔会場:早稲田大学〕では、一般公開の特別プログラムとして「人をつなぎ社会をつくる一日本語教育の現代的可能性を拓く:人工知能との対話」を題に、パネルディスカッションを企画しております。それに関連して、学会員の皆様には、「人工知能(AI)を使った日本語教育の可能性」という観点でのアイディアを募集いたします。詳細は、以下のご案内をご覧ください。

 ${\sim}{\sim}*{\sim}{\sim}*{\sim}{\sim}*{\sim}{\sim}$

アイディア募集中!

人工知能・人型ロボットを使った日本語教育 「こんなことできたらいいな」 アイディアが採用された方は、春季大会参加費無料!

2017年5月、早稲田大学で行われる春季大会の特別プログラムのテーマ。それは「人工知能(AI)を使った日本語教育の可能性」です。

人工知能の進化は、人間の教師に取って代わる可能性があるという点で、私たち日本語教師にとって大きな脅威です。しかし、日本語を学ぶ学習者も、日本語を教える教師も、人間です。人間にしかできないことがきっとあるはずです。人工知能をいたずらに忌避するのではなく、人間の教師のパフォーマンスを高めるために、人工知能と連携しつつ、質の高い日本語教育を学習者に提供できるとしたら、学習者にとっても教師にとっても意味があると思います。

そこで、人工知能や、人工知能を搭載した人型ロボットの技術が将来さらに向上したとき、「こんなことができたらいいな」というアイディアを募集します。最も魅力的なアイディアは、特別プログラムのなかで伊東会長から紹介させていただき、紹介された方には「春季大会参加費無料」という特典をおつけします。

会員のみなさま、人工知能の可能性を切り口に日本語教育の未来予想図を一緒に描いてみませんか。 現在の技術での実現可能性は問いません。ぜひふるってご応募をお願いします。

【応募条件等の留意点】

- ・お一人での応募も、複数名での応募もともに歓迎します。ただし、複数名での応募の場合、代表 者は会員であること、また、春季大会参加費無料の特典は代表者のみとなることを、あらかじめ ご了承ください。なお、お一人何件でも応募できます。
- ・応募内容について大会委員会内の特別プログラム企画ワーキンググループで拝見し、最も魅力的 なものを春季大会で紹介させていただきます。その結果は、2017年2月末日までにお知らせいた します。

【応募方法】

<u>応募用紙</u>(←こちらをクリック)に必要事項をご記入のうえ、2017 年 1 月 31 日 (火)までに下記までEメールで送信してください。

【応募先および本件に関する問い合わせ】

アイディア募集受付係(2017spring-sp-idea@nkg.or.jp)までお送りください。受領された場合は、折り返し返信メールが届きます。

2017年度日本語教育学会春季大会「特別プログラム」に関するアイディア募集 応募用紙(例)

1. 応募者全員の	日本花子(ニホンハナコ)●●大学××センター
ご氏名(日本語かローマ字表記)、 フリガナ(日本語の発音)	
ご所属	
2. 代表者のご氏名、会員番号	日本花子(ニホンハナコ)123456
3. タイトルまたはテーマ	海外の遠隔地に派遣可能な対話可能な人型ロボットを開発する
(30 字以内)	
4. 概要(400字以内)	海外には日本語学習者数の少ない地域があり、現状ではそうした地域
(必要に応じて、図表やイラスト	にネイティブの日本語教師を派遣することは困難である。そこで、海
を用いてもよい)	外のそうした遠隔地に日本語で会話ができる人型ロボットを送り、現 地の日本語教師が会話の授業を行うさいに、学習者の会話のパートナ ーになってもらう。
※実現可能性などについては、	また、クラウド対応にしておき、日本国内の日本語母語話者パート
選考過程で AI の専門家の方に	ナーが話したり動いたりすると、それに連動して現地の人型ロボット
コメントをいただく予定です。	が同じように話したり動いたりする同期のシステムを開発すること で、空間を越えて、ネイティブスピーカーとコミュニケーションでき
	る環境を整備する。