

## 【報道関係者各位】

音声合成のエーアイ 11/14無料セミナー開催  
「音声合成でロボットと会話  
音声技術で人とコミュニケーションする機械」

高品質音声合成エンジンAITalk®を提供する株式会社エーアイ（本社：東京都文京区、代表取締役：吉田 大介、以下エーアイ）は、2013年11月14日（木）、東京都文京区にてセミナーを開催いたします。

今回ゲストスピーカーとして、フランスのアルデバラン・ロボティクス社様をお呼びし、世界で幅広く使用されている学術研究目的の人型ロボット「NAO」の活用事例、音声合成技術との関わりをご講演いただきます。次期バージョンとしてリリース予定の、AITalk®が搭載された「NAO」の実機展示もおこないます。

## &lt;無料セミナー「音声合成でロボットと会話 音声技術で人とコミュニケーションする機械」&gt;

## ●開催概要

日時：日時：2013年11月14日（木）10:00～12:00

セミナー会場：文京シビックホール3階会議室1

参加費：無料（事前申込制）

定員：40名

## ●プログラム

## ・AITalk®最新事例のご紹介

講演：株式会社エーアイ 営業グループ

内容：ロボットでの利用をはじめ、様々な分野で応用されている高品質音声合成AITalk®の最新の応用事例やソリューションを、デモンストレーションを交えてご紹介いたします。

## ・ゲストスピーカーの講演

講演：アルデバラン・ロボティクス株式会社 <http://www.aldebaran-robotics.com/ja/>

谷崎 敦様

テーマ：「NAO」を活用した人間とロボットとの対話

内容：アルデバランロボティクス社が開発するインタラクティブで、完全にプログラミング可能な、絶え間なく進化するヒューマノイド・ロボット「NAO」のご説明と、音声合成技術との関係性をご紹介いたします。

## ●セミナー詳細情報はこちら

<http://www.ai-j.jp/archives/5224>

## &lt;音声合成AITalk®とは&gt;

AITalk®は、コーパスベース音声合成方式を採用し、より人間らしく自然な音声で、自由に音声合成をすることができる音声合成エンジンです。

## ●3つの特徴

①人間の声に近い自然な音声

②20分～5時間程度の録音で、誰の声でもオリジナルの音声辞書を作成することが可能

※1：個人によって読上げスピードや読み間違い等があるため、収録時間に差があります。

※2：一般的に収録文章数が多いほど音質は向上します。ご用途によって最適な収録数・音声辞書作成方法をご提案いたします。

③豊富な話者のラインナップ

## 【株式会社エーアイ 会社概要】

ホームページURL：<http://www.ai-j.jp>

本社：東京都文京区本郷1-28-10 本郷TKビル5階

設立：2003年4月

事業内容：音声合成エンジンおよび関連するソリューションの提供

## ■本リリースに関するお問い合わせ

株式会社エーアイ 担当：藤本

Email：[info@ai-j.jp](mailto:info@ai-j.jp) 電話番号：03-6801-8461