



12月1日～3日に開催される 組込み総合技術展「Embedded Technology2010」において、当社の音声認識・合成技術が実装された車載向けソリューションの展示が行われます。

【2010/11/15】

(株)ATR-Trek、(株)フュートレックは、12月1日(水)～3日(金)にパシフィコ横浜で開催される 組込み総合技術展「Embedded Technology 2010」インテル株式会社ブースにおいて、(株)バイテックが展示する車載ソリューションに、音声認識・合成技術を実装しデモンストレーションを行います。

Linux ベースの携帯機器向けオープンソース OS「MeeGo」が搭載されたIVI(車載機器)上に、音声認識/音声合成ソフトを実装し、音声メール入力、音声合成などのデモンストレーションを行います。

#### ■ 開催概要

名称 : Embedded Technology 2010

会期 : 2010年12月1日(水) 2日(木) 3日(金) 10:00-17:00 ※2日(木)は18:00まで

会場 : パシフィコ横浜

主催 : (社)組込みシステム技術協会

URL: <http://www.jasa.or.jp/et/ET2010/index.html>

※MeeGo(ミーゴ)とは

次世代コンピューター機器のためのオープンソースソフトウェアプラットフォームとして、Intel社を中心に開発されたの Moblin と Nokia 社の Maemo プロジェクトを統合したものです。

2010年10月28日、Linux ベースのモバイル向けプラットフォームの最新版「MeeGo1.1」が公開されました。Atom と ARM v7 に対応、さまざまなモバイルカテゴリに向けたプラットフォームが提供されており、用途としては、ネットブック、ハンドセット(携帯電話)、車載情報デバイス (IVI: In-Vehicle Infotainment)、インターネット TV、メディアフォン (IP 通信機器) など幅広いカテゴリ向けに開発が進められております。