

イノベーション・  
コースト構想って何？

福島イノベーションコースト構想

# 見える化セミナー

福島のミライをミツケに行こう！

福島イノベーション・コースト構想では、浜通り地域等で新たな産業基盤の構築を目指して、地域が一体となって様々なプロジェクトを進めています。

今回は、ロボットの研究・開発の第一線で活躍している方を講師にお招きして、イノベーション・コースト構想と私たちの関わりについて考えます。

参加無料

定員150名

日時

11/25 [日] 13:30～16:00  
(開場13:00～)

場所

ポレポレシネマズいわき小名浜(イオンモールいわき小名浜4F)



第1部 基調講演

## 「ロボットと暮らす未来」

講師 ロボットクリエイター 高橋 智隆氏

高橋智隆(たかはしともたか)1975年生まれ。株式会社ロボ・ガレージ代表取締役社長、東京大学先端科学技術研究センター特任准教授、大阪電気通信大学総合情報学部客員教授、ヒューマンアカデミーロボット教室顧問、グローブライド株式会社社外取締役。ロボットクリエイターとしてロボットの設計・デザイン・製作を手掛けている。

第2部 パネルディスカッション

## 「ロボット開発から見る身近な福島イノベーションコースト構想」



パネリスト

株式会社東日本計算センター  
代表取締役社長 鷲 弘樹氏

大学卒業後、東京の大手シンクタンクで研究開発・調査に従事、1998年に(株)東日本計算センター入社。企画開発本部長、専務取締役を経て2005年に社長に就任。いわき本社を中心に、東京、日立、横浜、金沢と拠点を構え、公共、ビジネス系開発からITインフラ、科学技術分野と幅広い事業領域を持つ、独立系かついわき市の企業であることを強く意識し、震災後は復興の一端を担うべくドローン分野などでの会津大学との産学連携事業を推進中。



パネリスト

東洋システム株式会社  
代表取締役社長 庄司 秀樹氏

勿来工業高校を卒業後、朝日立サービスエンジニアリング、美和電気工業㈱を経て1989年に東洋システム㈱を設立。二次電池のエネルギー開発用検査装置の開発、製造、販売を担当。ハイブリッドカーの開発にも大きく貢献。Entrepreneur Of The Year Japan 2009 日本代表に選出、平成26年度春の藍綬褒章を受章。経営者として未来へ日々挑戦しつつ、地元いわきを拠点に人材育成・復興・産業を支える。

[コメンテーター] ロボットクリエイター 高橋智隆氏

[コーディネーター] 福島イノベーション・コースト構想推進機構 事務局次長 安栖宏隆

【主催】(一財)福島イノベーション・コースト構想推進機構 【共催】(一社)いわきバッテリーバレー推進機構

詳しくは  
裏面へ。



福島イノベーションコースト構想

# 見える化セミナー

福島の未来をミツケに行こう!

定員: 150名

参加費: 無料 ※会場までの交通費、飲食代等は自己負担。

申込方法: 下記申込書に、氏名、性別、年齢、生年月日、住所、電話、アドレス等、必要事項を記入の上、各申込先からお申込ください。

**申込締切日 11月22日(木)**

●プログラム

13:00	開場
13:30~	開会
13:40~	基調講演
14:40~	休憩
14:55~	パネルディスカッション
16:00	閉会

日時 **11/25[日]** 13:30~16:00 (開場13:00~)

場所 **ポレポレシネマズいわき小名浜**  
(イオンモールいわき小名浜4F)

<詳しくは>

<https://www.fipo.or.jp/seminar2018/1125.html>



## 福島イノベーション・コースト構想「見える化セミナー」申込書

申込者	ふりがな	性別	年齢	生年月日
				S・H 年 月 日生
住所	〒		※申込者が未成年者の場合は保護者の署名が必要です。 申込者の参加を承諾します。	
			保護者氏名	
TEL	メールアドレス			
同伴者	ふりがな	ふりがな		

申込先

TEL.024-953-3244  
FAX.024-991-4741

申込フォーム

<https://mieruka-seminar.com>



お申込・問い合わせ

「福島イノベーション・コースト構想 見える化セミナー」運営事務局(株式会社エクシードコネクト内)

TEL:024-953-3244 FAX024-991-4741(平日10:00~17:00、FAXは24時間受付)

※頂きました個人情報は、「福島イノベーション・コースト構想 見える化セミナー」に関するこのみに使用します。

※プログラムは予告なく変更になる場合がございます。