セミナー・講演会申込書 FAX:0565-32-1000

「とよたビジネスフェア」ホームページからもお申込みができます。

	200/2017/00/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018/19/2018
	希望するセミナー・講演会に 🗹 を入れてください。
セミナー・講演会名	□ 3月5日(水) 11:00~12:30 新エネルギー分野におけるビジネス交流会 ~新たな事業展開への第一歩~
	<ul><li>□ 3月5日(水) 13:30~15:00</li><li>トヨタ自動車の次世代自動車の取組み</li></ul>
	□ 3月5日(水) 15:30~16:30 中小企業の海外展開と課題、ジェトロの活用方法
	□ 3月6日(木) 10:30~12:00 儲かる農業−産直や六次産業化を売り上げにつなげるには
	□ 3月6日(木) 13:30~15:00 高齢社会に向けての次世代介護ロボット研究への取り組み −回診ロボットTerapio開発を中心に話題提供─
会社名	申込み責任者名
会社住所	Ŧ
電話番号	メールアドレス
同時申込者名	
同時申込者名	
同時申込者名	□ 製造 □ 流通・物流 □ 金融・サービス □ 情報通信・IT
	□ 製造 □ 流通・物流 □ 金融・サービス □ 情報通信・IT □ 農林漁業者 □ 食品加工業者 □ 公共・研究機関 □ その他( )

(事務局)豊田商工会議所 産業振興部 担当:前田 受付時間:月~金曜日(休祝日•年末年始を除く)8:45~17:30 TEL: 0565-32-4594 FAX: 0565-32-1000 Email: maeda@toyota.or.jp

## 会場案内図

### スカイホール豊田



〒471-0861 豊田市八幡町1-20

名鉄三河線「豊田市駅」または





# 豊田で出会い、 チャンスと気づきの和を拡げよう!

主催 豊田商工会議所 共催豊田市 八九川 法



後援 中部経済産業局/東海総合通信局/愛知県/豊田鉃工(株)/小島プレス工業(株)/(株)山田屋 (株)ユーネットランス/豊田信用金庫/トヨタ自動車(株)/岡崎信用金庫/(協)豊田市鉄工会/(一財)中部生産性本部

協賛 ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社



http://www.toyota-bizfair.jp

とよたビジネスフェア



#### 問合せ

第5回とよたビジネスフェア事務局

TEL:0565-32-4594(豊田商工会議所 産業振興部 担当:前田)

受付時間:月~金曜日(休祝日・年末年始を除く)8:45~17:30 E-mail: maeda@toyota.or.jp



第4回とよた食と農ビジネス交流会~「農」からはじまる新たなビジネス!!~

主催:とよた食と農ビジネス交流会実行委員会 共催:豊田市 とよた食と農ビジネス交流会事務局 TEL:0565-34-6640(豊田市農政課)

E-mail: nousei@city:toyota.aichi.jp

平成26年3月5日(水)-6日(木) 10:00~17:00

会場:スカイホール豊田 入場無料

# セミナー・講演会 会場 大・中会議室

# 3月5日(水)

11:00~12:30

定員 80名

#### **ラニマ** 新エネルギー分野におけるビジネス交流会 ~新たな事業展開への第一歩~

内容 愛知県では、環境・新エネルギー分野を次世代成長産業と位置付け、中小企業を始めとする県内 企業の新エネルギー分野における取り組みを支援しています。今回のビジネス交流会では、多く の企業支援経験を持つ専門家による講演と新エネルギー関連技術の実証研究に取り組む企業と の交流を通じて、新事業展開等の支援・促進を図ります。



講演:「ビジネスチャンスをつかむには」

講師:公益財団法人あいち産業振興機構 統括マネージャー 多和田 悦嗣 氏

● 実証研究企業による技術ニーズや新規参入事例の紹介・・・・シンフォニアテクノロジー株式会社・株式会社水野組 ● 企業交流会

13:30~15:00

定員 150名

#### **ラース**トヨタ自動車の次世代自動車の取組み



講師 トヨタ自動車株式会社 技術統括部 主査 松本優 氏



内 容 自動車取り巻く環境、それに対応した環境技術の対応、特にトヨタ自動車の次世代電動車に対する取 松本 優 (まつもと ゆたか) 組みについて紹介します。各次世代電動車(EV、PHV、FCV)の特徴、メリット・デメリットについて整理し、 その中でFCVに関する開発課題、今後の取組みなどを紹介します。



トヨタ自動車株式会社 技術統括部 主査 ■ 株/佐 昭和48年 トヨタ自動車工業株式会社入社

実験部:電子実験 安全実験 法規·認証部

海外部門: Toyota Motor Europe 法規·認証·技術調査 Toyota Motor Sales, USA 商品企画

技術統括:技術戦略、商品・技術訴求戦略

15:30~16:30

定員 150名

#### 中小企業の海外展開と課題、ジェトロの活用方法 藤井 真也 (あじい しんや)

講師 日本貿易振興機構(ジェトロ) 地域統括センター長(中部) 名古屋貿易情報センター所長藤井真也氏

内 容 輸出や海外生産に取り組む企業の動向をマクロ的観点から解説します。先行事例とも言える企業が何 を困難と感じているのかを、貿易企業・海外進出企業に分けて紹介しつつ、企業が海外事業に取り組む 際の負担軽減に有用なジェトロの各種サービスもご紹介します。

日本貿易振興機構(ジェトロ) 地域統括センター長(中部) 名古屋貿易情報センター所長

富十雷機株式会社 昭和59年4月 計測制御システムエンジニア、商品企画に従事 平成1年7月 ソニー株式会社

商品企画、グローバルマーケティングに従事 平成11年11月 日本貿易振興会(ジェトロ)技術交流部上席課長代理

ジェトロ・ニューヨーク・センタージェトロ・ニューヨーク・センター次長 平成14年4月 平成18年8月 ジェトロ対日投資部主幹 平成19年5月 ジェトロ対日投資部対日ビジネス課長 平成20年6月 ジェトロ・チェンナイ事務所長

平成25年7月

豊田市 地域支援課

トヨタ車体株式会社

豊田市 ものづくり産業振興課

# 3月6日(木)

10:30~12:00

定員 150名

#### 

講 師 名古屋大学 産学官連携推進本部 連携推進部長·教授 武田 穣 氏

内 容 現在、産直や直販等による販売の多様化や農林水産物の六次産業化・地域資源の特産品化等が推進されているが、なか なか大きなビジネスにはつながっていない。これは、従来の販売戦略と異なったビジネスセンスが必要であることが原因 と考えられる。成功例、失敗例を元に、どのような転換が必要かを考えてみたい。

武田 穣(たけだ みのる) 名古屋大学 産学官連携推進本部 連携推進部長・教授 産業クラスター「東海バイオものづくり創生プロジェクト」(中部経済産業局)、地域資源を活用した新製品 開発支援事業(愛知県)等を実施。農水省アグリビジネス創出フェア総合コーディネーター、 愛知環境賞専門審査委員、愛知県新ものづくり創生補助金審査委員等。

■経歴

昭和54年3月 東京大学大学院理学系研究科博士課程

昭和55年4月 理学博士 平成18年4月 名古屋大学 産学官連携推進本部 連携推進部長·教授

13:30~15:00

定員 150名

#### **ラーマ 高齢社会に向けての次世代介護ロボット研究への取り組み** 一回診ロボットTerapio開発を中心に話題提供-



搬送と回診電子カルテの機能を持つ病院内回診ロボットTerapioについて、 開発経緯、内容、今後の展望を話す。また、豊橋技術科学大学 人間・ロボッ ト共生リサーチセンターで現在取り組んでいる「次世代介護ステーション・シ ステム開発プロジェクト」のビジョンを紹介し、歩行訓練支援ロボット、パワー アシスト介護ベット、バーチャル介護訓練システムなどについて講演する。

昭和51年3月 京都工芸繊維大学工芸学部機械工学科卒業 昭和56年3月 京都大学大学院工学研究科博士後期課程修了(工学博士) 昭和57年6月 豊橋技術科学大学工学部生産システム工学系 助手 昭和63年4月

同上 講師 平成 2年4月 同上 助教授 平成 6年4月 同上 教授 現在に至る

### プレゼンテーション

13:00~14:00

テーマ 植物工場生産の経済性とマーケティング

プレゼン者 愛媛大学 農学部・フードシステム研究室 教授 中安 章

14:10~14:40

テーマ 農業を「成長産業」とするためには ~安心・安全・持続可能な農業のために~

プレゼン者 有限責任監査法人トーマツ 農林水産業ビジネス推進室 副室長 稲川 敦之

※プレゼンテーションは申し込み不要です。

14:50~15:20

テーマ 豊橋市植物工場IGHにおけるトマト実証栽培

~1年半の栽培実績と50t採りの可能性~

プレゼン者 イシグロ農材株式会社開発部開発課長 大門 弘明

15:30~16:00

テーマとこれからの農業における可能性について

プレゼン者 夢農人とよた

16:10~16:40

高香園

耕I ife編集部

テーマとこれからの林業について

プレゼン者 豊田森林組合

セミナー・講演会は、都合により変更となることがあります

豊田プレミアムスイーツクラブ ※5日のみ

豊田農ライフの会

#### ビジネスフェア

株式会社アイ・アンド・ティー 愛知県

愛知県信用保証協会 愛知工業大学

青森県 アピュアン株式会社

株式会社アラキ製作所 市川工業有限会社

株式会社イデキュー 有限会社岩倉溶接工業所

エコアクション21地域事務局とよた 株式会社FTS

オオクラエンジニアリング株式会社 大矢伝動精機株式会社/株式会社ODS 三和式ベンチレーター株式会社 オフィスT&K

加茂精工株式会社 技能五輪・アビリンピックあいち大会2014 シンフォニアテクノロジー株式会社

株式会社キョウドー 株式会社協豊製作所 ケンユウテクノ株式会社

光生アルミニューム工業株式会社 小島プレス工業株式会社

佐野工業株式会社 株式会社 三五 三弘アルバック株式会社 株式会社三琇プレシジョン

サンナイス株式会社 株式会社サン・プロテック 有限会社サンユー商事

株式会社サンルート/サンルートトヨタ 中部大学

株式会社ジェイピーシー 新上工業有限会社 新明工業株式会社

シーコム株式会社 名古屋工場 株式会社シービーテック 株式会社鈴鍵

太啓建設株式会社 大東工業株式会社 大豊工業株式会社/大豊精機株式会社 豊田工業高等専門学校 大有コンクリート工業株式会社

株式会社ソリッドクラフト 高砂熱学工業株式会社 豊田営業所 中京大学 一般財団法人中部生産性本部

一般財団法人 中部電気保安協会

中部電力株式会社 豊田営業所 有限会社ディーズアクト テクノコート株式会社 株式会社TESMO デュプロ販売株式会社 株式会社東海分析化学研究所 トークシステム株式会社 冨田商事株式会社/日本節電力開発株式会社 トリニティ工業株式会社 とよたイノベーションセンター 豊田共栄サービス株式会社 トヨタ自動車株式会社

農田商工会議所 豊田商工会議所アドバイザー会 トヨタすまいるライフ株式会社 豊田制御技術管理ネット(TECMnet) 豊田鉃工株式会社/テクノエイト株式会社 ナノテクノロジーブラットフォーム(名大・名工大・豊田工大・分子研) トヨタ紡織グループ トヨタホーム株式会社 トライマインド/株式会社葵精工 とよてつ共栄会 名古屋銀行 日管設備有限会社 日本貿易振興機構(ジェトロ)名古屋貿易情報センター 野田プラスチック精工株式会社 浜松ヒートテック株式会社

有限会社ハヤック/有限会社 林塗装

株式会社バンブー苑

株式会社ピスコ販売 ひまわりネットワーク株式会社 株式会社百五銀行 株式会社フカデン 株式会社豊栄商会/豊栄化学株式会社 あいじょう市場(ファーマーズマーケット) Body Lab カラダカクメイ ホーメックス株式会社 丸和電子化学株式会社 株式会社水野組 三鷹製版株式会社 名城大学 株式会社メルシー 矢作産業株式会社 ヤハギ道路株式会社 株式会社ヤマコー

横山興業株式会社

株式会社ヤマト

株式会社 アイサク

ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社 愛知県立猿投農林高等学校 ※5日のみ 愛知県6次産業化サポートセンター あいち豊田農業協同組合 生活課 ※5日のみ 上根精機工業株式会社 株式会社 愛農流通センター Earth as Mother Group

> 池ヶ平牧場 イシグロ農材 ※6日のみ 石野営農組合 ※5日のみ

おいでん・さんそんセンター 岡田綋平 有限会社小澤商店

近藤しいたけ園 ※5日のみ 山恵 水耕房いなぶ 杉浦製粉株式会社 株式会社杉田組 ※5日のみ 鈴木特殊鋼株式会社 蒼星農園

大有コンクリート工業株式会社 たまご村 ダンフーズ株式会社 中小機構 中部 トヨタコス VOSTOK Cafe 豊田信用金庫 経営支援部

豊田森林組合 下山支所

株式会社どんぐりの里いなぶ なのはな農園株式会社 一般財団法人日本食品分析センター 合資会社 野田味噌商店 はせがわ農園 ※5日のみ 漬物 有限会社早河食品 碧園 お茶の純平 ホシザキ東海株式会社 株式会社 丸加醸造場 株式会社 名給 ※5日のみ 名城大学 山里ちゃふぇ アトリ 夢農人とよた ※50音順