



農林水産・食品産業分野における技術交流展示会
「アグリビジネス創出フェア2009」開催
～6回目となる今年は幕張メッセにて「アグロ・イノベーション2009」と同時開催～
日 時: 11月25日(水)～27日(金) 9:30～16:30
会 場: 幕張メッセ 6ホール

アグリビジネス創出フェア2009事務局は、農林水産省の委託を受け、農林水産・食品産業分野の技術交流展示会「アグリビジネス創出フェア2009」を、11月25(水)から27日(金)までの3日間、幕張メッセ(千葉市美浜区)にて開催いたします。

本フェアでは、農林水産・食品産業分野の研究機関(大学、公設試験場、独立行政法人等)、大学発ベンチャー、各種研究会等の非営利団体などより、最新で質の高い技術シーズ、成果の実用化を支援する制度等を広く紹介していただくことで、研究者・技術者同士の新たな交流や連携の促進、来場者が有する研究ニーズとのマッチング創出を図ります。

なお、今回は「アグロ・イノベーション2009」(主催:社団法人日本能率協会)と同時開催します。

【今回のフェアの特徴】

■「アグロ・イノベーション2009」と同時開催

生産現場から販売現場までをつなぐ青果物のための生産・流通技術、サービスに関わる民間企業等が一堂に会する「アグロ・イノベーション2009」(主催:社団法人日本能率協会、<http://www.jma.or.jp/>)と同時開催し、相互連携をとりながら、マッチング機会増大を図り、新たなアグリビジネスの創出を目指します。

■農林水産分野で実績のあるコーディネーターによるマッチングサポート

農林水産・食品産業分野で活動実績のあるコーディネーターグループによるマッチングサポートを実施し、フェアの事前から事後に至るまでの出展者フォローに対応いたします。また、フェア当日はコーディネーターカウンターを設置し、来場者の相談にも応じます。

■多彩なイベントを実施

アグリビジネスの最前線で活躍するキーマンによる基調講演や最新情報セミナー、シンポジウム、出展者による研究・技術プレゼンテーション、植物工場関連技術の企画展示等の実施を予定しております。

- ◇報道関係の方のお問い合わせ先
広報事務局 藤井 TEL. 03(5280)1356 FAX. 03(5280)1357
- ◇一般の方からのお問合せ先
アグリビジネス創出フェア事務局(株フジヤ内):石牧・笠原
TEL. 03(5560)7731 FAX. 03(5548)2838
- ◇ホームページ <http://agribiz-fair.jp/>

開催概要

□名 称：アグリビジネス創出フェア 2009 (Agribusiness Creation Fair 2009)

□テ ー マ：ここで始まる産学官連携。未来につながる技術シーズ満載！

□開 催 日 時：2009年11月25日(水)～27日(金) 9:30～16:30
(開会セレモニー 25日 9:15～9:30)

□会 場：幕張メッセ 6ホール
千葉県千葉市美浜区中瀬2-1 (JR海浜幕張駅より徒歩5分)

□主 催：農林水産省

□後 援：内閣府、文部科学省、経済産業省、特許庁、
(独)農業・食品産業技術総合研究機構、(独)農業生物資源研究所、
(独)農業環境技術研究所、(独)国際農林水産業研究センター、
(独)森林総合研究所、(独)水産総合研究センター、(独)家畜改良センター、
(独)水産大学校、(独)科学技術振興機構、(独)中小企業基盤整備機構、
(独)雇用・能力開発機構、(社)農林水産先端技術産業振興センター、
(社)農林水産技術情報協会、(社)日本経済団体連合会、(財)食品産業センター、
日本弁理士会、株式会社日本政策金融公庫、全国農学系学部長会議、日本農学会、
特定非営利活動法人 産学連携学会、日経バイオテック、日本食糧新聞社、
日本農業新聞、フジサンケイビジネスアイ、全国農業新聞、日刊工業新聞社

□出展団体数：

	出展団体数	小間数
「生産技術」ゾーン	34	60
「食品技術」ゾーン	47	70
「環境技術」ゾーン	24	37
「ゲノム研究」ゾーン	4	7
「異分野融合」ゾーン	11	16
コンサルティングゾーン	36	54
植物工場ゾーン	10	16
合 計	158	260

※8団体は複数ゾーンで出展を行っています

参考：出展団体の内訳(一部) []は昨年度出展団体数
 大学関係(大学、TLO等) 67団体 [44団体]
 大学発ベンチャー 5団体 [2団体]
 都道府県関係(公設試、財団等) 27団体 [15団体]

□ゾ ー ニ ン グ：ブース展示は、展示内容に応じ以下のようなゾーンに区分しています。

- ①「生産技術」ゾーン
 - ・・・品種、生産システム、機械・資材等に関する技術の展示
- ②「食品技術」ゾーン
 - ・・・食品の加工・製造、食の安全・安心、機能性食品に関する技術の展示
- ③「環境技術」ゾーン
 - ・・・バイオマス利用、環境資源活用、環境保全等に関する技術の展示
- ④「ゲノム研究」ゾーン
 - ・・・ゲノム解析及びその利用等に関する技術の展示
- ⑤「異分野融合」ゾーン
 - ・・・他ゾーンに属さない医・薬・理・工等と連携した農林水産技術の展示
- ⑥「コンサルティング」ゾーン
 - ・・・研究開発や技術移転、起業化等の支援や人材育成に関する展示
- ⑦企画展示/植物工場ゾーン

□予定来場者数：40,000人

□入 場 料：無料（事前または当日登録が必要となります。事前登録は本日よりホームページを通じて行うことができます）

□イベント内容：○基調講演

〔基調講演1〕

11月26日（木）10：30～11：30

「農業は国の宝 ― 地方再生の起爆剤―」

伊藤忠商事株式会社 取締役会長 丹羽 宇一郎氏

〔基調講演2〕

11月27日（金）10：30～11：30

「農林水産業の常識は製造業の非常識」

富士通株式会社 取締役相談役 秋草 直之氏

○セミナー

〔11月25日（水）〕

・13：00～13：45

テーマ：日本の農業を活性化する技術革新

三菱商事株式会社 国際戦略研究所 産業調査第一チーム 課長 栗原 康剛氏

・14：00～14：45

第7回産学官連携功労者表彰農林水産大臣賞受賞事例

「安全なエビ（バナメイ）の生産システム・プラントの開発」

独立行政法人国際農林水産業研究センター

水産領域プロジェクトリーダー マーシー・ワイルダー氏

株式会社アイ・エム・ティー 専務取締役 野原 節雄氏

独立行政法人水産総合研究センター 養殖研究所 生産技術部

養殖研究グループ チーム長 奥村 卓二氏

株式会社ヒガシマル 臨海研究所 研究部長 黒木 克宣氏 ※講演はなし

〔11月26日（木）〕

・13：00～13：45

テーマ：アグリビジネスの国際展開

株式会社日本総合研究所 主任研究員 大澤信一氏

・14：00～14：45

テーマ：植物工場 千葉大学大学院 園芸学研究科 准教授 丸尾 達氏

〔11月27日（金）〕

・13：00～13：45

テーマ：技術シーズを生かす地域活性化

宮城大学 食産業学部 フードビジネス学科 教授 三石 誠司氏（予定）

・14：00～14：45

テーマ：遺伝子組換え

サントリーホールディングス株式会社 植物科学研究所 所長 田中 良和氏

○企画展示 植物工場ゾーン

同時開催の「アグロイノベーション2009」と植物工場関連技術の一体的な展示

○表彰式及び受賞講演

〔11月25日（水）〕

・10：00～12：00

平成21年度（第10回）民間部門農林水産研究開発功績者表彰

・13：00～14：30

平成21年度（第5回）若手農林水産研究者表彰

○シンポジウム

[11月25日(水)]

- ・15:00～16:30 人材育成シンポジウム
東京農工大学 アグロイノベーション高度人材養成センター
特任教授 石原 清史氏

[11月26日(木)]

- ・13:00～15:30
農林水産知的財産ネットワークシンポジウム2009

○研究成果発表会

[11月27日(金)]

- ・11:50～12:40
プロジェクト研究成果発表会「先端技術が拓く未来の扉」
農林水産分野におけるゲム研究の現状や動向等を農林水産省担当者が紹介
- ・13:00～16:30
「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」成果発表会2009
農林水産省の競争的資金である本事業の平成20年度終了課題の中から、
下記7課題について研究者が成果を発表
- 1. 冷蔵苗のモジュール化によるイチゴの高密植移動栽培システム
(独)農研機構生研センター 林 茂彦
- 2. 超密植と灌水同時施肥による高収益型ブドウ生産システムの構築
岡山県農業総合センター(共同機関) 倉藤 祐輝
- 3. 長距離移動性イネウシカ類の飛来予測システムの実用化技術の開発
(独)農研機構九州沖縄農研センター 大塚 彰
- 4. 大型二枚貝タイラギの環境浄化型養殖技術の開発
(独)水産総合研究センター 松山 幸彦
- 5. 樹皮及び高含水率木質チップの木材乾燥等への燃料利用技術の開発
岩手県林業技術センター 東野 正
- 6. 多収飼料米品種を活用した高品質豚肉生産システムの確立
(独)農研機構畜産草地研究所 伊吹 俊彦
- 7. 結晶化法によるリン除去回収技術の簡易化・低コスト化手段の開発(独)
(独)農研機構畜産草地研究所 鈴木 一好

○出展者による研究・技術プレゼンテーション(実施出展者調整中)

各出展者が20分で技術シーズ満載のプレゼンテーションを実施



写真

「アグリビジネス創出フェア2009」