

入場無料

農林水産・食品分野の技術交流展示会

# アグリビジネス 創出フェア2007

林  
Forestry

農  
Agriculture

水産  
Fisheries

食  
Food

新技術との出会いが拓く!!  
食と農林水産の未来!

## 本フェア 最大の見所!

POINT 1

過去3回を大きく超える  
146の企業・大学・団体が最新の技術・  
研究成果をわかりやすく展示!

POINT 2

ビジネスマッチング支援として、  
金融・投資・知財等の様々な分野から  
18の企業・団体が出展!

POINT 3

講演、セミナー、プレゼンテーション等、  
専門家だけでなく一般の方にも興味深い  
プログラムが多数充実!

乞うご期待!!

2007.11.27 [TUE] → 11.28 [WED]  
10:00-17:00 東京国際フォーラム展示ホール(地下2階)

●主催：農林水産省

●後援：(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、  
(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、  
農林漁業金融庫、全国農学系学部長会議、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

詳しくはHPをご覧ください。皆様のご来場をお待ちしております。

アグリビジネス

検索



# 新技術との出会いが拓く!! 食と農林水産の未来!

アグリビジネス創出フェア2007は、農林水産・食品分野の新技術や研究成果をキーワードに、様々な企業、大学、独立行政法人、農林漁業関係者等が一堂に会する技術交流展示会です。

会場では、出展者が工夫を凝らした新技術や研究成果の展示／プレゼンテーション、著名な専門家・有識者による興味深いテーマの講演、社会的関心の高いテーマに関するシンポジウムなど、盛り沢山のプログラムが皆様の来場をお待ちします。

アグリビジネスの創出を目指す方々、農林水産・食品産業に携わる方々から、食や農林水産の未来に興味をお持ちの一般の方々まで、皆様のビジネスマインドと知的好奇心を強力に刺激する2日間です。

- これまでの出展数を大きく超える過去最大の164の企業・団体が出展。
- ビジネスマッチング支援エリアを初設置。ビジネスパートナー探しや研究開発関連情報の収集など、ビジネスマッチングを効率よくお手伝いします。

**入場料無料!!** 事前申込みの必要はありません。当日、会場にて受付登録をお願いいたします。

## 出展者リスト 164の企業・団体が出展

### 技術展示エブース

■民間企業ブース	
農業・種苗・肥料	
A-1	(株)東日本板橋花き・東京フラワーポート(株)・(株)世田谷花き
A-2	クミアイ化学工業(株)
A-3	松下電工(株)
A-4	イワタニアグリグリーン(株)
A-5	ユビキタス環境制御システム研究会
A-6	小泉製菓(株)
A-7	ジャパンネットトレーディング(株)
A-8	(株)ランドマーク
A-9	(株)アインテスラ・入交生活総合研究所(株)
A-10	(株)ホトアグリ
A-11	(株)セフト研究所
A-12	(有)G&F コーポレーション
A-13	(株)アタゴ
A-14	(有)アイエスエス
A-15	(株)グリーンプロデュース
A-16	山形・こめ工房南陽アスク
A-17	日本ワイドクロス(株)
A-18	アグリサポートネットワーク(株)
A-19	エイエスエムトランスポート(株)
A-20	(株)藤原製作所
A-21	(株)アグリ総研
A-22	環境農業資材協議会
A-23	(株)エム・ティ・エル
A-24	(株)アグリコミュニケーションズ
A-25	愛知製鋼(株)
A-26	イシグロ農材(株)
A-27	(株)ゼウスジャパン
A-28	(株)ホーチ・アグリコ
A-29	(株)オオタニ・(株)シイズンドアグリ
A-30	(株)プロトリーフ
A-31	リサール醸産(株)
A-32	(有)日本農研
A-33	福花園 種苗(株)
A-34	LLC八色虹
A-35	日本製紙(株)
畜産・林業・水産・バイオマス	
B-1	富士平工業(株)
B-2	アキレス(株)
B-3	エースバイオプロダクト(株)
B-4	(株)KM環境技研
B-5	三基計装(株)
B-6	(株)INAX

B-7	(株)サタケ
B-8	(株)つくばアイノ
B-9	丸大鉄工(株)
B-10	加賀木材(株)
B-11	(株)多自然テクノワークス
B-12	(株)ナック
B-13	(有)尾塚水産
B-14	(株)トロピカルテクノセンター
機械・機器・土木	
C-1	グラウンドカバープランツ緑化研究会
C-2	(株)モス山形
C-3	農業用水路更新工法研究会
C-4	(株)豊製作所
C-5	(株)ユニマック
C-6	福島工業(株)
食品・医薬・検査・バイオ	
D-1	デリカフーズ(株)
D-2	(株)バイコーポレーション
D-3	セーフテック・インターナショナル(株)
D-4	日本製粉工場(株)
D-5	トラストフーズ(株)
D-6	尾鷲海洋深層水(株)
D-7	(有)植物育種研究所
D-8	(株)勝美ジャパン
D-9	アークレイ(株)
D-10	東海物産(株)
D-11	リブメック(株)
D-12	愛知時計電機(株)
D-13	(株)アップウェル
D-14	BBKバイオ(株)
D-15	(株)ネオシルク
D-16	マグナビート(株)
D-17	(株)バイオマーカーサイエンス
D-18	(株)天然素材探索研究所
D-19	(株)島津製作所
D-20	ハンティンドン ライフサイエンス(株)
D-21	(株)マルコム
D-22	(株)キャストグループ
D-23	(株)NTTデータライフスケープマーケティング
D-24	(有)Joy Consulting
■大学関係機関ブース	
E-1	帯広畜産大学 地域共同研究センター
E-2	セオプロキッド研究会
E-3	弘前大学 農学生命科学部
E-4	弘前大学 地域共同研究センター
E-5	秋田県立大学

E-6	山形大学
E-7	東北大学 大学院農学研究所
E-8	宇都宮大学
E-9	筑波大学
E-10	千葉大学
E-11	麻布大学 研究推進・支援本部
E-12	東京海洋大学
E-13	NPO法人 海事・水産振興会
E-14	(株)メルカード東京農大
E-15	(株)東京農大バイオインダストリー
E-16	日本大学 産官学連携知財センター
E-17	早稲田大学
E-18	東京農工大学
E-19	東京大学 フグ研究グループ
E-20	慶應義塾大学・先端生命科学研究所・山形県・鶴岡市
E-21	横浜市立大学 木原生物学研究所
E-22	山梨大学
E-23	新潟大学 地域連携フードサイエンスセンター
E-24	富山大学TLO
E-25	(株)豊橋キャンパスイノベーション(とよはしTLO)
E-26	京都産業大学
E-27	京都大学 大学院農学研究所
E-28	奈良先端科学技術大学院大学
E-29	大阪市立大学 医学部附属病院
E-30	大阪府立大学
E-31	岡山大学 農学部
E-32	鳥取大学 農学部
E-33	山口大学
E-34	愛媛大学 農学部
E-35	高知女子大学
E-36	高知大学
E-37	九州大学 大学院農学研究院
E-38	(株)みやざきTLO
E-39	鹿児島大学
■公的団体ブース	
F-1	(独)農業・食品産業技術総合研究機構
F-2	(独)農業生物資源研究所
F-3	(独)農業環境技術研究所
F-4	(独)国際農林水産業研究センター
F-5	(独)森林総合研究所
F-6	(独)水産総合研究センター
F-7	(独)水産大学校
F-8	(独)家畜改良センター
F-9	(独)日本原子力研究開発機構
F-10	(独)科学技術振興機構
JSTイノベーションプラザ東海	

F-11	(財)あきた企業活性化センター
F-12	栃木県
F-13	(財)群馬県産業支援機構
F-14	大阪府立産業技術総合研究所
F-15	東京都島しょ農林水産総合センター
F-16	広島県立総合技術研究所農業技術センター
F-17	(財)佐賀県地域産業支援センター
F-18	(社)マリノフォーラム21
■その他団体ブース	
G-1	NPO法人グリーンテクノバンク
G-2	NPO法人東海地域生物系先端技術研究会
G-3	NPO法人近畿アグリハイテック
G-4	NPO法人中国四国農林水産・食品先進技術研究会
G-5	九州バイオリサーチネット
G-6	旭川食品加工協議会
G-7	NPOバイオものづくり中部
G-8	おかやま食料産業クラスター協議会
G-9	北浦・霞ヶ浦環境パートナーシップ市民事業/NPO法人アサザ基金
G-10	全国農業協同組合連合会(JA全農)

### マッチング支援エリアブース

H-1	日本政策投資銀行
H-2	農林漁業金融公庫
H-3	国民生活金融公庫
H-4	中小企業金融公庫
H-5	野村證券(株)
H-6	アグリビジネス投資育成(株)
H-7	日本弁理士会
H-8	(独)工業所有権情報・研修館
H-9	(社)発明協会
H-10	(社)農林水産技術情報協会
H-11	(独)科学技術振興機構
H-12	(独)農業・食品産業技術総合研究機構 生物系特定産業技術研究支援センター(生研センター)
H-13	(社)農林水産先端技術産業振興センター(STAFF)
H-14	BIOSUPPORT(社)農林水産先端技術産業振興センター(STAFF)
H-15	(社)日本フードスペシャリスト協会
H-16	(株)日本食糧新聞社
H-17	(株)食品産業新聞社
H-18	(株)日本農業新聞

### 主催

農林水産省
-------



# イベントプログラム 2007年11月27日(火)～28日(水)

11/27(火)	メインステージ	セミナールーム	サブステージA	サブステージB
10:00				
10:30		イネの複数の病害に対して極めて強い防御機能がある遺伝子WRKY45 (独)農業生物資源研究所	アグリ(農業)資材市場向け応用技術(オプト:アグリ)(予定) 松下電工(株)	合成フェロモン剤とフィールドサーバによる害虫発生・環境情報の自動収集システム (独)農業・食品産業技術総合研究機構
11:00	基調講演 「21世紀はアグリビジネスの時代」  東京農業大学教授 小泉武夫	エタノールを用いた新規土壌くん蒸方法の開発(予定) (独)農業環境技術研究所	新しい環境制御技術「ユビキタス環境制御システム」～農業の自動化・情報化を促進し、低コスト化を目指す～(予定) ユビキタス環境制御システム研究会	ピーマンモザイク病を予防する植物ウイルスワクチン (独)農業・食品産業技術総合研究機構
11:30		河川の増水時等において用いる救命装置(予定) (独)水産総合研究センター	ビニールハウス用植物栽培用LED照明装置の活用(予定) (株)ランドマーク	ジャガイモウイルス12種の網羅的検出技術&ジャガイモモットトップウイルス土壌診断法 (独)農業・食品産業技術総合研究機構
12:00		タイマイの繁殖・飼育手法の開発(予定) (独)水産総合研究センター	1.クラピア(イワダレソウの改良種)の特長 2.植栽実施例 3.外来種と在来種の違い 4.これからの展望 5.その他 (株)グリーンプロデュース	遺伝子組換え農産物の認証標準物質生産への取り組み(予定) (独)農業・食品産業技術総合研究機構
12:00		ミクロの技術で魚病を診断(予定) (独)水産総合研究センター	山形から安心・安全、おいしいお米を食卓へ・もみ、発芽玄米 ・はちみつと海草エキスを散布したはちみつ米を山形・こめ工房南陽アスク	微細水滴含有過熱水蒸気(アクアガス)処理による農産物の高品質加工技術 (独)農業・食品産業技術総合研究機構
12:30				
13:00			世界で初めて安定化させた次亜塩素酸の農林水産分野での利用 環境農業資材協議会	新麦の風味を楽しむパン祭り ー新鮮な挽きたて国産小麦「全粒粉パン」の味比べー (独)農業・食品産業技術総合研究機構
13:00			マイクロサスペンション技術による画期的な発明(予定) イングロ農材(株)	十勝産長いもの大腸ガンに対する抑制効果 帯広畜産大学地域共同研究センター
13:30	特別講演 「リスクコミュニケーションの課題」(仮題)  食品安全委員会委員 野村一正	農林水産知的財産ネットワークシンポジウム ～農林水産分野の知的財産の活用に向けて～  ◎基調講演 「食と農林水産の知財戦略」 東京理科大学専門職大学院教授 生越由美  ◎パネルディスカッション 「農林水産・食品分野の知的財産の活用に向けて」  ○パネリスト 都道府県、大学知財担当者、関係事業者ほか	土壌微生物が地球を救う (株)フロトリーフ	免疫力を高める未熟果実入り リンゴジュース「医果同源」は、血糖値も下げる! (予定) 弘前大学 農学生命科学部
14:00			産業排水処理装置、ストックバイオリアクターシステム 畜尿や油脂を含む高濃度排水を処理する技術 (株)KM環境技研	家畜を活用した幹細胞研究ーサルES細胞のヒソジ胎子内分化誘導とウシ乳腺幹細胞の分離・培養 宇都宮大学
14:30			発酵もみからは、誰もが出来る自然農 (株)つくばアイノ	地域資源を利用した地域産業活用化事業(バイオアッセイを用いた地域資源活用を中心に)(予定) 筑波大学北アフリカ研究センター
15:00	特別講演 「機能性食品の可能性」(仮題)  サントリー株式会社 技術監 田中隆治		新しい竹の加工法(特許取得)による竹の新用途と可能性、健康食品、飼料化、肥料化に成功 丸大鉄工(株)	食品関連分野におけるマイクロ/ナノエンジニアリング 筑波大学
15:30			マイクロバブルがもたらす漁獲増産の未来ー養殖魚の成長促進とコスト削減、環境負荷の低減ー (株)多自然テクノワークス	廃棄物系バイオマスの高度改質による環境負荷の低減(予定) 帯広畜産大学地域共同研究センター
16:00		農林水産省行政情報セミナー	リボキシゲナーゼ完全欠失大豆「エルスター」による糖質制限食品の開発(予定) セーフテック・インターナショナル(株)	東京海洋大学の出展事例ならびに「全国大学・水産系シース展」のご紹介(予定) 東京海洋大学
16:00		①「新需要創造対策事業について」(仮題) 農林水産省 生産局生産技術課 宮本亮  ②「競争的研究資金について」(仮題) 農林水産省 農林水産技術会議事務局 川本憲一	高機能タマネギ「さらさらレッド」と加工品「さらさらレッド in ビネガー」のご紹介 (有)植物育種研究所	「NPO法人海事・水産振興会」の技術移転活動のご紹介(予定) NPO法人 海事・水産振興会
16:30			うんしゅうみかんエキス「クリフベータ」のご紹介(ヒト試験におけるコレステロール低減効果について) アークレイ(株)	表面改質木材 早稲田大学
17:00				

11/28 (水)	メインステージ	セミナールーム	サブステージA	サブステージB
10:00		平張型ハウスのオーダーメイド設計・施工技術と野菜作の育苗・栽培への活用 (独) 農業・食品産業技術総合研究機構	廃鶏屠体の有効利用 (チキンエキスの抗酸化剤としての意義) 東海物産(株)	新潟大学地域連携フードサイエンスセンターの概要と活動(予定) 新潟大学地域連携フードサイエンスセンター
10:30		施設園芸用ユビキタス環境制御システムの運用経過と開発されたアプリケーション (独) 農業・食品産業技術総合研究機構	トランスジェニックカイコによる組換えタンパク質生産システム～シルク・ルネッサンスへの道～ (株) ネオシルク	貝殻を利用した高機能凝集沈殿剤の開発(予定) 京都大学農学研究科
11:00	基調講演 「バイオ燃料と世界の食糧市場」  丸紅株式会社 経済研究所所長 柴田明夫	水田のロボット農作業システム (独) 農業・食品産業技術総合研究機構	食品の疾病予防機能を検証する新しいバイオマーカー(予定) (株) バイオマーカーサイエンス	大阪市立大学医学部 医薬品・食品機能評価センターにおけるトクホ及び機能性食品 ヒト臨床試験のご紹介 大阪市立大学医学部付属病院
11:30		湖をめぐり水産・農産・流通・住民がつながる! 環境保全と経済の両立をはかる新しきビジネスモデル 北浦・霞ヶ浦環境パートナーシップ市民事業/NPO法人アサザ基金	機能性食品開発における受託支援(予定) (株) 天然素材探索研究所	牛の繁殖効率向上のためのプロジェステロン腔内留置製剤を併用する定時人工授精法 大阪府立大学
12:00		知財活用でビジネスチャンス! ~人と情報で知財を支えるINPIT~ (独) 工業所有権情報・研修館	(株) 島津製作所の産学官連携への取り組み(予定) (株) 島津製作所	低音貯蔵中のボトムヒート処理による接ぎ木・挿し木苗生産の効率化 大阪府立大学
		生研センターが提供する競争的研究資金等について(予定) (独) 農業・食品産業技術総合研究機構	アグリビジネスとコマース2.0融合の新たな販路が、生産者と消費者の「食の安全」を結ぶ。 (株) キャストグループ	進化する土、エクセルソイル(予定) 岡山大学農学部
12:30			生鮮ECR事業について (株) NTTデータライフスケープマーケティング	殺原虫活性を示すマダニの消化酵素longipain(予定) 鹿児島大学
13:00	平成19年度 若手農林水産研究者表彰 表彰式及び受賞講演		GAP対応、輸出農作物の残留農薬の管理方法(予定) (株) Joy Consulting	近赤外分光法と画像解析技術を用いた農作物の生育・水分ストレスの診断 山口大学
13:30			小麦リビドトランスファープロテインに結合する抗体 (独) 農業・食品産業技術総合研究機構	リサイクル新素材「人工ゼオライト」のゼロエミッション型の有効利用技術 愛媛大学農学部
14:00	シンポジウム 「国産バイオ燃料への挑戦」(仮題)  ○パネリスト(予定) ・バイオマスタウン関係事業者 ・経済・産業界関係者 ・農林水産省バイオマス推進室長ほか	若手農林水産研究者表彰 受賞業績ポスターセッション ○19年度受賞業績 ○既受賞者の最新業績	ミカン摂取と生活習慣病予防に関する栄養疫学的解析 一三ヶ日町研究 (独) 農業・食品産業技術総合研究機構	フィトケミカルや酵素を安定化して乾燥させた野菜 高知女子大学
14:30			チーズホエー飲料 (独) 農業・食品産業技術総合研究機構	アブラソコムツ等未利用魚の食品素材への利用技術の開発(予定) 高知大学
15:00			赤・白・紫・黄色、個性的な色彩のバレイショ新品種(予定) (独) 農業・食品産業技術総合研究機構	【研究成果の事例】 トマト果実の甘味・旨味の向上を目的とした新しい分子育種法の開発 九州大学大学院農学研究院
15:30			秋田県央エリア産学官連携促進事業(予定) (財) あきた企業活性化センター	ネギ類天然成分2PTSとNPTSの多機能性とその実用化の可能性 鹿児島大学
15:30			日本最高水準の収量を可能にした「ニホンナンの盛土式根圏制御栽培」 栃木県	クラウン系ミニタクローンの作出と展開 鹿児島大学
16:00	特別講演 「アグリベンチャーの経営戦略」  野村リサーチ・アンド・アドバイザー株式会社 佐藤光泰		水耕ネギの新栽培方式の開発 一環境負荷低減と人工学に基づく作業性の改善一 広島県立総合技術研究	死菌体ラクトバチルス投与による水棲動物の健全性の向上 鹿児島大学
16:30				
17:00				

## 当日プログラム 出演者紹介

日程	テーマ	出演者	開始時間～終了時間
11月27日(火)	<b>基調講演</b> <b>「21世紀はアグリビジネスの時代」</b>	東京農業大学教授 <b>小泉武夫</b> 	11:00～12:00
	<b>特別講演</b> <b>「リスクコミュニケーションの課題」</b> (仮題)	食品安全委員会委員 <b>野村一正</b>	13:30～14:30
	<b>特別講演</b> <b>「機能性食品の可能性」</b> (仮題)	サントリー株式会社 技術監 <b>田中隆治</b>	15:00～16:00
	農林水産知的財産ネットワークシンポジウム ～農林水産分野の知的財産の活用に向けて～ ◎基調講演 <b>「食と農林水産の知財戦略」</b> ◎パネルディスカッション <b>「農林水産・食品分野の知的財産の活用に向けて」</b>	基調講演 東京理科大学専門職大学院教授 <b>生越由美</b>  パネリスト 都道府県、大学知財担当者、関係事業者ほか	13:00～15:30
11月28日(水)	<b>基調講演</b> <b>「バイオ燃料と世界の食糧市場」</b>	丸紅株式会社 経済研究所所長 <b>柴田明夫</b> 	11:00～12:00
	シンポジウム <b>「国産バイオ燃料への挑戦」</b> (仮題)	パネリスト(予定) バイオマスタウン関係事業者、 経済・産業界関係者、 農林水産省バイオマス推進室長ほか	14:00～15:30
	<b>特別講演</b> <b>「アグリベンチャーの経営戦略」</b>	野村リサーチ・アンド・アドバイザーズ株式会社 <b>佐藤光泰</b>	15:45～16:45

キリトリ

## 招待状(登録フォーム) INVITATIONCARD (REGISTRATIONFORM)

### 来場者登録欄 REGISTRATION

名刺を添えるか登録欄を全てご記入の上、登録カウンターへお持ち下さい。引き替えに入場証をお渡しいたします。

Please attach your business card or fill in the requested information in block letters.

所属機関名  
Affiliation

所属・役職  
Department, Position

お名前  
Name

ご住所  
Address

TEL. FAX.

E-mail

※個人情報の取り扱いについて  
 個人情報は今後のアグリビジネス創出フェアのご案内以外には使用せず、事務局において厳重に管理いたします。

●該当する欄に  を付けてください。Please check your type of business.

### 業種 Type of Business

- |                                       |                                    |  |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 農業           | <input type="checkbox"/> 畜産        | <input type="checkbox"/> 林業            |
| <input type="checkbox"/> 漁業           | <input type="checkbox"/> 農薬・農業資材   | <input type="checkbox"/> 食品製造業         |
| <input type="checkbox"/> その他製造業       | <input type="checkbox"/> 商社・卸売・小売業 | <input type="checkbox"/> 銀行・証券・保険・金融   |
| <input type="checkbox"/> 情報通信業・ソフトウェア | <input type="checkbox"/> 建設・土木     | <input type="checkbox"/> サービス業         |
| <input type="checkbox"/> 調査・コンサルティング  | <input type="checkbox"/> 医薬品・医療機器  | <input type="checkbox"/> 通信・放送・出版・マスコミ |
| <input type="checkbox"/> 学生           | <input type="checkbox"/> 大学・研究機関   | <input type="checkbox"/> 官公庁           |
| <input type="checkbox"/> その他 ( )      |                                    |  |

### 来場の目的 Objectives

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> ビジネスパートナー探し<br>Search for business partner | <input type="checkbox"/> 研究パートナー探し<br>Search for business partner | <input type="checkbox"/> 情報収集<br>Collect information |
| <input type="checkbox"/> その他<br>Others                              |   |  |

※案内者・団体名(招待状送付元が記入する欄です)