

## 『食品開発展 2015』

アミノアップ化学 Oligonol (オリゴノール) ETAS (イータス) 出展のお知らせ  
2015年10月7日(水)～9日(木) 於 東京ビックサイト

株式会社アミノアップ化学は、2015年10月7日(水)～9日(木)、東京ビックサイトで開催される「食品開発展 2015」(主催:UBM メディア株式会社)にブースを出展いたします。

アジア最大の機能性素材・健康素材と安全・品質関連技術の専門展示会として知られる「食品開発展 2015」は、1990年にスタートし、今年で26回目を迎えます。

食品開発展は、機能性素材・健康素材を集めた Hi(Health Ingredients Japan)と分析・計測・衛星資材、製造技術を集めた S-tec(Safety Technology Japan)からなり、近年の食品分野の2大潮流となっている「健康と安全」に関するアジア最大の技術展です。

また、当日は各出展社からのプレゼンテーションも行われる予定となっており、当社もライチ低分子化ポリフェノール(Oligonol)、酵素処理アスパラガス抽出物(ETAS)に関するプレゼンテーションを複数回行います。ご多忙のことと存じますが、皆様のお越しをお待ちしております。

### 【食品開発展 2015 開催概要】

- 展示会名: 食品開発展 2015(Hi/S-tec)
- 開催日: 2015年10月7日(水)～9日(金) 3日間
- 開催時間: 10時～17時
- 会場: 東京ビックサイト 西1・2ホール&アトリウム
- アミノアップ化学ブース番号: 1-165
- 主催: UBM メディア株式会社
- 後援(予定): 農林水産省／厚生労働省／東京都／(独)日本貿易振興機構(ジェトロ)／  
農業・食品産業技術総合研究機構食品総合研究所
- 協賛(予定): (一財)食品産業センター／(一社)日本農林規格協会／(公財)日本健康・栄養食品協会／  
(公社)日本包装技術協会／(一財)日本食品分析センター／(一社)日本分析機器工業会／  
(一社)全国清涼飲料工業会／(特非)国際生命科学研究機構(IL SI JAPAN)／  
(一社)日本植物油協会／食品膜・分離技術研究会／(一社)菓子・食品新素材技術センター／  
精糖工業会／全日本スパイス協会／全国製麺協同組合連合会／日本香料工業会／  
AOAC インターナショナル日本セクション／(一財)東京顕微鏡院／(公社)日本技術士会／  
フード・フォーラムつくば／(公財)日本適合性認定協会／  
(一財)食品分析開発センターSUNATEC／(一社)ハラル・ジャパン協会
- オフィシャルサイト: <http://www.hijapan.info/index.php>

※上記サイトより事前お申し込み頂くと、入場料が無料となります(当日入場券: 3,000円)

## 【アミノアップ化学 プレゼンテーションプログラム】

<1回目>

■日時:10月7日(水) 14時30分~14時50分

■場所:西1・2ホール内 B会場

■テーマ:ライチ低分子化ポリフェノール Oligonol による疲労低減

<2回目>

■日時:10月8日(木) 12時30分~12時50分

■場所:西1・2ホール内 C会場

■テーマ:ライチ低分子化ポリフェノール Oligonol による疲労低減

<3回目>

■日時:10月9日(金) 13時00分~13時20分

■場所:西1・2ホール内 B会場

■テーマ:酵素処理アスパラガス抽出物(ETAS)の抗ストレス訴求

## ◆株式会社アミノアップ化学

1984年設立以来、「身近な天然素材から健康に役立つ製品をつくる」という理念のもと、科学的に裏付けられた機能性の高い素材の開発を行っています。

2011年9月に工場と事務所棟を新設。事務所棟は「エコハウス棟」と呼ばれ、太陽光発電、地中熱ヒートポンプ、雪冷房システムなど70項目の環境技術を導入し、CO<sub>2</sub>排出量50%削減を達成しています。

商号: 株式会社アミノアップ化学

所在地: 北海道札幌市清田区真栄 363 番地 32

代表者: 代表取締役社長 藤井 創

資本金: 3億6900万円

事業内容:

- ・バイオテクノロジー(微生物大型タンク培養法)による植物生育調節物質、担子菌由来抽出物等の製造及び販売
- ・天然物由来の生理活性物質の開発・製造及び販売
- ・タンク培養、生理活性物質抽出の技術を用いた試験製造
- ・天然由来の農業資材、食品添加物、健康食品素材、医薬品原料の生産

HP: <http://www.aminoup.co.jp>

・ISO 9001:2008 認証取得 ・ISO 22000:2005 認証取得 ・健康補助食品 GMP 認証取得

