

東京工科大学先端食品セミナー

-機能性表示食品の現状と未来-

会期:平成29年8月25日(金)

会場:東京工科大学蒲田キャンパス

プログラム(演題と講師)

開催の挨拶

東京工科大学応用生物学部 学部長

13:00~13:10

梶原 一人

講演

1. ホップ苦味成分の機能性研究と食品素材としての開発
キリン(株) R&D本部 健康技術研究所 主任研究員
13:10~14:10
形山 幹雄
 2. ローズマリー由来のカルノシン酸の機能性研究
東京工科大学応用生物学部 教授
14:10~14:50
佐藤 拓己
 3. 金時草多糖による乳酸菌の抗アレルギー相乗効果
東京工科大学応用生物学部 教授
15:00~15:40
今井 伸二郎
 4. 食品から医薬品を創る:ラクトフェリンの場合
東京工科大学応用生物学部 教授
15:40~16:20
佐藤 淳
 5. 機能性表示食品の実情と問題点
東京工科大学医療保健学部 学部長(元厚生労働省食品安全部長)
16:20~17:00
梅田 勝
- ポスターセッション・名刺交換会 17:10~18:30

会場案内



主催:東京工科大学 応用生物学部

協賛:日本食糧新聞社

参加費:無料

募集人数:先着順で200名様まで

申込方法:セミナーホームページからお申し込み
戴くか、FAXでお申し込みください。

URL: <http://www.teu.ac.jp/afs/index.html>

申込締切:8月18日(金) 定員になり次第締め切ら
せていただきます。

連絡先:〒192-0982 八王子市片倉町1404-1

東京工科大学キャリアサポートセンター

TEL:042-637-2117 FAX:042-637-2168

e-mail: endo@stf.teu.ac.jp

先端食品セミナー(8月18日締め切り)申込書

東京工科大学

FAX : 042-637-2168

下記 URL でお申し込み戴くか、セミナー事務局宛に FAX でお申込みください。

○ 当日はお名刺をお持ちください。(お名刺は受付で確認させていただきます)

※セミナー終了後の名刺交換会では、講師の方とご歓談いただけます。 (要記入) FAX 送信日 月 日

会社名		
住所	〒 □□□□□□□□	
電話： FAX：		代表者 E-mail:
	部署名/お役職	お名前

会場案内



セミナー事務局：

東京工科大学キャリアサポートセンター 担当・佐藤

セミナーホームページ URL：

<http://www.teu.ac.jp/afs/index.html>

問い合わせ先：

E-mail : endo@stf.teu.ac.jp

TEL : 042-637-2117

FAX : 042-637-2168

*なお、天候不良などによりセミナーを中止する場合は、ホームページでお知らせします。

最寄り駅 JR 蒲田駅西口より徒歩約 2 分

提供いただきました個人情報、当該業務からのご案内を目的として利用します。なお、個人情報を当該業務の委託に必要な範囲で委託先に提供する場合や関係法令により認められる場合などを除き、お客様の許可なく第三者に提供することはありません。



東京工科大学

Tokyo University of Technology