

<報道資料>

2007年1月 31 日

～ “食と水” をテーマに ～ 産学官交流シンポジウムを今年も開催

東京理科大学科学技術交流センター(承認 TLO)は、2月26日(月)、先端材料技術協会 東京理科大学支部、千葉県野田市および流山市の両市ならびに野田市商工会議所、野田市関宿商工会、流山市商工会と合同で、“食と水”をテーマに「産学官交流シンポジウム」を開催します。

本シンポジウムは、千葉県野田市にキャンパスのある東京理科大学と大学内に支部を持つ先端材料技術協会が中心となって、地域の中小企業に交流の場を提供し、産学官連携に基づく地元産業の活性化を目的として実施しているもので、今回で17回目の開催となります。

なお、今回からは千葉県、財団法人千葉県産業振興センター、柏市、柏商工会議所からもご後援いただき、千葉県全域に広げた交流を目指すこととなりました。

今回のシンポジウムは“食と水”をテーマに、企業、研究機関それぞれが特性を生かしながら地域に根ざした活動を展開している事例をご紹介します。講演会の部では、食品企業としての長年の実績を生かしながら、「食育」に関する啓蒙活動、地域貢献活動を展開しているキッコーマン株式会社の取り組み、最先端の研究機関として水質処理に取り組む本学理工学部土木工学科の研究内容、そして産学官の架け橋として地域産業の活性化に取り組む本学科学技術交流センター(承認TLO)の活動を取り上げます。

講演会終了後には、次世代医療への貢献を目的として各種研究を推進する創薬事業拠点である本学総合研究機構 DDS 研究センター、ゲノム創薬研究センター等の見学会を実施するほか、本学教員ならびに野田市、流山市の各企業の方々との間で、地域産業の活性化および各種新規事業に関する情報交換の場である交流会を実施いたします。一般の方々の参加も自由です。参加方法、シンポジウム概要につきましては次頁をご覧ください。

<本リリースに関するお問合せ先>

■東京理科大学科学技術交流センター(承認 TLO) 【略称:RIDAI SCITEC】

総合企画部研究支援課 担当者 / 近藤 規久

電話:03-5225-1089 e-mail: kondo@admin.tus.ac.jp

URL: <http://www.tus.ac.jp/tlo/>

■ 第17回産学官交流シンポジウム ～食と水～ 概要

日 時 2007年2月26日(月) 13時00分～15時00分 (第1部 講演会)
15時40分～17時00分 (第2部 見学会)
17時00分～18時30分 (第3部 交流会)

場 所 東京理科大学 野田キャンパス 第1部 講演会 :13号館1階 1311教室
第2部 見学会 :総合研究機構 DDS 研究センター他
第3部 交流会 :学内食堂「みなも食堂」

交 通 東武野田線 運河駅下車 徒歩15分

※駐車場はございませんので、お車による来場はご遠慮ください。

内 容 開会挨拶 13:00～13:10

第1部:講演会 メインテーマ『食と水』

①『『おいしい記憶を作りたい。』～企業が育む食育活動～』 13:10～14:10
キッコーマン株式会社 経営企画室 主幹 大津山 厚 氏

②「水の汚染と水処理」 14:20～15:20
東京理科大学理工学部土木工学科 教授 出口 浩 氏

③東京理科大学 TLO 紹介 15:20～15:30
東京理科大学科学技術交流センター センター長 瀬尾 巖 氏

第2部:見学 15:40～17:00

1. 総合研究機構 DDS研究センター (30分程度)
2. 同上 ゲノム創薬研究センター(30分程度)
3. 研究室見学 遠藤研究室(薬学部) 薬用植物学

第3部:交流会 17:00～18:30

会 費 無 料 (※交流会参加は、3,000円/当日受付にて申し受けます)

申込み 所属、氏名、連絡先(電話・e-mail)を明記し、Faxにてお申込みください。

申込み締切日 2007年2月15日(木)

申込み先 東京理科大学基礎工学部材料工学科 向後 保雄
(問合せ) Fax:04-7122-1499

主 催 先端材料技術協会(SAMPE)東京理科大学支部
野田市・野田商工会議所・野田市関宿商工会・流山市・流山市商工会
学校法人東京理科大学科学技術交流センター

後 援 日本機械学会千葉ブロック、千葉県、財団法人千葉県産業振興センター
柏市、柏商工会議所

協 力 野田商工会議所中小企業相談所、野田異業種交流会、野田市工業団地連絡会
野田市鉄工業組合、流山工業団地協同組合、流山異業種交流会
東葛川口つくば(TX沿線)地域新産業創出推進ネットワーク