

# 東葛地域発！環境問題解決への提言

## ～新ビジネス創出に向けた産学官出合いの場～

第20回記念 産学官交流シンポジウム

参加費無料

(交流会参加費 2,000円)

東葛地域及び周辺地域の産業の活性化を目的に第20回記念産学官交流シンポジウムを開催いたします。今回は「環境」をテーマに、企業や大学が保有する技術や研究シーズを講演及びパネル展示等により紹介いたします。また、東京理科大学による技術相談、中小企業基盤整備機構による支援制度等の紹介・相談するコーナーも設置いたしますので、現在お困りの技術相談等お気軽にご相談ください。

本会を企業間、企業と大学(教員、コーディネーター、学生)等の出合いの場として活用いただき、新たな連携による新産業の創出等に繋がることを期待しております。皆様のご来場をお待ちしております。

開催日時

2009年12月11日(金)

15:00～19:30

会場

東京理科大学 (東武野田線運河駅 徒歩5分)  
野田キャンパス カナル会館3階大会議室

※ 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。

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

後援：経済産業省関東経済産業局・独立行政法人中小企業基盤整備機構関東支部・千葉県・財団法人千葉県産業振興センター・柏市・野田市関宿商工会・柏市沼南商工会・日本機械学会千葉ブロック

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

## 講演

16:00~18:05

時間	テーマ	講演者
16:00~16:10	主催者挨拶	
16:10~16:30	エネルギーの地産地消を目指したバイオマス ガス化システムによる燃料化の検討 ~低炭素エネルギーの普及を目指して~	堂脇 清志 氏 東京理科大学理工学部経営工学科 准教授
16:30~16:50	余剰汚泥0（ゼロ）の発想	関根 啓蔵 氏 株式会社関根産業 代表取締役
16:50~17:05	休憩	
17:05~17:25	水処理が環境を変える!	三浦 直哉 氏 株式会社アメシス 代表取締役
17:25~17:45	自然浄化促進剤ミネロンによる次世代型高 機能活性汚泥の創造 ~そのメカニズムと実際~	永島 精二 氏 株式会社石泉 取締役
17:45~18:05	次世代太陽電池の開発 -より安く・より簡単に-	杉山 睦 氏 東京理科大学理工学部電気電子情報工学科 講師

## パネル展示

15:00~18:15

株式会社アメシス/株式会社坂自動車/サンコーテクノ株式会社/株式会社石泉/株式会社関根産業/  
竹田 誠一/有限会社TKテクノコンサルティング/東京理科大学/野田異業種交流会/三井電気精機株式会社/  
山本産業株式会社 等 (五十音順)

## 相談コーナー

15:00~18:00

理科大TLOのコーディネーター	技術相談等
(独)中小企業基盤整備機構	各種支援制度等の紹介及び相談

## 交流会

18:15~19:30

参加費 2,000円

会場：同会館の2階ラウンジ  
理科大の教員も多数参加予定。

## お申し込み

E-mail : info@nodacci.or.jp  
又は tlo@admin.tus.ac.jp

次の事項を、メール又は電話にてお申し込み  
ください。

お名前、会社名、部署名、役職、連絡先  
(TEL/E-mail)、交流会参加の有無

## お問合せ

野田商工会議所

TEL:04-7122-3585 FAX:04-7122-7185

東京理科大学科学技術交流センター(承認TLO)

TEL:03-5225-1089 FAX:03-5225-1265

## 会場地図



東武野田線運河駅 徒歩5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。