

# 第4回首都圏北部4大学新技術説明会のご案内

この度、国立大学法人、埼玉大学・群馬大学・宇都宮大学・茨城大学連携による、「第4回首都圏北部4大学新技術説明会」を開催します。企業の方々との交流を深めるために、各大学の研究者が研究テーマや特許の紹介を行います。ご多忙のところ恐縮ですが、是非参加下さいませようご案内申し上げます。

なお、具体的に大学との技術相談や共同研究を行いたいという企業の方は、下欄の「参加申込書」と「個別相談調査票」にご記入いただき、お申し込み下さい。また、説明会と同時に、各テーマ報告後に個別技術相談会を実施します。

◆開催日時 2009年1月26日(月) 13:00~18:30

◆開催場所 新都心ビジネス交流プラザ 4階会議室

さいたま市中央区上落合2-3-2 (JR埼京線北与野駅前)

◆第1部 新技術説明会 13:00~17:10 (無料)



1	13:00~13:10	埼玉大学	理事・副学長	川橋正昭	主催者挨拶
2	13:10~13:30	経済産業省 関東経済産業局	地域経済部長	吉澤雅隆	来賓挨拶
3	13:30~14:00	埼玉大学	教育学部理科教育講座 准教授	金子康子	植物の自然な色・香り・感触を 長期間保持する方法
4	14:00~14:30	群馬大学	大学院工学研究科応用化学・ 生物化学専攻 准教授	武田茂樹	新規アレルギー、喘息治療薬の 開発
5	14:30~15:00	宇都宮大学	工学研究科物質環境化学専攻 助教	伊藤智志	イソインドール類の高収率製造 方法
	15:00~15:10	休憩時間			
6	15:10~15:35	株式会社 新光化学工業所	市場開発課	片岡春樹	金属ナノ粒子の作製と応用展開 (埼玉大学産学連携事例)
7	15:35~16:00	茨城大学 (株)ハラキン	農学部資源生物科学科 准教授 バイオシステム事業部 部長	上妻由章 田中康之	摂取しやすい新規機能性キノコ飲 料の開発 (茨城大学産学連携事例)
8	16:00~16:30	茨城大学	特任教授	金子正夫	バイオ光化学電池によるバイオマス 廃棄物の高効率太陽光完全分解浄化
9	16:30~17:00	埼玉大学	大学院理工学研究科人間支 援・生産科学部門 准教授	池野順一	ステンレス、ガラス材料の鏡面 創成を可能にする精密研削砥石
10	17:00~17:10	群馬大学	研究・知的財産戦略本部 副本部長	須齋 嵩	終わりの挨拶

◆第2部 技術交流会 17:20 ~ 18:30 新都心ビジネス交流プラザ (2,000円/人)

本件に関する問合せは、埼玉大学地域オープンイノベーションセンター 角田または日下までお願い致します。

申込期限 平成21年1月23日(金) TEL: 048-858-9106、FAX 048-858-9120、mail: [tiiki@ml.saitama-u.ac.jp](mailto:tiiki@ml.saitama-u.ac.jp)

----- (お申し込み: 下欄に必要事項を記入し、FAX送信をお願いします) -----

FAX 048-858-9120 埼玉大学地域オープンイノベーションセンター 角田 敦 行

## 1. 参加申込書

貴社名 \_\_\_\_\_ 業種 \_\_\_\_\_ TEL \_\_\_\_\_ メール \_\_\_\_\_  
住 所 \_\_\_\_\_ ご氏名 \_\_\_\_\_

参加者名								
役 職								
第1部	参加	不参加	(いずれかに○を記入)		参加	不参加	(いずれかに○を記入)	
第2部	参加	不参加	(いずれかに○を記入)		参加	不参加	(いずれかに○を記入)	

## 2. 個別相談調査票

当日、大学研究者との個別相談会を希望する方は、下記をご記入下さい

大学名および研究者名 \_\_\_\_\_ 大学 \_\_\_\_\_ 先生 \_\_\_\_\_

\* 本調査の内容は、首都圏北部4大学新技術説明会の開催に際してのみ利用致します。