

# 広域多摩の新技术

主催：TAMA-TLO(株)  
共催：首都圏産業活性化協会  
<http://www.tama-tlo.com>

H 21. 11. 18 新技术説明会(地域版 1)開催のご案内

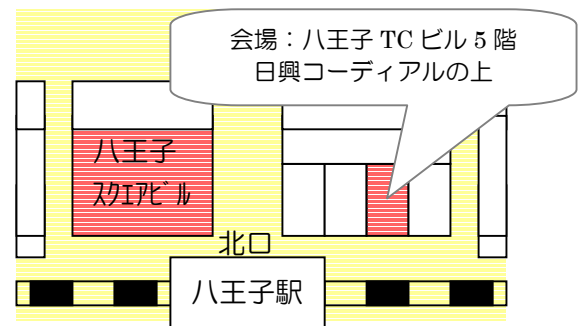
## 広域多摩 (TAMA) 地域の大学発新技术説明会(第 1 回)

～～～医療・介護、仮想現実、農薬浄化について～～～

TAMA-TLO では、大学研究者の研究成果と地域の企業の新製品ニーズとをマッチングさせて、技術移転や産学連携研究開発を支援しています。今回は、連携大学より最近特許出願された医療・介護、仮想現実、農薬浄化分野の新技术について、発明者をお願いして、ご講演いただきます。

### ◎広域多摩(TAMA)地域の大学発新技术説明会(H 21 年度地域版第 1 回)

1. 日時：平成 21 年 11 月 18 日(水)16:00～19:00
2. 会場：八王子先端技術センター(TCビル5階)  
「開発・交流プラザ」会議室  
東京都八王子市旭町 10-2
3. テーマ：医療・介護、仮想現実、農薬浄化
4. 定員：20 名(申込み先着順、参加費無料)



時間	内容
16:00	主催者挨拶 TAMA-TLO(株) 井深 丹社長
16:05	「自立動作を支援し介護予防となるロボットシステムー知的な車椅子と見守りー」 首都大学東京 山口 亨 教授
16:35	「難分解性トリアジン系農薬の光触媒による分解浄化法」 明星大学 日高久夫 教授、大山俊之 特別研究員
17:05	「3次元設計の機能検証や製造性評価を支援する仮想力覚・触覚システム」 東京工芸大学 曾根順治 准教授
17:35	「高感度センサーを用いた拘束感の無い生体情報計測システム」創価大学 西山道子 助教
18:10	懇親会

なお、ご講演途中の入退場はご遠慮下さい。

問合せは TAMA-TLO(株)第 2 オフィスへ (TEL 042-570-7240 長張/永井、[nagahari@tama-tlo.com](mailto:nagahari@tama-tlo.com))

FAX to: 042-570-7241 (TAMA-TLO(株)第 2 オフィス)

お申込は1名ずつ、切り離さず Fax してください。

H21.11.18 新技术説明会(地域版 1)

機関名・役職	
氏名	
連絡先	TEL: _____ FAX: _____
e-mail	