

第7回ワークショップ

# 蛍光モニタリング

—その場で微生物量を計る—



## 講演

光点を動かすことによる aM レベルバイオセンサー

産業技術総合研究所 電子光技術研究部門

光センシンググループ長 藤巻 真氏

蛍光を利用した大気中のインフルエンザモニタリング装置の開発

東京エレクトロン株式会社 革新技术企画室

革新技术2グループ 副主事技師 田村 明威氏

医療機器開発における課題とJOMDDの取組み

株式会社日本医療機器開発機構 (JOMDD)

事業開発シニアディレクター 野口 昌克氏

## 交流会

時間：17:00～18:00

場所：埼玉大学内

参加費：1,000円

# 参加申込書

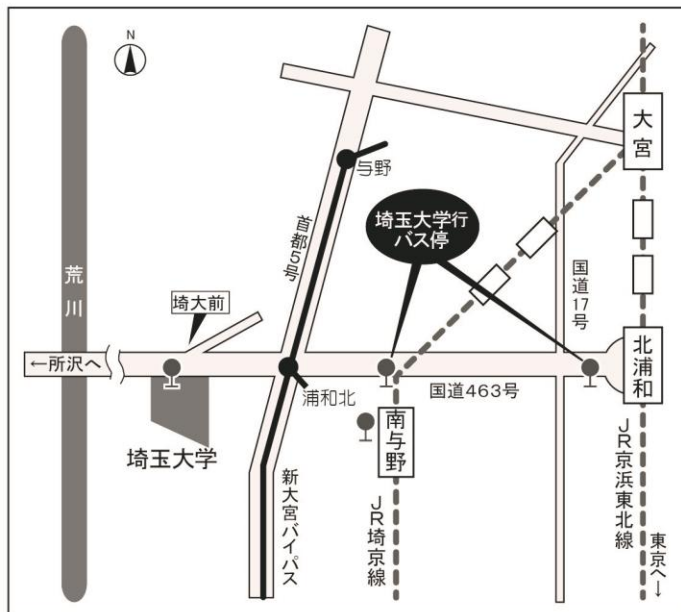
準備の都合上  
9月5日(水)までに  
お申込みください。

貴社名	ふりがな.....			交流会 参加 Or 不参加 (○をつけてください)
	〒 -			
申込者 1	氏名	ふりがな.....	所属 役職	交流会 参加 Or 不参加 (○をつけてください)
	TEL	FAX		
	E-mail			
申込者 2	氏名	ふりがな.....	所属 役職	交流会 参加 Or 不参加 (○をつけてください)
	TEL	FAX		
	E-mail			

## 埼玉大学への交通案内

- 東京駅 → JR京浜東北線(快速35分) 北浦和駅西口  
→ バス(埼玉大学行き 約15分・3.5km)
- 新宿駅 → JR埼京線(34分) 南与野駅  
→ バス(埼玉大学行き 約10分・約2.2km)

※交通事情により到着時間に遅れが生じる場合があります。ご了承ください。



なるべくバス・タクシー等公共交通機関をご利用ください。

## キャンパスマップ

お車で越しの方は、正門前守衛所で  
入構手続きをお願いします。

**会場**  
研究機構棟 7F  
大会議室

