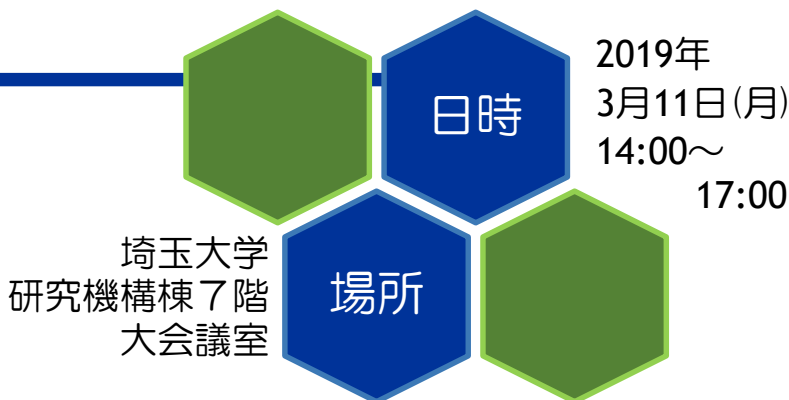


## 第9回ワークショップ

# メディカル・イノベーション創出につなぐ！



## 講演

AIホスピタルの実用化に向けて！

～OPTiMの医療分野におけるAI・IoTの取り組み～

株式会社オプティム インダストリー事業本部

ディレクター 吉村 英樹 氏

サブマネージャー 瀬戸 順二 氏

多価を基軸とした化合物によるイノベーションの創出

埼玉大学 大学院理工学研究科 教授 松岡 浩司

cDNA displayによる新しい応用展開

埼玉大学 大学院理工学研究科 教授 根本 直人

AIE化合物によるイノベーション創出 ～開発の進捗と進展～

埼玉大学 大学院理工学研究科 准教授 幡野 健

## 交流会

時間：17:00～18:00

場所：埼玉大学内

参加費：1,000円

申込先

FAX.048-858-9419

E-mail: miu@gr.saitama-u.ac.jp

# 参加申込書

準備の都合上  
3月4日(月)までに  
お申込みください。

問合せ先

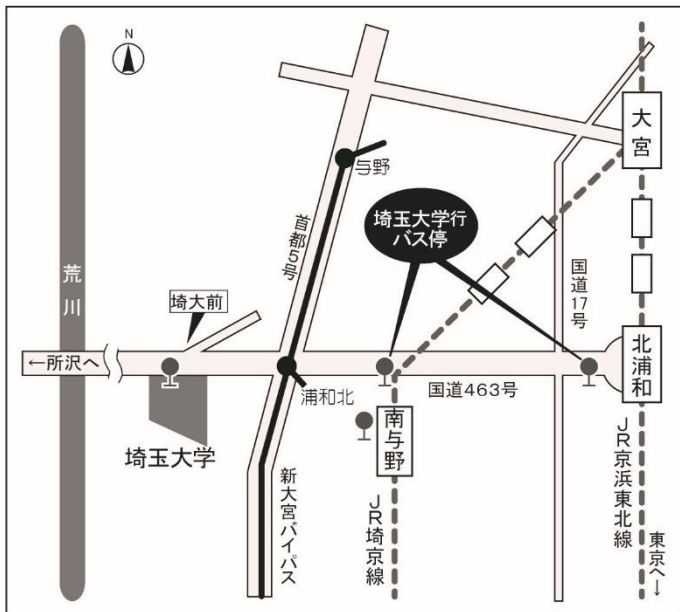
埼玉大学先端産業国際ラボラトリー

担当：久保田・石田 TEL.048-714-2038

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

お車でお越しの方は、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

