

## 埼玉大学先端産業国際ラボラトリー 第9回ヘルスケア・イノベーション・ ワークショップ

併催：文部科学省地域イノベーション戦略支援プログラム  
重点プロジェクト第29回綿貫WG研究会



## 議 題

### 1. 「Deep Learning (深層学習) とその産業応用」

埼玉大学 先端産業国際ラボラトリー 所長 綿貫啓一

### 2. 国際学会 IEEE SMC2017 分科会 報告

「人体に及ぼす交流磁場曝露の生理学的影響」

(The physiological influence of alternating current electromagnetic field exposure on human subjects)

株式会社創健 研究開発部長 岡野英幸 氏

埼玉大学 先端産業国際ラボラトリー 所長 綿貫啓一

埼玉大学 大学院理工学研究科 学生 藤村明勝

### 3. 日本機械学会 2017 年度年次大会 報告

埼玉大学、株式会社朝日ラバー 他

### 4. 台湾展示会情報

一般社団法人首都圏産業活性化協会 地域連携コーディネータ 八木誠

### 5. その他

申込先

FAX: 048-858-9419  
E-mail: hiu@gr.saitama-u.ac.jp

問合せ先

埼玉大学先端産業国際ラボラトリー  
藏田、長舟  
TEL: 048-714-2038

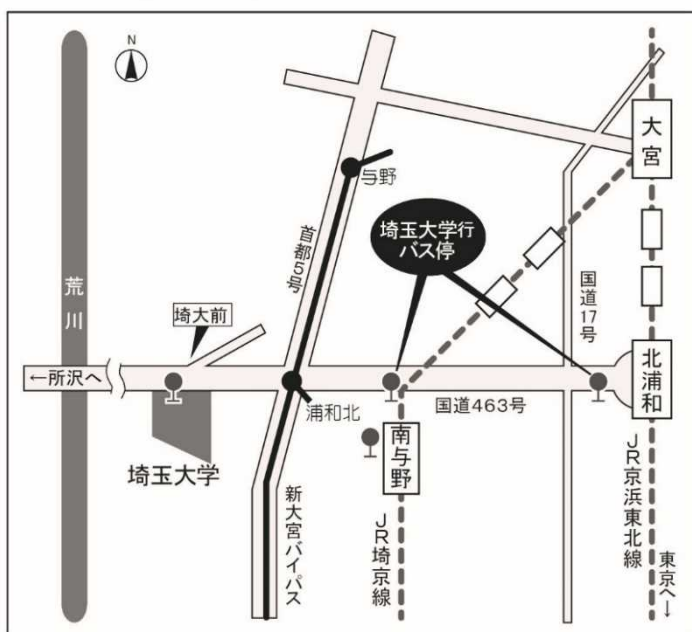
# 参加申込書

準備の都合上  
10月3日(火)までに  
お申込みください。

|          |        |      |          |
|----------|--------|------|----------|
| 貴社名      | ふりがな   |      |          |
|          | 〒      |      |          |
|          |        |      |          |
| 申込者<br>1 | 氏名     | ふりがな | 所属<br>役職 |
|          | TEL    | FAX  |          |
|          | E-mail |      |          |
| 申込者<br>2 | 氏名     | ふりがな | 所属<br>役職 |
|          | 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

