

## 高分子学会関東支部 第29回 埼玉地区懇話会

高分子学会の懇話会は、埼玉大学先端産業国際ラボラトリーの共催で開催されます。ぜひ参加いただきますようお願い申し上げます。

**<趣旨>** 今年は、大学と企業の先生方に講演を行って頂き、ポスター発表は例年通り学生および企業の若手研究者の方におこなっていただく懇話会としました。講演では、リビングアニオン重合による機能性高分子の精密合成や、高分子材料の表面修飾などの複合材料の開発とそれらの特性について、先端的な研究とその課題などをお話しいたします。

**主催** 高分子学会関東支部

**共催** 埼玉大学先端産業国際ラボラトリー

**会期** 平成30年 1月24日(水)

**会場** 埼玉大学 研究機構棟 7階大会議室

(所在地：埼玉県さいたま市桜区下大久保255)

**交通**

- ・ JR京浜東北線「北浦和駅」西口下車→バス「埼玉大学」ゆき(終点)
- ・ JR埼京線「南与野駅」下車→北入口バス停から「埼玉大学」ゆき(終点)
- ・ JR埼京線「南与野駅」下車→西口バス停から全ての便が埼玉大学を經由します
- ・ 東武東上線「志木駅」東口下車→バス「南与野駅西口」ゆき(「埼玉大学」下車)

(アクセスマップ：<http://www.saitama-u.ac.jp/access/accessmap/>)

---

## プログラム

---

**講演** 13:00~17:00 (埼玉大学 研究機構棟 7階大会議室)

13:10~ 1. 「糖鎖還元法による糖被覆金ナノ微粒子の合成と病原体検出に向けた応用」

小山 哲夫(埼玉大学 総合技術支援センター)

13:50~ 2. 「リビングアニオン重合による機能性高分子の精密合成」

石曾根 隆(東京工業大学大学院 理工学研究科)

休憩(10分)

15:00~ 3. 「表面修飾分子で誘起するナノ粒子の自己組織化」

新倉 謙一(日本工業大学 創造システム工学科)

16:00~ 4. 「接着剤で利用される化学反応とその特性」

大河原 義明(コニシ株式会社 浦和研究所)

**ポスター発表&懇親会** 17:00~19:00 (埼玉大学 第2食堂)

## 参加申込要領

- 1) 定員 60名
- 2) 参加費無料
- 3) 懇親会費 ①一般 5,000円 ②学生 1,500円 (当日徴収)
- 4) 申込方法 氏名, 勤務先, 連絡先, 懇親会出欠を明記の上, E-mailあるいはFAXでお申し込みください。懇親会準備の都合上、事前申し込みをお願い致します。なお、講演会参加のみの方は当日申込でも可能です。

申込締切 平成29年 12月15日 (金)

申込・問合せ先 〒338-8570 埼玉県さいたま市桜区下大久保255

埼玉大学先端産業国際ラボラトリー

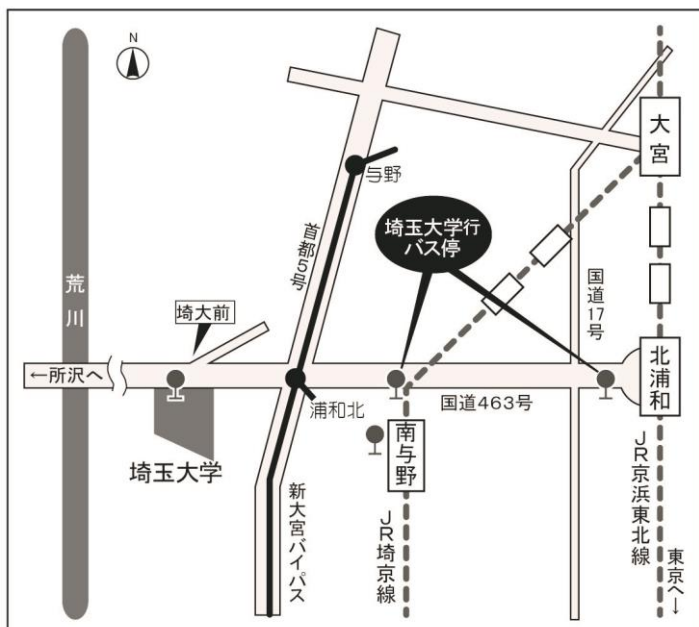
担当：長舟、藏田 TEL：048-714-2038 FAX：048-858-9419 E-mail：[miu@gr.saitama-u.ac.jp](mailto:miu@gr.saitama-u.ac.jp)

## 参加申込書

貴社名	ふりがな			
	〒 -			
申込者	氏名	ふりがな	所属 役職	懇親会 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

