

第10回ワークショップ

核酸化学の拓く未来

2019年
6月19日(水)
14:00~
17:00

日時

場所

埼玉大学
研究機構棟7階
大会議室

講演

人工核酸を用いた超高速DNA/RNA光クロスリンク反応の開発
北陸先端科学技術大学院大学 教授 藤本 健造氏

非環状型人工核酸が拓く新たなバイオテクノロジー
名古屋大学大学院工学研究科 教授 浅沼 浩之氏

研究開発50年の経験から学んだこと
--質量分析、DNAシーケンサーから1細胞・組織解析へ--
フロンティアバイオシステムズ株式会社 代表取締役
日立製作所 名誉フェロー
早稲田大学 招聘研究教授 神原 秀記氏

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

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

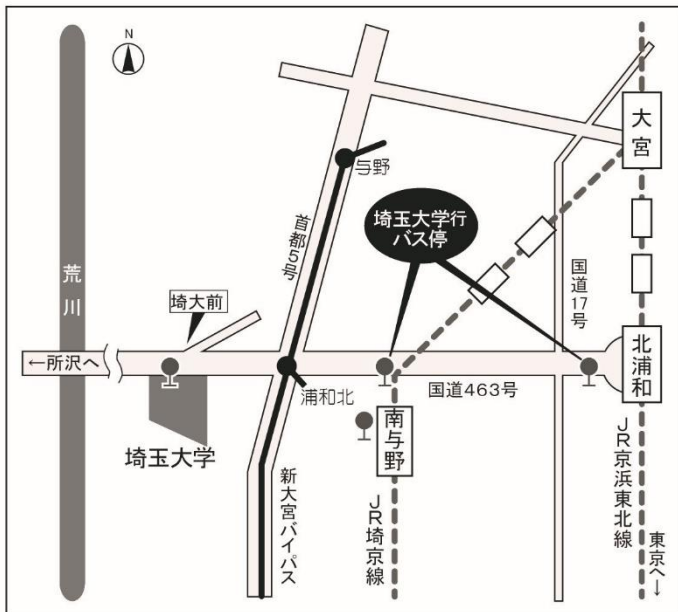
参加申込書

準備の都合上
6月12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

お車でお越しの方は、正門前守衛所でお入り手続きをお願いします。

会場
研究機構棟7F
大会議室

