

今ここで、新しい「学び」を 体験するチャンス！！

先端生命工学研究所

Frontier Institute for
Biomolecular Engineering Research



甲南大学先端生命工学研究所 (FIBER) は、生命分子工学分野において世界最高水準の研究・教育を実施する研究所として、2003年11月に設立されました。生命現象の分子レベルでの解明と、テーラーメイド機能材料の創製を目的とし、ナノバイオエンジニアリングを行っております。2009年4月には、FIBERを母体とするフロンティアサイエンス学部・研究科とともに神戸市ポートアイランドに研究拠点を移し、更なる研究の発展に努めています。

FIBERホームページ <http://konan-fiber.jp/>



会場

甲南大学 ネットワークキャンパス東京

東京都千代田区丸の内1丁目7-12 サビアタワー10F

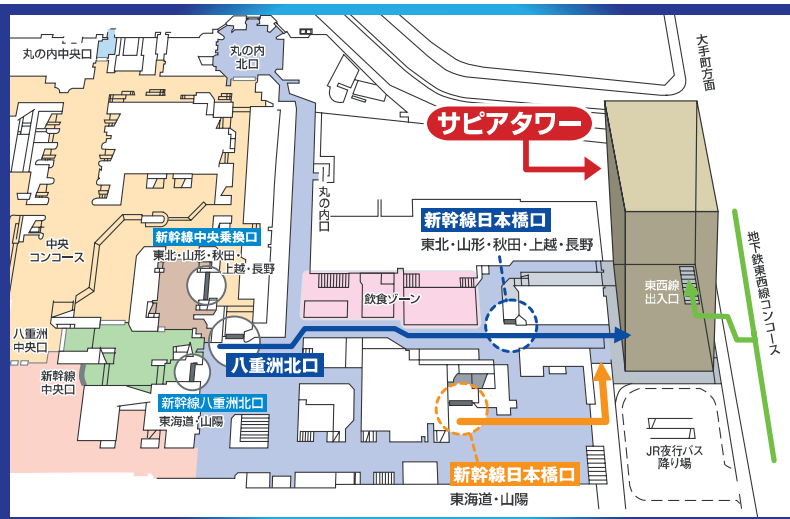
アクセス

東京駅新幹線日本橋口改札口(徒歩1分)
在来線八重洲北口改札口(徒歩2分)

申込方法

下記いずれかの方法でお申込みください。

- ① FIBER ホームページ (<http://konan-fiber.jp/>) より
- ② メール (fiber@adm.konan-u.ac.jp)
1. 氏名、2. 所属・役職、3. 連絡先を記載ください。
- ③ FAX(078-303-1495)
下の申込用紙に必要事項を記入しご送信ください。



—— NANO BIO COLLEGE (社会人向け連続講座) FAX送信用紙 ——

FAX番号: 078-303-1495

ご所属				ご役職	
フリガナ ご氏名					
連絡先	ご住所	〒			
	TEL			FAX	
	E-mail				

※館内セキュリティの関係上、原則として事前申し込み制とさせていただきます。 ※本申込書によりご提供いただきました個人情報につきましては、本講座開催に関する管理及び連絡に使用いたしますとともに、甲南大学 先端生命工学研究所が実施いたしますセミナー等のお知らせにのみ使用させていただきます。 ■個人情報方針 http://www.konan-u.ac.jp/frame/privacy_index.html