

北川 進



2025年 ノーベル化学賞 受賞

LECTURE THEME

多孔性配位高分子 (PCP/MOF)の世界と これからの研究者へのメッセージ

世界をリードする研究の最前線をご紹介いただくとともに、若手研究者・技術者への研究姿勢・取り組み方について先生ご自身の経験を交えた貴重なアドバイスをいただきます。

DATE 開催日

2026年5月11日 (月)

VENUE 会場

リーガロイヤルホテル京都
京都市下京区東堀川通り塩小路下ル

PROGRAM プログラム

特別講演 / 懇親会

15: 30~17: 00 特別講演 17: 30~ 懇親会 *参加費には懇親会費を含みます

FEE 参加費

MEMBER 協会会員

16,500円 税込

懇親会費込み

NON MEMBER 非会員

22,000円 税込

懇親会費込み

日本産業皮膚衛生協会

JAPANESE SOCIETY for CUTANEOUS HEALTH

☎600-8877 京都市下京区西七条南西野町60



info@jsch.or.jp



075-312-5575



http://www.jsch.or.jp

参加申込受付中
定員になり次第締切

◆ **参加費** ・参加1名につき **会 員：16,500円(税込)** ※懇親会費込み。

非会員：22,000円(税込) ※懇親会費込み。

※ 維持会員(企業様単位での会員)の方は、ご担当者様に限らず、どなたでも会員価格でご参加いただけます。

※ 個人会員の方は、会員ご本人様に限り会員価格にてご参加いただけます。

◆ **申込方法** 別紙「特別講演会参加申込書」へご記入の上、**5月8日(金)12時(正午)までに** メールまたは FAXにてお申し込みください。【事務局】 E-mail: info@jsch.or.jp / FAX: 075-314-7735

※ 定員になり次第締め切ります。

※ お申し込み後、参加受付完了の返信メールが届かない場合は、お手数ですが、お電話にてご連絡ください。(日皮協事務局 TEL: 075-312-5575)

◆ **参加費お支払い方法**

お申し込み後、**5月8日(金)までに**、下記の口座へお振り込みください。(振込手数料はご負担願います。)

※ 事前にお振り込みいただきますようお願いいたします。

【振込先口座】

銀行名	支店名	口座番号	口座名
京都銀行	西七条支店	普通預金 0715065	日本産業皮膚衛生協会
三菱UFJ銀行	西七条支店	普通預金 0268089	

※ 請求書をご入用の場合は、事務局までご連絡ください。

・請求書は、原則としてメールでの送付となりますが、郵送をご希望の場合は、送付先ご住所を記載のうえ、メールにてその旨お知らせください。

※ 領収書は、当日受付にてお渡しいたします。

※ 5月8日(金)12時(正午)以降のキャンセルにつきましては、キャンセル料(参加費の100%)が発生いたしますので、あらかじめご了承ください。維持会員の方でご都合がつかなくなられた場合、代理の方によるご出席も可能です。その際は、事前に事務局までご連絡ください。

主催：日本産業皮膚衛生協会(日皮協)
〒600-8877 京都市下京区西七条南西野町60

■ **参加申込・お問い合わせ先** ■

【日皮協 事務局】

TEL: 075-312-5575 E-mail: info@jsch.or.jp

URL: <http://www.jsch.or.jp>

当協会ホームページへ、講演会の詳細情報や最新のお知らせを掲載しております。下記のQRコードよりご覧いただけます。

当協会ホームページ▶▶



講師プロフィール

北川 進 (きたがわ すすむ)

京都大学 理事・副学長・特別教授

【経歴】:

1974年 京都大学 工学部 卒業
1976年 京都大学 大学院工学研究科 修士課程修了
1979年 京都大学 大学院工学研究科 博士課程修了
1979-1983年 近畿大学 理工学部 助手
1983-1988年 近畿大学 理工学部 講師
1988-1992年 近畿大学 理工学部 助教授
1992-1998年 東京都立大学 理学部 教授
1998-2017年 京都大学 大学院工学研究科 教授
2007-2012年 京都大学 物質－細胞統合システム拠点 副拠点長・教授
2013-2017年 京都大学 物質－細胞統合システム拠点 拠点長・教授
2016-2018年 京都大学 高等研究院 副院長
2017-2023年 京都大学 高等研究院 物質－細胞統合システム拠点 拠点長
2020-2024年 京都大学 高等研究院 副院長
2017年- 京都大学 高等研究院 特別教授
2024年- 京都大学 理事・副学長 (研究推進担当)

【主な受賞等】:

2009年 日本化学会賞
2010年 トムソン・ロイター引用栄誉賞
2011年 紫綬褒章
2013年 京都大学孜孜賞
2013年 英国王立化学会フェロー会員
2013年 江崎玲於奈賞
2016年 日本学士院賞
2016年 米国化学会バソロ賞
2017年 藤原賞
2017年 ソルベイ未来化学賞
2017年 日本化学会名誉会員
2018年 フランス化学会グランプリ
2019年 エマニュエル・メルク レクチャーシップ賞
2019年 日本学士院会員
2021年 錯体化学会名誉会員
2023年 英国王立協会外国人会員
2025年 京都府文化賞特別功労賞
2025年 文化功労者、文化勲章
2025年 ノーベル化学賞

電車をご利用の方



JR「京都」駅

- ・1階中央口より、西へ徒歩約7分
- ・1階八条口より、無料シャトルバスで約5分

<https://www.rihga.co.jp/kyoto/access>

無料シャトルバスのご案内

https://www.rihga.co.jp/kyoto/access/free_bus/



マイクロバス



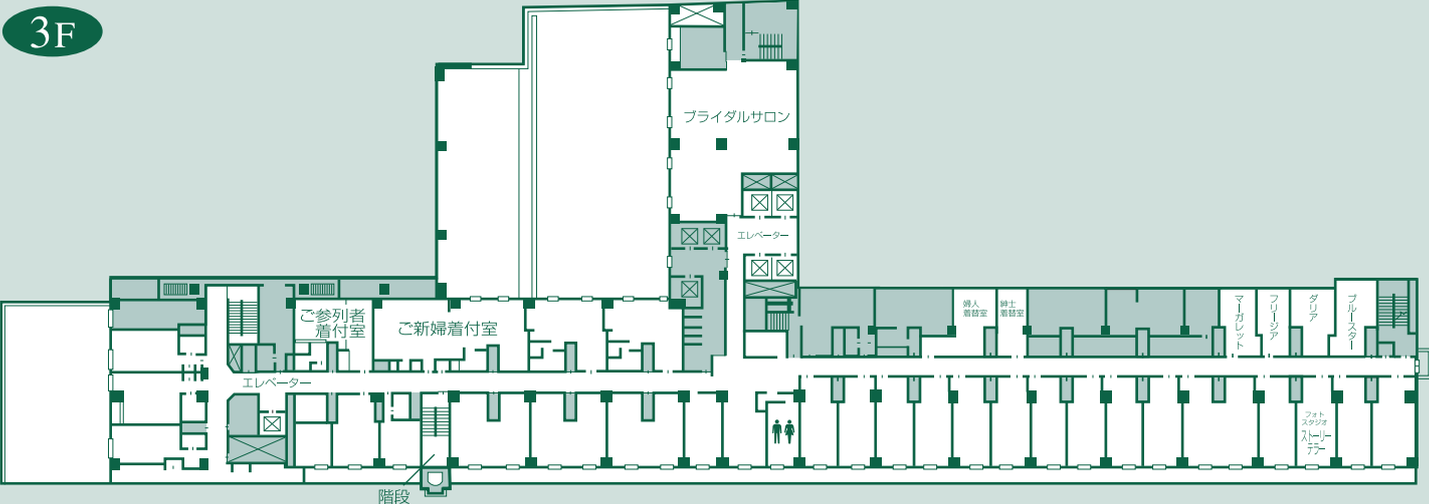
日頃よりリーガロイヤルホテル京都をご愛顧賜り誠にありがとうございます。
表記時間にて、シャトルバスを運行させていただきます。

乗降場所	JR「京都」駅八条口 シャトルバスのりば
運行時間（全日程共通）	ホテル発 / 9：00～19：00（20分間隔） 京都駅発 / 9：10～19：10（20分間隔） ※交通事情により遅れる場合があります。

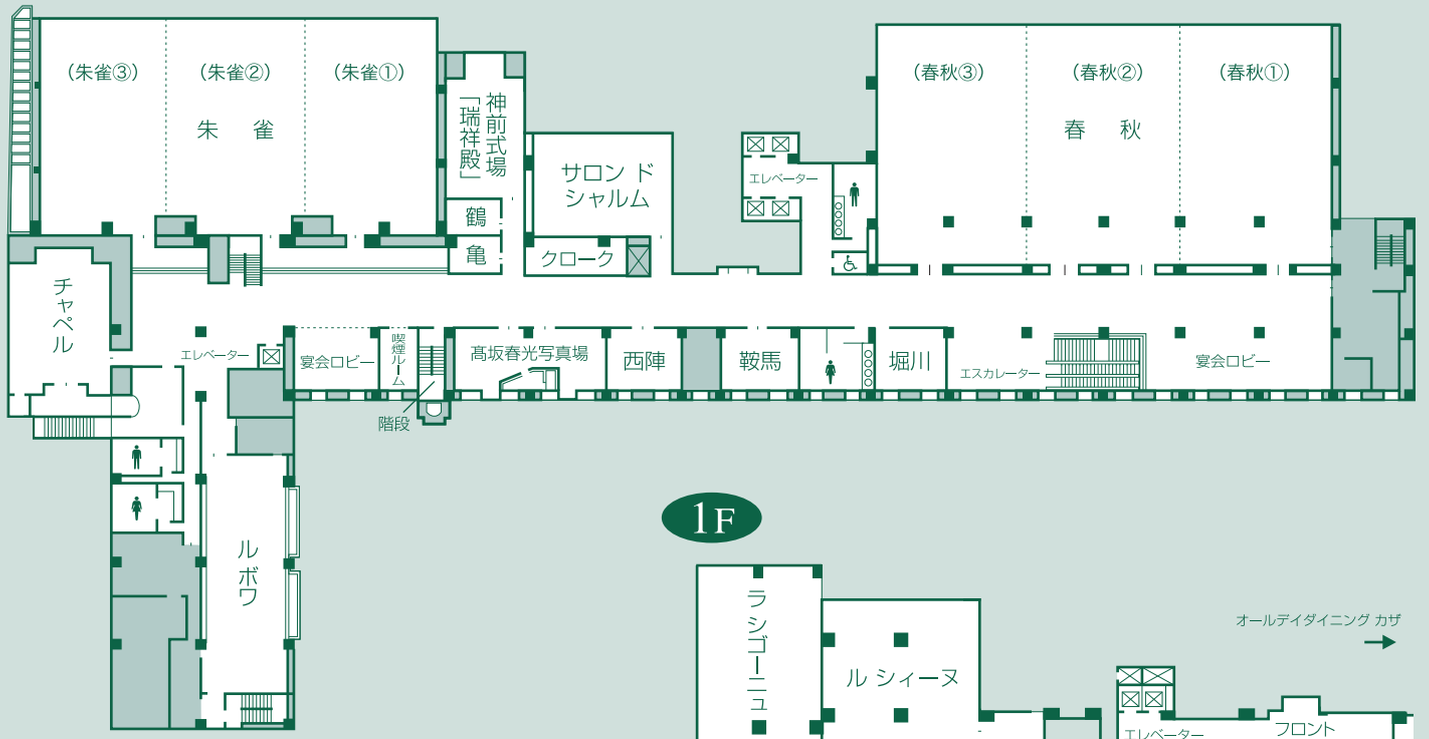
徒歩の場合、JR京都駅より約7分でお越しいただけます。

平面図 (3F・2F・1F・B1F)

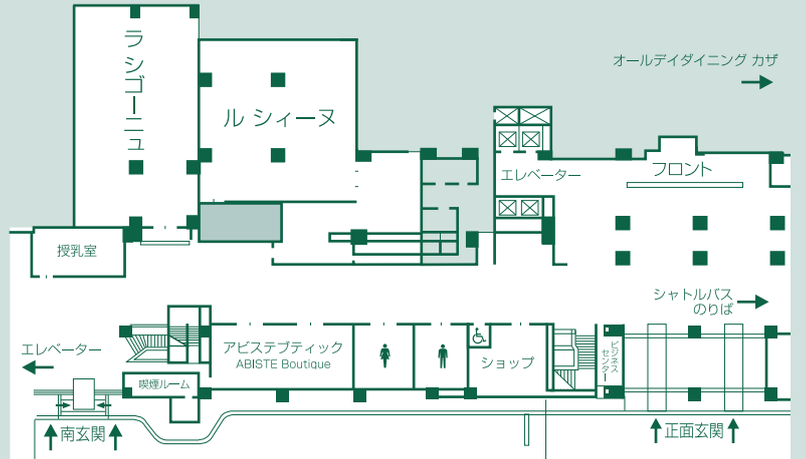
3F



2F



1F



B1F

