

ふれデミックカフェ @KRP

with京大オリジナル

第23回

「ナノの世界で思い通りの形を作る」

●イベント概要●

「ふれデミックカフェ」は、研究者をお招きし、研究内容について観客参加型でディスカッションを行うサイエンスカフェ形式のイベントです。「ふれデミックカフェ」には、人とのふれあいや繋がりをきっかけにイノベーションが生まれる場になるようにという思いを込めています。大学との共同研究に関心のある方、事業化を目指す最新研究事例に触れたい方、事業化に向けた研究について意見交換をすることに興味のある方は是非ご参加ください。

2022年8月5日（金） 16:30～17:30



会場：①京都リサーチパーク
「サイエンスセンタークラブ」
②オンライン（Zoom）

※①会場参加か②オンライン参加かをお選びいただけます。

対象：ウェルネス・モノづくり領域の
企業や研究者の方々

参加費：無料

定員：①会場参加：10名
②オンライン参加：25名

●タイムスケジュール（あくまで目安のため変更になることがあります。）

16:30～17:00 廣戸 聡先生のライトニングトーク

17:00～17:30 ディスカッション

●先生からのコメント

世界最小の物質とも言える分子で機械の部品のような形をつくとどんなことができる（起こる）だろうか？この謎の解明のために有機化学の力でナノサイズのバネなど、これまで実現がとても難しかった形をもつナノサイズの物質を作りだしています。今回は我々の作った分子について紹介し、これからのナノサイエンスと有機合成の未来について是非意見交換をお願いしたいと思います。

■お問い合わせ

主催：京都リサーチパーク株式会社 イノベーションデザイン部（長田、河端）
〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134 TEL: 075-315-8491 MAIL: krp-id@krp.co.jp

■協力：京大オリジナル株式会社

イベント
申込は
コチラ



第23回 2022年8月5日（金）16:30～17:30

廣戸 聡 准教授（京都大学大学院人間・環境学研究所）

略歴：

- 2004年 京都大学理学部卒業
- 2006年 京都大学大学院理学研究科化学専攻 修士課程 修了
- 2007年 日本学術振興会 特別研究員（DC2）
- 2009年 京都大学大学院理学研究科化学専攻 博士後期課程 修了（博士（理学）取得）
- 2009年 名古屋大学大学院工学研究科 助教
- 2015年 米国ヴァージニア大学 訪問研究員
- 2018年 京都大学大学院人間・環境学研究所 准教授



●サイエンスカフェとは

サイエンスカフェとは、1997年から1998年にかけて、イギリスとフランスで同時発生的に行われたのが起源とされる、カフェのような雰囲気の中で科学を語り合う場です。

特徴としては、話題提供者と参加者、参加者同士の双方向のコミュニケーションをとることに重きを置いて いることが挙げられます。

また最近では、サイエンスカフェはオープンイノベーションの側面でも語られるようになってきました。楽しく語らいながら新しい知識や技術を取り入れることで、イノベーションを加速させるきっかけになることが期待されています。

●会場ご案内

①京都リサーチパーク「サイエンスセンタークラブ」 京都市下京区中堂寺南町134 1号館 2階

※当日はマスク着用の上、こまめな手洗い・手指消毒にご協力くださいますようお願いいたします。

②オンライン（Zoom）

※お申込みいただいた方には、別途ZoomミーティングのURLをご送付いたします。



●今後の予定（予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。）

今後のふれデミックカフェ@KRP with京大オリジナルもご期待ください。

第24回：8月19日（金）予定

第25回：9月16日（金）予定

第26回：10月28日（金）予定

■お問い合わせ

主催：京都リサーチパーク株式会社 イノベーションデザイン部（長田、河端）
〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134 TEL: 075-315-8491 MAIL: krp-id@krp.co.jp

■協力：京大オリジナル株式会社

イベント
申込は
コチラ

