

2024年12月13日(金) 13:00 ~

東京大学本郷キャンパス化学本館

主催 東京大学理学部化学教室雑誌会

## 第17回 先端企業

# R&D 説明会



東京大学理学部化学教室雑誌会

〒162-0801

東京都新宿区山吹町358-5 アカデミーセンター

Tel: 03-6824-9369

Fax: 03-5227-8631

E-mail: zasshikai@bunken.co.jp

### 化学教室雑誌会 賛助会員

Eat Well. Live Well.  
**Aji**  
AJINOMOTO

MITSUBISHI  
CHEMICAL  
GROUP  
三菱ケミカル株式会社

Orchestrating a brighter world  
**NEC**

**muRata**  
INNOVATOR IN ELECTRONICS

**FUJIFILM**

Chemistry with a heart  
**TOKUYAMA**

Basic & New  
**日本ペイントホールディングス**

**TEIJIN**

**TOSHIBA**

Mitsui Chemicals

住友化学

**AsahiKASEI**

**Shin-Etsu**

**kuraray**  
Possible starts here

三菱ガス化学

**kaneka**  
カネカケミカル株式会社

**PROTERIAL**

日産化学株式会社

**DOW**

**RESONAC**  
Chemistry for Change

SMBC 三井住友銀行

**N.E. CHEMCAT**  
Excite the Imagination

**KAWAKEN**

**TACMINA**

**Swagelok**  
スウェージロック・ジャパン

**EYELA**  
東京理化学機株式会社

**JGC** 日揮株式会社

**KONICA MINOLTA**

**HORIBA**

第17回  
先端企業R&D説明会  
開催のご案内

化学教室雑誌会では、平成20年度より「先端企業R&D説明会」を毎年開催し、先端企業にて研究・技術開発の最前線で活躍しておられる方々に、その現状、動向、将来展望についてお話しさせていただいて参りました。

第17回を迎えます今回は、旭化成、味の素、カネカ、クラレ、コニカミノルタ、ダウ日本グループ、東芝、日本電気、プロテリアル、堀場製作所、三井化学、三井住友銀行、三菱ガス化学、

三菱ケミカル、レゾナック・ホールディングスの15社からご講演をいただくことになりました。

この説明会は、企業における先端技術開発の現状を学ぶとともに、企業を支える研究者・技術者から直接お話しを聞くことができる大変貴重な機会です。雑誌会会員の皆様をはじめ、学部および大学院の学生、若手研究者、研究室のスタッフや教員の皆様には奮ってご参加いただきますよう宜しくお願い申し上げます。

令和6年12月 化学教室雑誌会 会長 小澤 岳昌

A 会場 (5階講堂)

13:00 ~ 13:15 開会のご挨拶

13:15 ~ 13:40 味の素株式会社 味の素ファインテクノ株式会社 研究開発部 第1グループ 池平 秀  
『味の素(株)の研究開発について～電子材料～』

13:40 ~ 14:05 株式会社堀場製作所 開発本部 オープンイノベーションLab部 副部長 舘野 宏志  
『「分析計測技術が最先端研究・産業・グローバルに貢献する姿」～地の利を生かした開発活動の事例を交えて～』

14:05 ~ 14:30 株式会社カネカ 人事部採用・育成グループ 採用チーム 船木 正大  
『カガクでネガイをカナエル会社～カネカは実験カンパニー～』

14:30 ~ 14:55 株式会社レゾナック・ホールディングス HRビジネスパートナー部 採用グループ 太田 浩司  
『レゾナックの研究開発について ～共創型化学会社へ～』

14:55 ~ 15:10 休憩

15:10 ~ 15:35 三菱ガス化学株式会社 機能化学品事業部門 無機化学品事業部 技術推進部 横須賀 亮太  
『三菱ガス化学のR&D ～研究と企画開発の目線から～』

15:35 ~ 16:00 株式会社プロテリアル 山崎工場 開発設計グループ員 前野 優太  
『株式会社プロテリアルの会社概要とR&Dの取り組みについて』

16:00 ~ 16:25 三菱ケミカル株式会社 フロンティア&オープンイノベーション本部 グローバルリサーチパートナーシップ部 マネジャー 北川 雅基  
『三菱ケミカルのR&D -世界をもっとKAITEKIに-』

16:25 ~ 16:50 ダウ日本グループ 機能化学品事業部 / テクニカルサービスマネージャー 築島 新  
『ダウ・ケミカルのR&D紹介』

MEMO

B 会場 (4階講義室)

13:15 ~ 13:40 旭化成株式会社 人事部 人材採用室 係長 赤尾津 翔太  
『研究出身の若手人事から見た旭化成の研究開発』

13:40 ~ 14:05 三井化学株式会社 人事部 採用チームリーダー 船木 節子  
『三井化学のR&D ～0→1 MAKE IT HAPPEN』

14:05 ~ 14:30 株式会社クラレ 研究開発本部 企画管理部 主管 天野 雄介  
『クラレにおける研究開発について』

14:30 ~ 14:55 株式会社三井住友銀行 人事部採用グループ 部長代理 横山 智也  
『挑戦者よ、世界を揺らせ』

14:55 ~ 15:10 休憩

15:10 ~ 15:35 株式会社 東芝 Nextビジネス開発部 新規事業推進室 蛍光体事業推進プロジェクト プロジェクトマネージャー 岩永 寛規  
『株式会社 東芝と研究開発のご紹介』 研究開発センター 研究企画統括部 企画部 スペシャリスト 湯澤 亜希子  
『若手研究紹介： 東芝インフラシステムズ株式会社 産業システム・材料開発部  
スペクトルイメージングによる藻類の判別』 材料分析・診断技術開発担当 橋本 勇太

15:35 ~ 16:00 日本電気株式会社 セキュアシステムプラットフォーム研究所、ディレクター 桐原 明宏  
『NECにおける研究開発のご紹介』

16:00 ~ 16:25 コニカミノルタ株式会社 技術開発本部・シニアエキスパート 高 秀雄  
『コニカミノルタの研究・開発について』

MEMO