

2024/4/26 現在

「R&D 懇話会 235 回」産総研北海道センター&アミノアップ見学会

主催 公益社団法人 日本化学会 産学交流委員会

【会 期】 2024 年 6 月 7 日（金）10 時～16 時

【会 場】 産業技術総合研究所北海道センター（北海道札幌市豊平区月寒東 2 条 17-2-1）
株式会社アミノアップ（北海道札幌市清田区真栄 362-32）

【集合】（6/7）新札幌駅に 10 時。遅れての参加は出来ませんのでご注意ください。

【企画概要】

日本化学会 産学交流委員会では、企業研究者と大学・国研などの研究者をつなぐ R&D 懇話会を定期的で開催しております。今回は、産業技術総合研究所北海道センターおよび（株）アミノアップにて見学会を開催します。産総研北海道センターには、生命工学領域の「生物プロセス研究部門」と、エネルギー・環境領域の「エネルギープロセス研究部門」の二つの研究部門が設置されています。生物プロセス研究部門では、植物や微生物を用いた新しい物質生産技術、エネルギープロセス研究部門では日本近海にも多く存在しているメタンハイドレートをエネルギー資源として利活用する技術、について重点的な開発を行っています。（株）アミノアップは、バイオスティミュラントや機能性食品原料の製品開発等において近年北海道にて大きく躍進したバイオ・化学系の企業であり、化学、薬学、農学、獣医学など幅広い分野において新規素材の研究開発を行っています。素材の探索から、成分分析、機能性や安全性の評価、製造方法の検討など、あらゆる角度から検証し、新製品が開発され、製品化後も機能性を検証する研究を続け、科学的根拠（エビデンス）を重ねています。今回は技術開発ばかりでなく製品開発等についても紹介頂き施設見学を予定しております。また、開催前日の午後には北海道大学での施設見学会（触媒科学研究所および創成研究機構化学反応創成研究拠点[ICReDD]）や、産学交流委員会企画委員との懇親会（別途会費制）も実施予定です（詳細後述）。またとない機会になると確信しておりますので、皆さまのご参加をお待ちしております。

【プログラム】（予定）

6/7（金）

10:00 新札幌駅に集合、バスにて移動

10:20-12:00 産業技術総合研究所北海道センターにて見学

12:00-13:50 移動、昼食

13:50-15:30 アミノアップにて見学

16:00 新札幌駅にて解散

2024/4/26 現在

「R&D 懇話会 235 回」産総研北海道センター&アミノアップ見学会

主催 公益社団法人 日本化学会 産学交流委員会

【参加費】 R&D 懇話会会員 9,000 円（R&D 懇話会無料参加券が利用可能）、日本化学会会員（個人・法人）12,000 円、非会員 15,000 円。※いずれも「税込」で、課税区分は「課税」です。

【申込】 チケット申込サイト「Payvent」よりお申込みおよび事前決済を行ってください。詳細は[リンク先](#)にてご確認ください。定員に到達次第、受付を終了します。

【問合せ】 日本化学会企画部 河瀬 sangaku@chemistry.or.jp

【北海道大学施設見学、懇親会】

開催前日の午後に下記プログラムを計画しています。懇話会申込時に併せてお申込み下さい。

6/6（木）

15:00 北海道大学触媒科学研究所集合

15:00-15:20 北海道大学触媒研究所紹介

15:30-16:20 北海道大学創成研究機構化学反応創成研究拠点[ICReDD]見学・紹介

18:30- 懇親会（別途会費制）

以上