

『第23回化学工学北海道アカシアセミナー』（懇話会第164回講演会）

テーマ「北海道産業活性化のカギを探せ！」

主催：公益社団法人 化学工学会北海道支部，化学工学北海道懇話会
共催：公益社団法人 化学工学会地域コーディネーションチーム，公益社団法人 化学工学会会員増強委員会
協賛：一般社団法人 北海道バイオ工業会，一般社団法人 北海道機械工業会
後援：北海道 総合政策部科学技術振興課，国立研究開発法人 科学技術振興機構，一般社団法人 北海道中小企業家同友会，R&Bパーク札幌大通サテライト，苫小牧市（苫小牧市テクノセンター），公益財団法人 室蘭テクノセンター，特定非営利活動法人 北海道産業技術支援協会，国立大学法人 室蘭工業大学
協力：経済産業省 北海道経済産業局

北海道の産業活動を活性化するための課題の一つとして、ニーズ・シーズのマッチングできていないことが挙げられます。これはニーズ・シーズはあるものの、その伝え方に課題があると考えられます。そこで、マッチングのプロである技術コーディネーターにお話しいただきます。マッチングを行うにあたり、コーディネーターがどのような情報を必要としているのか、どのように伝えればよいのかを知ることで円滑なマッチングが進み、北海道産業活性化につながると考え、本セミナーを企画しました。また、ニーズ・シーズ・マッチング事例についてもお話しいただきます。本セミナーをきっかけに新たなマッチングが創生できるよう会員以外の一般の方々も含め、多くの方々の御参加をお待ち申し上げます。

日時：令和3年11月12日（金曜日）13:10～17:05

場所：オンライン開催

参加費：無料（会員資格不問）

＜プログラム＞

開会挨拶 13:10-13:15 北海道大学 教授（化学工学会北海道支部 支部長） 向井 紳 氏

座長：室蘭工業大学 教授 大平 勇一 氏

講演 1 13:15-13:45 『コロナ後の技術コーディネーター地域（北海道）振興に繋げるために』

NPO 法人 北海道産業技術支援協会 代表理事 尾谷 賢 氏

講演 2 13:45-14:15 『わが社のニーズとシーズ-低分子糖鎖であるコンドロイチン硫酸リゴ糖の新規機能性-』

丸共バイオフーズ株式会社 執行役員 所長 堤 尚信 氏

講演 3 14:15-14:45 『わが社のニーズとシーズ』

株式会社平塚建具製作所 代表取締役会長 平塚 勝也 氏

講演 4 14:45-15:15 『道立工業技術センターの取り組み実績と企業連携事例など』

北海道立工業技術センター 研究開発部長 小西 靖之 氏

— 休憩 15:15-15:30 —

座長：北海道大学 准教授 荻野 勲 氏

講演 5 15:30-16:00 『環境大善株式会社の産学連携のかたち』

環境大善株式会社 研究員 加藤 勇太 氏

講演 6 16:00-16:30 『中小企業などの省エネ推進のポイント』

公益財団法人室蘭テクノセンター 特任アドバイザー 安澤 典男 氏

講演 7 16:30-17:00 『北海道経済産業局におけるイノベーション創出の取組』

北海道経済産業局 産業技術革新課 南 智彦 氏

閉会挨拶 17:00-17:05

北見工業大学 教授（化学工学会北海道支部 副支部長） 小西 正朗 氏

17:10-18:00 オンライン情報交換会

【参加申込】

参加御希望の方は、11月9日（火）までに化学工学会北海道支部ホームページよりお申込み下さい。

北海道支部ホームページ：<http://www2.scej.org/hokkaido/>

【問合せ先】 化学工学会北海道支部事務局 中坂佑太，E-mail: scejh19@eng.hokudai.ac.jp, Fax: 011-706-6552