

2023 年度

理系・科学技術系大学院生のステップキャリア形成 I

Advanced COSA(1) 2023. 7.25-7.26

企業研究開発の第一線での活躍経験のある 研究部門長クラス

の方2名とみなさんの先輩である 若手研究員 の方3名を講師にお招きし、大学の中では触れることの少ない企業研究の実態やその魅力、研究マネジメントや博士の活躍ぶりなどを事例も交えて紹介します。

講演・質疑応答①

住友ファーマ株式会社
リサーチディビジョン
初期創薬担当 プロジェクトディレクター

ナガタ ヒデタカ
永田 英孝 氏

講演・質疑応答②

東北大学 流体科学研究所
産業技術総合研究所

エンドウ カズヒコ
遠藤 和彦 氏

講演・質疑応答③

講師調整中 ※決定次第お知らせいたします

講演・質疑応答④

株式会社クレハ
中央研究所
農薬合成研究グループ

北大 OB 若手研究員
アナブキ トモアキ
穴吹 友亮 氏
(北大 農学院共生基盤学専攻 博士H31年度修了)

講演・質疑応答⑤

株式会社島津製作所
基盤技術研究所 バイオインダストリーユニット
バイオグループ

北大 OB 若手研究員
ミナト エリナ
港 江利奈 氏
(北大 獣医学院獣医学専攻 博士H31年度修了)

■お問い合わせ■

主催：北海道大学 大学院教育推進機構 先端人材育成センター 上級人材育成部門 S-cubic
TEL：011-706-3275 / mail：s-cubic@synfoster.hokudai.ac.jp / URL：https://fohred.synfoster.hokudai.ac.jp/
共催：北海道大学 大学院教育推進機構 先端人材育成センター
上級人材育成部門 I-HoP・連携型博士研究人材育成推進部門 COFRE
博士人材育成コンソーシアム
協力：北海道大学キャリアセンター

2日間の集中講義！

■日時

- ガイダンス動画視聴
7月12日(水)13時
～7月26日(水)13時
- 講演・質疑応答
7月25日(火)～7月26日(水)

■対象者

MC・DC・PD

■場所

学術交流会館小講堂
※函館キャンパスへのオンライン配信
(Zoom)を予定しています

申し込み方法

以下のGoogleフォームからお申込ください。
<https://forms.gle/h1KgFRLYzn3m7ELm9>



申込締切：6/26 月

PROGRAM

7/12(水)-26(水)
ガイダンス動画視聴期間

7/25(火) 1日目

- 10:00 ガイダンス
先端人材育成センター
吉原拓也
- 10:10 講演・質疑応答①
住友ファーマ 永田氏
- 13:55 講演・質疑応答②
北大・産総研 遠藤氏
- 16:50 1日目終了

7/26(水) 2日目

開始時間が前日と異なりますので
ご注意ください。

- 9:30 講演・質疑応答③
※講師調整中
- 11:30 講演・質疑応答④
クレハ 穴吹氏
- 14:20 講演・質疑応答⑤
島津製作所 港氏
- 16:20 統括討論
まとめ
レポート指示
- 16:40 2日目終了



S-cubic