

2024 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)2024. 7.23-7.24

企業研究開発の第一線での活躍経験のある **研究マネージャー** 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

株式会社日本電気
特許技術情報センター

情報リサーチサービス事業部 調査分析部 マネージャー

オクダ

奥田

ヨシフミ

慶文 氏

講演・質疑応答 ②

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
オープンイノベーション戦略部 マネージャー

クボ

久保

メグミ

恵美 氏

講演・質疑応答 ③

大日本印刷株式会社

研究開発・事業化推進センター
基盤技術開発本部 パターニング製品開発ユニット

アキタ

秋田

イクミ

郁美 氏

北大 OG 若手研究員

(北大 工学院 材料科学専攻 博士R2年度修了)

講演・質疑応答 ④

株式会社リコー

メディカルイメージング事業センター
MNG 事業室 臨床開発グループ

ヤマモト

山本

ユウスケ

祐輔 氏

北大 OB 若手研究員

(北大 保健科学院 保健科学専攻 博士R2年度修了)

講演・質疑応答 ⑤

中外製薬株式会社

製薬技術本部 製薬研究部 (バイオプロセス)
精製プロセス開発グループ

タグチ

田口

ヨウダイ

陽大 氏

北大 OB 若手研究員

(北大 農学院 応用生物科学専攻 生物化学研究室 博士R2年度修了)

2日間の集中講義!

日時

- ガイダンス動画視聴 (ELMS)
7月9日(火)13時
~7月24日(水)13時
- 講演・質疑応答
7月23日(火)~7月24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

以下のフォームから
お申込みください



申込締切: 6/25 火

PROGRAM

7/9(火)-24(水)
ガイダンス動画視聴期間

7/23 (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
日本電気特許技術情報センター
奥田氏

13:55 講演・質疑応答②
三菱ケミカル 久保氏

16:50 1日目終了

7/24 (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
大日本印刷 秋田氏

11:30 講演・質疑応答④
リコー 山本氏

14:20 講演・質疑応答⑤
中外製薬 田口氏

16:20 統括討論
まとめ
レポート指示

16:40 2日目終了
※終了時間は前後する可能性があります。

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



S-cubic