

研究開発の現場を知る

— キャリアデザインの前に知っておくべきこと —

ライフサイエンス系の学生にとっての職業選択の幅は想像しているよりも広い。研究開発の現場では、今何が語られているか、どんな将来が描かれているのか、就活の前に、現場の声を聞いてみよう。また、新領域生命系では、博士課程学生を対象にした、社会実装に直結した生命データサイエンティストを育成する「生命データサイエンス人材育成教育プログラム(DSTEP)」を開始し、その詳細な説明も行います。進学か、就職かの2択問題に入る前に必要な情報です。未来のデザインとキャリアデザインの両方を考えるためのセミナー。

2018年 **10月5日** **金** **13:00-17:00**

場所：東京大学医科学研究所2号館2階大講義室

(中継：東京大学新領域創成科学研究科生命棟セミナー室I)

司会：加納 信吾 (東京大学新領域創成科学研究科 准教授)

13:00~13:10 「イントロダクション」

13:10~13:20 「DSTEP趣旨説明および参加企業紹介」

13:20~13:50

「協和発酵キリンが取り組むトランスレーショナルリサーチと
創薬データサイエンス」

講師：浦川 到 (協和発酵キリン株式会社 研究開発本部 研究機能ユニット

創薬基盤研究所 グループ長)

13:50~14:20

「ベンチャーが社会を変える「実践バイオデータサイエンス」」

講師：山口 昌雄 (アメリエフ株式会社 代表取締役社長)

14:20~14:50

「バイオインフォマティクスは、製薬企業で何ができるのか？」

講師：吹田 直政 (小野薬品工業株式会社 創薬基盤研究部 グループヘッド)

15:00~15:30

「アジレント・テクノロジーが目指すデータサイエンス」

講師：澤田 裕子 (アジレント・テクノロジー株式会社

フィールドアプリケーションスペシャリスト)

15:30~16:00

「フィルムから医療へ繋げるイノベーション

~Value from Innovation~」

講師：松井 健 (富士フィルム株式会社 R&D統括本部 医薬品・ヘルスケア研究所 研究員)

16:00~16:30

「人と医療のまんなかで~みらかグループの挑戦と可能性~」

講師：小見 和也 (みらか中央研究所 社長兼所長)

16:30~17:00 「ディスカッション」 (教員と学生のみ)

お問い合わせ

kano@k.u-tokyo.ac.jp

主催：東京大学新領域創成科学研究科メディカル情報生命専攻

共催：東京大学大学院博士課程教育リーディングプログラム 「社会構想マネジメントを先導するグローバルリーダー養成プログラム」 (第112回 プラットフォームセミナー)

※ 本セミナーは、「医療イノベーション特論II」の講義の一部にもなっています。セミナーだけの受講者は登録不要。