

■ 講演風景



■ 日 時

平成27年11月19日(木) 10:30～17:30 **懇親会** 講師との懇談会 17:40～18:30
平成27年11月20日(金) 9:00～17:00

■ 場 所

北海道大学 工学部 オープンホール

■ 対象者

北海道大学 大学院博士前期課程(MC)、博士後期課程(DC)、博士研究員(PD)

■ 講 師

- 株式会社神戸製鋼所
技術開発本部 機械研究所 研究首席
本家 浩一氏

- 住友化学株式会社
健康・農業関連事業研究所 加西試験農場 研究グループ(応用開発) 応用開発3チーム
河原 愛氏
(北大・農学院・応用生物科学専攻 博士H25年修了)

- 花王株式会社
基盤研究セクター 安全性科学研究所 所長
徳田 一氏

- ノバルティス ファーマ株式会社
薬事・信頼性保証本部 開発薬事部 部長
嶋崎 寿美代氏

■ プログラム 函館キャンパスではポリコムでの中継を予定しています

第1日（11月19日）

10:30 ガイダンス 人材育成本部 上級人材育成ステーション 特任教授 樋口 直樹

①株式会社神戸製鋼所

技術開発本部 機械研究所 研究首席

本家 浩一 氏

11:00 神戸製鋼所の紹介と研究開発の概要

12:00 昼食

13:00 複合経営企業における基盤要素技術研究への取り組み（自らの経験を通じて）

14:00 休憩

14:15 質疑討論「本家さんと語る」

15:15 終了

②住友化学株式会社

健康・農業関連事業研究所 加西試験農場 研究グループ（応用開発） 応用開発3チーム

河原 愛 氏

（北大・農学院・応用生物科学専攻 博士H25年修了）

15:30 住友化学の紹介と研究開発生活—大学の研究とメーカーの研究開発—

16:30 休憩

16:45 質疑討論「河原さんと語る」

17:30 終了

17:40～18:30 **懇親会** 講師との懇談会（参加費無料・自由参加）@工学部 生協ラウンジ

第2日（11月20日）

③花王株式会社

基盤研究セクター 安全性科学研究所 所長

徳田 一 氏

09:00 花王のよきモノづくり-ヘルシア飲料開発物語-

10:00 私の原点-私が大切にしていること-

11:00 休憩

11:15 質疑討論「徳田さんと語る」

12:15 終了

12:15 昼食

④ノバルティス ファーマ株式会社

薬事・信頼性保証本部 開発薬事部 部長

嶋崎 寿美代 氏

13:15 ノバルティスファーマの特色とGlobal企業としての研究開発・育薬の考え方

14:15 育薬・育自・育児

15:15 休憩

15:30 質疑討論「嶋崎さんと語る」

16:30 終了

16:35 総括討論、まとめ、レポート指示

17:00 Advanced COSA 終了

■ 参加者の声

- 多様な職種、業界、立場の方の話やキャリアパスについて話を聞く事が出来て、とても有意義でした。会社のカラーやバックグラウンドはどの先生もバラバラであったが、皆メッセージとして伝えたいことには共通したことがあり、社会から求められ、活躍していけるようになるために何が必要かということの参考になった。
- 企業の方が、大学等よりも自分のスキル・人間性を磨けたと思った。今後もっと企業での研究を真剣に検討したい。
- 博士課程に進むか悩む自分にとって貴重な時間だった。利益を考えず、知の探究が出来る大学院期間の

重要性や幸福感を認識した。研究職に就いている年齢に近いOB/OGの話をもっと聞きたい。

- 就職活動を経てさらに企業で仕事を行う上での意識が高めることができ、大変勉強になりました。企業の方とフランクに対話できる場合に参加できるのはとても有意義な時間となりました。
- 女性の管理職の話聞く事が出来て良かった。女性の立場からの意見は自分にとって新鮮でした。
- 今回も様々な話を聞いて企業就職だけでなく自身の体験として貴重な機会となった。今後もこのような機会を設けて欲しいと考えるし、積極的に参加していきたいと思う。

■ アンケート

皆様からのご意見・ご感想を掲載しておりますので、ぜひご覧ください。

- [H27 Advanced COSA\(2\)アンケート](#)

▶ [ウィンドウを閉じる](#)