

H27 Advanced COSA(1) 開催案内

■ 授業科目名

所属大学院に応じて、単位の必要な授業科目名で登録してください。

1. 大学院共通授業科目
「理系・科学技術系大学院生のステップアップキャリア形成Ⅰ」
- Advanced COSA(1) -
2. 大学院理工系専門基礎科目
「理系・科学技術系大学院生のステップアップ キャリア形成Ⅰ」
- Advanced COSA(1) -
3. 生命科学院 生命科学専攻 大学院（博士）専門科目（研究指導科目を含む）
「理系・科学技術系大学院生のステップアップ キャリア形成Ⅰ」
4. 水産科学院博士前期課程学院共通科目
「ステップアップキャリア形成Ⅰ」

※生命科学院 博士前期課程の方は、上記1、2のうち、単位認定される方で履修登録してください。

■ 日 時

平成27年8月10日（月）9：30～17：30 **懇親会** 講師との懇談会 17：40～18：30
平成27年8月11日（火）9：00～15：45

■ 場 所

北海道大学 学術交流会館 小講堂

■ 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

- 日本電気株式会社
事業イノベーション戦略本部 エグゼクティブエキスパート 工学博士
土肥 俊氏
- ヤンマー株式会社
研究開発ユニット R&Dマネジメント部 部長
由利 誠氏
- サントリーホールディングス株式会社
エコ戦略部 チーフスペシャリスト
山田 健氏
- 中外製薬株式会社
製薬本部 生産工学研究部 製剤技術担当 薬科学博士
安崎 友香理氏
(北大・生命科学院・生命科学専攻 博士H25年修了)

■ 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（8月10日）

09：30 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日本電気株式会社

事業イノベーション戦略本部 エグゼクティブエキスパート 工学博士
土肥 俊氏

10：00 NEC - C&C(Computer & Communication)



融合の提唱から、成熟した情報化社会の実現に向けて

- 11:00 スーパーコンピュータからIT創薬まで - NECと歩み、チャレンジし続ける31年間
- 12:00 昼食
- 13:00 質疑討論「土肥さんと語る」
- 14:00 終了

②ヤンマー株式会社

研究開発ユニット R&Dマネジメント部 部長

由利 誠 氏

- 14:15 ヤンマーにおける技術戦略と研究開発マネジメント～プレミアムブランドを目指して～
- 15:15 “キャリアパスとバックカスティング”
- 16:15 休憩
- 16:30 質疑討論「由利さんと語る」
- 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）@学術交流会館 第2会議室

第2日（8月11日）

③サントリーホールディングス株式会社

エコ戦略部 チーフスペシャリスト

山田 健 氏

- 09:00 地下水の持続可能性を求めて——「サントリー天然水の森」の活動
- 10:00 二足以下のワラジは履くな
- 11:00 休憩
- 11:15 質疑討論「山田さんと語る」
- 12:15 終了
- 12:15 昼食

④中外製薬株式会社

製薬本部 生産工学研究部 製剤技術担当 薬科学博士

安崎 友香理 氏

（北大・生命科学院・生命科学専攻 博士H25年修了）

- 13:15 入社までの経緯 中外製薬と製薬研究開発プロセスの紹介
自身のかかわった業務と仕事への向き合い方
- 14:15 休憩
- 14:25 質疑討論「安崎さんと語る」
- 15:00 終了
- 15:00 休憩

- 15:05 総括討論、まとめ、レポート指示
- 15:45 Advanced COSA 終了

■ 申込方法

*** 履修登録の有無にかかわらず必ずお申込みをお願いします**

人材育成本部「Hi-System」にログインのうえ、「イベント情報」よりお申込みください。
(Hi-System へのご登録が必要です。)

お申込みはこちらから 

(Hi-System「イベント情報」/推奨ブラウザ IE8、9、10)

(※IE11の方はHi-Systemトップページの閲覧方法をご覧ください)

* お申込み後、3日（土日を除く）以上経っても、申込受付完了のお知らせメールが届かない場合は、下記迄ご連絡ください。

Hi-Systemへのご登録はこちらから 

(ご登録の前に、[人材育成本部「Hi-Systemの概要」](#)をご覧ください。)

■ **申込締切**

平成27年7月10日(金) 17:00

* 締切が延長になりました 平成27年7月24日(金) まで

■ **主催・お問い合わせ**

北海道大学 人材育成本部 上級人材育成ステーション S-cubic

TEL : 011-706-3275

■ **共催**

北海道大学 人材育成本部 上級人材育成ステーション I-HoP

北海道大学 人材育成本部 連携型博士研究人材育成推進室 COFRE

東北大学 高度イノベーション博士人材育成ユニット

■ **コンソーシアム連携事業名**

科学技術人材育成費補助事業「科学技術人材育成のコンソーシアムの構築事業」

連携型博士研究人材総合育成システムの構築

■ **協力**

北海道大学 学務部 キャリアセンター

▶ [ウィンドウを閉じる](#)