



北海道大学
HOKKAIDO UNIVERSITY



東北大学
TOHOKU UNIVERSITY



名古屋大学
NAGOYA UNIVERSITY

連携型博士研究人材 総合育成システム シンポジウム2016

～大学院生・ポスドク・若手研究者のための
キャリアパスシンポジウム～

2016 **10/20** 木
9:00-18:00

会場：名古屋大学 野依記念学術交流館

参加自由

どなたでもご参加できます。

開会の挨拶 9:00～9:10 (会場：2階) 國枝 秀世 (名古屋大学 理事・副総長)

第一部【若手研究者のためのキャリア支援プログラムを知ろう】 9:10～12:00 (会場：2階)

科学技術人材育成のコンソーシアムの構築事業の概要と進捗

川端 和重 (北海道大学 理事・副学長)

◆次世代研究者育成プログラム

(1) 若手研究者の研究の発展とキャリア形成

和田 雅子 (北海道大学 次世代研究者育成システム専門委員会
コーディネーター)

(2) 次世代研究者研究報告

小出 陽平 (北海道大学大学院 農学研究院助教)
鈴木 真介 (東北大学 学際科学フロンティア研究所助教)
蜂谷 卓士 (名古屋大学 高等研究院(生命農学研究科) 特任助教)

◆イノベーション創出人材連携育成プログラム

(1) 博士人材の多様なキャリアパス

吉原 拓也 (北海道大学 総合イノベ人材育成システム専門委員会
コーディネーター)

(2) 企業でのインターンシップ報告

水上 雄貴 (北海道大学大学院 生命科学院 DC3)
丸山 貴志 (名古屋大学大学院 多元数理科学研究科 DC3)
黒田 健吾 (東北大学大学院 農学研究科 DC3)

第二部【パラレルセッション】 13:30～15:30 (※往来自由です)

会場：2階

◆次世代研究者育成プログラム

(1) 次世代研究者留学報告

齋藤 大介 (東北大学 学際科学フロンティア研究所助教)
泉 正範 (東北大学 学際科学フロンティア研究所助教)
黒柳 幸子 (名古屋大学 高等研究院(理学研究科) 特任助教)
佐野 栄俊 (名古屋大学 高等研究院(理学研究科) 特任助教)

(2) 次世代研究者企画イベント報告

「国際的なPIを目指す次世代研究者として思うこと」
大東 卓史 (北海道大学 人獣共通感染症リサーチセンター助教)

会場：1階

◆イノベーション創出人材連携育成プログラム

(1) 基調講演「企業が求める博士人材とは」

～企業が求める博士人材とは？活躍する博士とは？～

旭化成株式会社 人事部 採用・人材開発室 久村 謙太氏
株式会社神戸製鋼所 人事労政部ダイバーシティ推進室
神尾真裕美氏

(2) 博士人材のキャリア選択

～先輩博士の話を聞こう。博士人材のキャリアを築き上げるには？～
第一部インターンシップ報告者 (水上・丸山・黒田)

第三部 パネル討論【博士の多様な活躍】 15:45～18:00 (会場：2階)

～多様なキャリアで活躍中の博士人材の考え方や生き方に触れてみよう～

【パネリスト】・企業研究者の道

古堅 千絵氏 (アサヒブリック株式会社・北海道大学大学院出身)

・大学研究者の道

小林 美里氏 (名古屋大学大学院生命農学研究科講師・名古屋大学大学院出身)

・異職種への道

播本 佳明氏 (ダウ・ケミカル日本株式会社・名古屋大学大学院出身)

・ベンチャー起業への道

鈴木 孝征氏 (株式会社 Photó electoron Soul・名古屋大学大学院出身)

閉会の挨拶 伊藤 貞嘉 (東北大学 理事)

第四部 情報交換会 18:00～ (会場：1階)



連携型博士研究人材総合育成システム

本事業は、北海道大学が代表機関として東北大学、名古屋大学とともに文部科学省「科学技術人材育成のコンソーシアムの構築事業(次世代研究者育成プログラム)」に申請、採択され、平成26年度スタートした事業です。本事業は、北海道大学、東北大学、名古屋大学の3大学が「コンソーシアム」を形成し互いの研究人材育成資源を結集して、多様な分野を対象にした次世代研究人材育成システムを構築するものです。

最新情報はこちらからご覧ください。

<http://www.aip.nagoya-u.ac.jp/event/detail/0003607.html>

お問い合わせ

名古屋大学 研究協力部 研究支援課

Tel: 052-789-4478

E-mail: kenkyuu-suisin@adm.nagoya-u.ac.jp

URL: <http://www.iar.nagoya-u.ac.jp/>