

<赤い糸ONLINE> 第44回赤い糸会（2020年度第2回）

<赤い糸ONLINE>

博士人材・企業が双方のアピール動画を視聴し、マッチングを図る。
更に、オンラインにて交流し、博士人材と企業の未来をつむぐ新しい赤い糸会

■ 授業科目名

1. 大学院共通授業科目
「博士研究者のキャリア開発研究－赤い糸会&緑の会－」
2. 生命科学専攻専門科目（博士）「博士研究者のキャリア開発研究」

※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。
赤い糸会、プレゼンテーション演習、企業事業所視察、キャリアパス多様化支援セミナーを合わせて単位認定します。詳細は[こちら](#)をご覧ください。

■ 期 間

2020年11月24日（火）10:00～2020年12月4日（金）17:00

■ 場 所

赤い糸ONLINE専用サイト、Remoを使用するオンライン開催

■ 対象者

北海道大学 大学院博士後期課程学生（DC）、博士研究員（PD）

■ 定 員

50名程度

※申込者多数の場合選抜する可能性があります。

■ プログラム（※予定）

*企業紹介動画視聴 –企業からのショートトーク–

11月24日（火）10:00～11月25日（水）17:00まで

※博士人材は企業の動画等をご覧ください。

※但し12月4日（金）17:00まで視聴可能です。

*プレゼンテーション動画・自己PRシート視聴・閲覧 –DC・PDによる自己スキルPR–

11月26日（木）10:00～11月30日（月）17:00まで

※企業が博士人材の動画等を視聴します。

※但し12月4日（金）17:00まで視聴可能です。

*博士人材と企業のオンライン交流 –DC、PDが企業ブースを訪問して意見交換–

12月1日（火）14:00～17:00（予定）



12月2日(水) 14:00~17:00(予定)
(各日、異なる企業が参加)

- ※詳しいプログラムは参加確定者へお知らせいたします。
- ※参加ははすべてのプログラムへの参加が必須です。
- ※企業とのやり取り、動画等含めすべて日本語で実施されます。
- ※上記期間中、赤い糸専用サイトにて企業とチャットのやり取りが可能です。

※初めてオンライン開催の赤い糸会へ参加する場合は、事前にプレゼンテーション動画作成の予行演習に参加する必要があります。

過去の対面での赤い糸会参加者も、動画作成は初めてのため、当演習への参加は必須です。

詳しくは参加者を対象に配信する案内に掲載予定。

演習終了後、プレゼンテーション動画及び自己PRシートを作成していただきます。

(既にオンライン開催の赤い糸会に参加したことがある場合は、以前使用した動画や自己PRシートを引き続き使用可能、また差し替えることも可能です。)

→[プレゼンテーション動画作成についてはこちらから](#)

→[自己PRシート作成についてはこちらから](#)

■ 参加企業 (50音順)

旭化成 アルビオン ウェザーニューズ 京セラ クレハ ケンブリッジコンサルタンツ

神戸製鋼所 コニカミノルタ 三桜工業 JSR シスメックス 資生堂 島津製作所

信越化学工業 住友化学 セイコーエプソン 積水化学工業 ダイセル 大日本印刷

竹中工務店 東急建設 東京エレクトロン宮城 トクヤマ 日本アイ・ビー・エム

日本製鉄 日本たばこ産業 日本電気 日本電信電話 日本入試センター

ノーベルファーマ ノバルティス ファーマ 日立製作所 富士通研究所 プリチストン

堀場製作所 三菱ケミカル 三菱電機 ラクオリア創薬 ロート製薬

<追加企業情報>

※東京エレクトロン宮城、ノーベルファーマ (8/21更新)

※日本製鉄 (8/28更新)

※日立製作所、ロート製薬 (9/8更新)

→[企業分析のポイントはこちらから](#)

■ 申込方法

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(土日祝を除く)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→

Hi-System

(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

2020年9月23日(木) 正午

■ 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 E-mail : s-cubic@synfoster.hokudai.ac.jp

■ 共 催

北海道大学 人材育成本部 国際人材育成プログラム 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
連携型博士研究人材総合育成システム

■ 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