

## 第48回赤い糸会（2021年度第3回）〈赤い糸ONLINE〉

※All programs will be conducted in Japanese. All participants will be required high level Japanese language proficiency.

### <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－」

#### 2. 生命科学院専門科目（博士）「博士研究者のキャリア開発研究（赤い糸会）」

※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、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

2022年1月17日（月）～2022年1月24日（月）

### ■ 場 所

動画視聴サイト、Zoomミーティング等を使用してのオンライン開催

### ■ 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

#### 【1部】

1月17日（月）10:00～

\*企業紹介動画・プレゼンテーション動画等視聴

※博士人材・企業様が双方の動画・資料を視聴・閲覧します。

#### 【2部】2日間

① 1月21日（金）13:30～17:00

② 1月24日（月）13:30～17:00

\*オンライン個別交流会



### 【3部】2日間

① 1月21日（金） 17：10～18：30

② 1月24日（月） 17：10～18：30

#### \* オンライン懇親会

※詳しいプログラムは参加確定者へお知らせいたします。

※博士人材参加者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。

→[事前準備についてはこちらをご確認ください。](#)

※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。

#### ■ 参加企業（50音順／29社）

AWL ウェザーニューズ 京セラ クラシエ製薬 クレハ 神戸製鋼所 コベルコ建機

JSR 昭和電工 信越化学工業 住友化学 住友金属鉱山 セイコーエプソン

積水化学工業 ダイセル 大日本印刷 データフォーシズ 東京エレクトロングループ

東芝 トクヤマ とめ研究所 日本電気 パナソニック ブリヂストン 堀場製作所


みずほ第一フィナンシャルテクノロジー 三菱電機 Ridge-i ロート製薬

→[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→  第48回赤い糸会  
赤い糸会 ONLINE  
2022年1月17日～1月24日

\*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→ 

（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

2021年11月5日（金） 16時

#### ■ 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

北海道大学キャリアセンター