

2022年度～マスコミ・サイエンスコミュニケーター等を志望する方のための就活対策～ 小論文・作文セミナー 開催案内

■ 日 時

2022年9月22日(木) 13:30~15:00

■ 場 所

オンライン

※受講に必要なカメラ付きPC、イヤフォン、マイクはご自身でご準備ください。

■ 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）、博士前期課程学生（MC）

※定員を超えた場合は、DC・PD優先（但し、先着順）

■ 定 員

20名

■ 講 師

(株)イノベーターズ・キャリア・サポート (ICaS) 代表取締役 松尾誠二

(株)リクルート等にて人材事業に携わったのち、2010年に独立。組織・人材活性をテーマに(株)シーテラス（2010年創業、2014年設立）にて上場企業からベンチャー企業まで多くの企業や学校でビジネスコーチング、コンサルティング、研修、キャリアデザインを行っている。同時に2010年（～2020年3月）、大阪大学産学連携本部特任准教授を拝命し、経産省、文科省、産業界と連携し博士人材育成事業に関わる。2021年1月大阪大学超域イノベーション博士課程プログラム招聘教授拝命。また、2020年4月、博士の豊かなキャリア形成、企業との接続を目的に(株)イノベーターズ・キャリア・サポート (ICaS) を設立し、博士のキャリア支援に取り組んでいる。

■ プログラム

マスコミ・サイエンスコミュニケーター等への就活のためのマインドセットや小論文・作文の基本的なストーリーの作り方について学び、良い例や悪い例をあげながらポイント等を紹介いただきます。

1. マスコミ・サイエンスコミュニケーターなど人気業界を目指す際のマインドセット

- ・マインドセットとは
- ・マインドセットの効果と重要性
- ・マインドセットの行い方（個人ワーク含む）

2. 選考時的小論文・作文作成のポイント

- ・小論文・作文のポイント
- ・陥りやすい間違い

3. Q&A



■ 事前準備

下記1～4について、事前にご自身の考えをまとめておいてください。

個人ワークの際に自分自身でブラッシュアップする時間を設けます。

1. マスコミやサイエンスコミュニケーターの分野で、どのように活躍したいか
2. 博士としてどんな力を発揮できるか
3. この分野で活躍するために、現在の自分には何が足りないのか
4. この分野で活躍するために、どうすればよいか

■ 小論文・作文添削のご案内 ※北大生のみ

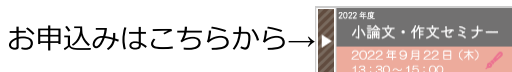
後日、ご希望の北大生を対象に講師による「小論文・作文添削」（メールによる提出、添削結果送付）を行います。

※詳しくは、セミナー内でご案内します。

■ 申込方法

先端人材育成センター「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。）



Hi-Systemへのご登録はこちらから→

（ご登録の前に、[先端人材育成センター「Hi-Systemの概要」](#)をご覧ください。）

※お申込み後、3日（土日祝日を除く）以上経過しても申込受付完了のお知らせメールが届かない場合は、下記問合せ先迄ご連絡ください。

■ 受講案内

Zoom情報等の受講案内は、開催日が近づきましたら受講者へメールでお送りします。

開催日の前日（土日祝日を除く）までに届かない場合は、お手数ですが下記までご連絡ください。

■ 申込締切

2022年9月15日（木）15:00

※9/2（金）16:00～9/5（月）14:00は、全学停電に伴うシステム停止を予定しているため、この期間はお申込みいただけません。

■ 主 催・お問合せ

北海道大学 大学院教育推進機構 先端人材育成センター 上級人材育成部門 S-cubic

TEL : 011-706-3275

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

■ 共 催

北海道大学 大学院教育推進機構 先端人材育成センター 上級人材育成部門 I-HoP

北海道大学 大学院教育推進機構 先端人材育成センター 連携型博士研究人材育成推進部門 COFRe

博士人材育成コンソーシアム

■協力

北海道大学キャリアセンター