

令和3年度

第3回 ダイバーシティ・シンポジウム

あなたにもきっとある！？

アンコンシャスバイアス(無意識の思い込み) について学ぼう！

世代、性別、学歴、出身地などで、「あの人は〇〇だから…」と判断していませんか？
男性は上昇志向が強く、女性は安定志向が強い？ 男性は理系向き、女性は文系向き？
無意識の思い込みは日常にあふれています。まずは知ることから始めましょう。

令和3年12月17日 金 13:30-15:45

会場：富山大学 五福キャンパス 黒田講堂 ホール

Zoomによるライブ配信（詳細はチラシ裏面かQRコードから）→

対象：本学教職員、学生、一般（入場無料。どなたでもご参加いただけます）



13:30～13:35 開会挨拶：斎藤 滋（富山大学長）

司会進行：當銘 一文（富山大学学術研究部 薬学・和漢系 准教授）



第1部：第3回ダイバーシティ・セミナー（FD・SD研修）

13:35～14:35 「アンコンシャスバイアスについて学ぼう！」

杉本美晴 氏

一社) アンコンシャスバイアス研究所 理事

アット・ワنس株式会社 代表取締役

14:35～14:45 質疑応答

第2部：富山大学学長賞 第5回「未知に挑む女性研究者賞」表彰式

司会進行：田渕 明子（富山大学学術研究部 薬学・和漢系 准教授）

15:00～15:20 富山大学学長賞 第5回「未知に挑む女性研究者賞」表彰式

15:20～15:40 【女性研究者部門】受賞スピーチ

・廣島 渚（学術研究部理学系 助教）

【女子学生部門】受賞スピーチ

・張 叢叢（理工学教育部 博士後期課程3年）

・Amira Abdellatef Ahmed Abdellatef（医学薬学教育部 博士後期課程3年）

15:40～15:45 閉会挨拶：武山 良三（富山大学 ダイバーシティ推進担当理事）



富山大学 ダイバーシティ推進センター（令和2年4月1日に「男女共同参画推進室」より改組しました）

〒930-8555 富山県富山市五福3190 富山大学学生支援・地域連携交流プラザ2F

Tel. 076-445-6146 Fax. 076-445-6063 Email: smart@ctg.u-toyama.ac.jp



第3回 ダイバーシティ・シンポジウム

<講演要旨>

「アンコンシャスバイアスを知る、気づく、対処する」誰にでもあるアンコンシャスバイアス（無意識の思い込み）を知り、影響に気づき、対処する方法を学んでいただきます。

1. アンコンシャスバイアスを知る
2. アンコンシャスバイアスの影響に気づく
3. アンコンシャスバイアスに対処する
4. 「わたし」を主語にはじめる ~ひとりひとりがイキイキと活躍するために

<プロフィール>

1987年、金城学院大学卒業後、日本オフィスシステム株式会社に入社。その後、研修講師に転身し、2001年にアット・ワنس（株）を設立、代表取締役に就任。20年以上にわたり、コーチング、ビジネススキル、ハラスマント、クレーム対応など数多くのヒューマンスキル研修に携わる。2019年一般社団法人アンコンシャスバイアス研究所の理事に就任。「キャリア」にひそむアンコンシャスバイアス研修のプログラム開発などを手がける。



【ライブ配信について】

● Web会議システム「Zoom」ミーティングによる参加

● 定員300名 事前申込制

● 申込方法：

(1) 下記の申込フォームより必要事項をご記入の上、お申込みください。

申込いただいた方には、後日、オンライン参加に必要な情報（URL等）を登録メールアドレスにお送りいたします。

講演参加までに、Zoomのインストールと動作確認をお済ませください。

【申込フォーム】

<https://forms.gle/g9YJ4q9m6spNCpQbA>



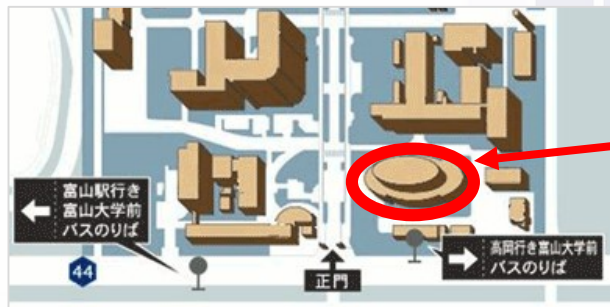
(2) 上記の方法で申込ができない場合は、メールでお申込みください。

①所属②学年/職位③氏名④URL送付用メールアドレス

申込専用メールアドレス：kitokito@ctg.u-toyama.ac.jp

※参加申込時に記載された個人情報は、本イベントについての連絡のみに使用します。

【会場地図】



富山大学
五福キャンパス
黒田講堂ホール

正門から入って右手の
楕円形の建物です。



富山大学 ダイバーシティ推進センター（令和2年4月1日に「男女共同参画推進室」より改組しました）

〒930-8555 富山県富山市五福3190 富山大学学生支援・地域連携交流プラザ2F

Tel. 076-445-6146 Fax. 076-445-6063 Email: smart@ctg.u-toyama.ac.jp