

# 「横浜女性ネットワーク会議&ウーマンビジネスフェスタ」 を開催します

参加費  
無料

働く女性や女性起業家の学びと交流のイベント「横浜女性ネットワーク会議&ウーマンビジネスフェスタ」を令和3年11月28日（日）に開催します。働きたい、働き続けたい女性の活躍を応援するために、働く女性や女性起業家のネットワークづくりを後押しし、新たな一歩を踏み出すためのメッセージを横浜から発信します。

## 開催概要

- 開催日時 令和3年11月28日（日） 13時～16時
- 開催場所 パシフィコ横浜 会議センター（横浜市西区みなとみらい1-1-1）
- 対象 働くことや働き方に御関心のある方（性別は問いません）
- 定員 200名（先着順）※新型コロナウイルス感染症対策のため、定員を半数にして開催します。
- 申込開始 9月13日（月）9時より
- 参加費 無料
- 内容

基調講演 「自分らしく生きる ～脳科学からのヒント～」 中野 信子 氏（脳科学者）



## 分科会（パネルディスカッション）

### 第1分科会 今こそ、意思決定層に女性を ～わたしたちの未来をつくるヒント～（選択制）

パネリスト：浜田 敬子 氏（ジャーナリスト、前 Business Insider Japan 統括編集長、  
元 AERA 編集長）

井原 徹 氏（日産自動車株式会社 常務執行役員 人事責任者代行、  
ダイバーシティディベロップメント、組織開発、秘書室担当）

島 由紀子 氏（京浜急行電鉄株式会社 生活事業創造本部 開発統括部長）

小田島 真従 氏（株式会社ファンケル ファンケル大学 教育企画部  
教育企画運営グループ課長）

モデレーター：小安 美和 氏（株式会社 Will Lab 代表取締役、  
内閣府男女共同参画連携推進会議 有識者議員）

### 第2分科会 私の生きる力 ～時代の変化コロナ禍を乗り越える女性起業家～（選択制）

パネリスト：道村 弥生 氏（株式会社ハグカム 代表取締役）

康 瑛琴 氏（株式会社 Craftie 代表取締役）

小島 理恵 氏（株式会社 Q-GARDEN 代表取締役）

モデレーター：横田 響子 氏（株式会社 コラボラボ（女性社長.net 企画運営）代表取締役）

裏面あり

## ■中野 信子 氏について

1975年、東京都生まれ。脳科学者、医学博士、認知科学者。

1998年、東京大学工学部応用化学科卒業。

2008年、東京大学大学院医学系研究科脳神経医学専攻博士課程修了。

フランス国立研究所ニューロスピンに博士研究員として勤務後、2010年帰国。

脳や心理学をテーマに研究や執筆の活動を精力的に行う。

2015年より東日本国際大学教授に就任。

著書に『ヒトは「いじめ」をやめられない』（小学館新書、2017年）、『キレル！』（小学館新書、2019年）、『人は、なぜ他人を許せないのか？』（アスコム、2020年）、『空気を読む脳』（講談社＋α新書、2020年）など多数。また、テレビ朝日「ワイド！スクランブル」、NHKBSプレミアム「英雄たちの選択」など多数の番組において、テレビコメンテーターとしても活躍中。

## 参加申込（事前申込制）

### ■申込方法

公式サイト専用フォームからお申込みください。

<https://network-wobizfesta.yokohama/>

※御来場の際はマスクの着用をお願いします。

※発熱など、風邪の症状が発症した場合、参加を御遠慮ください。

※来場時に検温を行います。37.5度以上の場合は参加を御遠慮いただきます。

※新型コロナウイルス感染症の拡大状況や荒天・天災等によって、本イベントを中止する場合があります。

■受付開始 9月13日（月）9時より ※先着200人 定員に達し次第、受付を終了します。

□申込み受付に関するお問合せ

横浜女性ネットワーク会議&ウーマンビジネスフェスタ 受付事務局

公式サイトのお問合せフォームで受け付けます。

お電話でのお問合せ 045-663-7267（10：00～17：00 ※土日祝を除く）

□イベントの内容・企画に関するお問合せ

政策局男女共同参画推進課

TEL：045-671-2017 E-mail：ss-danjo@city.yokohama.jp

### ■取材について

取材いただける場合は、令和3年11月25日（木）17時までに下記お問合せ先まで御連絡ください。

お問合せ先		
(イベント全体、取材について)	政策局男女共同参画推進課長	倉田 真希 Tel 045-671-3691
(第2分科会について)	経済局経営・創業支援課長	高柳 友紀 Tel 045-671-2575

※本件は、横浜経済記者クラブへも同時発表しています。