

2022
年度

成城 学びの森



※講演会は、オンデマンド型(動画配信)となります。
下記の2次元コードよりアクセスできます。

オープン・カレッジ

受講無料
動画配信

成城大学オープン・カレッジとは

成城大学生涯学習支援事業「成城 学びの森:オープン・カレッジ」は、成城大学・成城学園、成城の地に縁のある方を講演者としてお招きして開催する講演会です。毎秋から冬に3回程、成城大学の大学(400名程)において、実施してまいりました。お陰さまで、地域一般の方々から、テーマによっては遠方からご参加の方、また、年齢を問わず多くの皆様の秋の楽しみの一つと仰っていただけるまで、定着してきております。
2022年度も引き続き、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、従来の大教室での講演形式は実施せず、無観客型の「オンデマンド講演会」を実施することといたしました。

せたがやeカレッジとは

世田谷区内6大学(国士舘大学・駒澤大学・昭和女子大学・成城大学・東京都市大学・東京農業大学)と区教育委員会が、共同で運営する生涯学習Webサイトです。大学、そして教育委員会の特色あるコンテンツを配信しています。



SETAGAYA COLLEGE
せたがや eカレッジ
Webで学べる学習サービス

<https://setagaya-ecollege.com/>

「せたがやeカレッジ」の指定講座として動画配信中!



第1回

講師

田辺 雅泰

Masayasu Tanabe 一般財団法人 NHKサービスセンター理事

2023年1月初旬
配信開始!



テーマ

大人のためのメディアリテラシー講座 ～NHKの番組作り、その舞台裏から～



新聞、テレビからインターネットへ。急速なデジタル化で、誰でも情報発信者になれる時代となり、情報の入手ルートも多様化しています。そうした一見便利な時代だからこそデマやフェイクニュース、極端な説を強調する記事などに惑わされることなく正確な情報を見極めて入手し、それを活用する力が求められています。つまりメディア・リテラシー教育が全世代で必要とされているのです。

今回の講演では、公共メディアであるNHKがどうした視点でニュース・番組を制作しているのか、その制作舞台裏をお伝えすることで、皆さんの正確な情報を見極める力に少しでも貢献できればと思います。

Profile

昭和38年東京生まれ。初等学校から大学まで成城学園で学ぶ。昭和60年経済学部経営学科卒業、同年日本放送協会入局。番組制作局にて文化、教養、福祉番組など多くの番組制作に携わる。代表番組は「NHKスペシャル」「その時歴史が動いた」「探検口マン世界遺産」「新・日曜美術館」「福祉ネットワーク」など。平成30年地域改革推進室長、令和2年名古屋放送局長、令和4年一般財団法人NHKサービスセンター理事就任、現在に至る

好評
受付中!
12月9日迄

2022年度
9月-12月
秋冬講座

成城 学びの森 コミュニティー・カレッジ

オンデマンド型講座 のご案内

オンデマンド型講座

オンデマンド講座のため期間中繰り返しご覧いただけます。

申込受付期間

9月12日[月]9時00分~12月9日[金]

開講期間

9月27日[火]~12月23日[金]

1	知られざる(?)南仏	講師	三枝 大修(経済学部准教授)	全3回	3,000円
2	新事業の推進/撤退の要件ならびに評価システムの検討:ブレインマップを活用して	講師	境 新一(経済学部教授)	全6回	6,000円
3	ヤマト王権の展開	講師	鈴木 正信(文芸学部准教授)	全8回	8,000円
4	金融マーケットの基礎—激動期の市場をみる視点	講師	後藤 康雄(社会イノベーション学部教授)	全6回	6,000円
5	初めてでもできる!音楽演奏プログラミング	講師	森 由美(データサイエンス教育研究センター特任教授)	全4回	4,000円
6	天皇の二つの「身体」	講師	井上 正望(成城大学非常勤講師)	全2回	2,000円
7	映画『或る夜の出来事』の魅力	講師	小河原 あや(成城大学非常勤講師)	全4回	4,000円
8	江戸文化としょうばい	講師	小沢 詠美子(成城大学非常勤講師)	全6回	6,000円
9	南方熊楠の日本と東洋	講師	田村 義也(成城大学非常勤講師)	全5回	5,000円
10	中学生が会う数学の思想(2):√2のなぞ	講師	中根 美知代(成城大学非常勤講師)	全5回	5,000円

お問い合わせ

「成城 学びの森」事務局 (成城大学 学長室内)

〒157-8511 東京都世田谷区成城6-1-20

TEL. 03-3482-9031 FAX. 03-3482-9467
E-mail: manabi@seijo.ac.jp URL: https://www.seijo.ac.jp

※窓口受付時間/月~金 9:00~16:00・土 9:00~12:30

成城学びの森

検索



世田谷プラットフォーム事業

2022年度 ビジネスキャリアデザイン講座Ⅱ

昨年好評を博した「ビジネスキャリアデザイン講座」を
あらたな内容で今年度も無料オンデマンド型で配信します！
世田谷区6大学(国士舘大学、駒澤大学、昭和女子大学、成城大学、
東京都市大学、東京農業大学)の講師が将来的にマネージャー層として
活躍を期待されるビジネスパーソン向けに実践的な内容の7講座をお届けします。

2022年
9月より
好評
配信中!



オンデマンド型
動画配信
受講無料

— オンデマンド講座のご案内 —

申込受付中

ワークキャリアとライフデザイン

講師 **勝又 あずさ** 成城大学 (キャリアセンター) 回数/1回

- ①はじめに：ビジネスキャリアデザインのための学びのスケッチ
本講座の企画趣旨と概要・キャリアとは
- ②自己探索のキャリアのアプローチ
キャリア理論の紹介：主要なキャリア理論・キャリアデザインの考え方
キャリア自律：ダイナミックプロセス型キャリア論とコンピテンシー
- ③キャリアの4つのアングル(働く×学ぶ×生きる×貢献する)
働くとは：「働く」をとりまく現状・多様な働き方
学ぶとは：リスキリングと学びのライフデザイン
生きるとは：健康と教養とキャリア
貢献するとは：人に社会に組織に貢献するキャリア
- ④ま と め：社会と環境と未来とキャリア・キャリアの多様性と社会正義

職場のダイバーシティ

講師 **本多 ハワード 素子** 昭和女子大学 (人間社会学部 心理学科) 回数/1回

- ①組織をグループダイナミクスからみなおし、多様性を公平性の視点から考える

データサイエンス基礎 ～データの収集と分析～

講師 **河合 孝純** 東京都市大学 (教育開発機構/総合理工学研究科) 回数/1回

- ①データサイエンスの課題解決のフロー
データを使った様々な課題の解決のフローについて理解するとともに、実施におけるポイントや難しさについて考えます。
- ②データの構造と型
データを扱う際の基礎となるデータの構造や型について理解を深め、型が何に影響するのか表計算ソフトを使って試してみます。
- ③データ収集基礎
データの入手方法をいくつか紹介すると共にデータクリーニングを実施してみます。
- ④統計的データ分析基礎
入手したデータの分析の方法として、統計的な手法を紹介し、表計算ソフトを使って簡単な分析を実施してみます。

*現在公開準備中です。準備が整い次第、配信を開始します。

世田谷PF事業「ビジネスキャリアデザイン講座Ⅱ」お申込方法

申込受付中

■申込方法 **インターネット上で申し込みください。**

お申込みサイト <https://ssl.smart-academy.net/seijo/>

(右記の2次元バーコードからもアクセスできます)



STEP 1 講座の検索
トップページの「講座を探す」の各種検索メニューから、フリーワード欄に、「世田谷」と入力し「検索」ボタンをクリックしてください。タイトル名後ろに「世田谷プラットフォーム事業」と記載のある「受講料0円」と表示のある講座が対象科目です。1講座より受講可能です。

STEP 2 講座の申込み
受講講座を決定されたら、講座名の横にある「受付中」のボタンを押してお申込みください。

STEP 3 申込みリスト
申込みリストに、受講の申込みをした講座が表示されます。続けて他の講座を申込み場合は、「続けて他の講座を申込み」ボタンを押して、講座の検索、講座の申込みを繰り返してください。講座の選択が終了したら「次のステップに進む」ボタンを押します。

STEP 4 会員登録・ログイン
初めてのお申込みの方は、「登録画面へ」ボタンを押して、会員情報登録をします。**受講生登録・ログイン画面後、お支払い方法のご確認画面がですが、「確認画面に進む」を押してください。(今回は、無料講座のため、受講料はかかりません。)**

STEP 5 お申込み内容のご確認
お申込み内容の確認画面が表示されますので、確認した後「申込」ボタンを押します。

STEP 6 お申込み内容確認メール
お申込み後、ただちにお申込み内容確認メールが届きますので、申込み内容をご確認ください。また、初めてのお申込みの方は、会員番号をご確認ください(メールに「お支払い方法」についての記載がございますが、今回は無料講座のため、無視してください)。*会員番号/パスワードでマイページにログインして、会員情報の確認やパスワードの変更ができます。

STEP 7 配信開始
配信開始後、マイページにログインし、受講するボタンを押すと、ご覧いただくことができます。

経済データ分析入門

講師 **貫名 貴洋** 国士舘大学 (政経学部) 回数/1回

- ①2022年の日本経済では、円安と物価高という経済事象の変化がおきました。さまざまな原因はあれど、これまでの経済学の教科書が書いてきたような、「円安になると、日本の輸出企業は有利に働く」といった現象が明確に起きているとは言えません。こうした現象を実際の経済データをもとに理解してみませんか？
本講義では、
①経済学における理論の概説、
②経済データ分析に必要な統計学の知識、
③各自ですぐに実践できる簡単な分析手法、
という3点を中心に学ぶことができます(講義は2022年8月に収録)。

1日5分の運動でカラダのメンテナンス

講師 **勝亦 陽一** 東京農業大学 (応用生物科学部) 回数/1回

- ①カラダのことを知るための講義と、実技(実際の運動、95分×5回分)を紹介する。
講義は、スポーツ科学の知見を元にカラダの構造や機能について解説する。実技は、日々の生活で取り入れられるように、1日5分の運動を5つ紹介する。肩こり、腰痛改善のためのストレッチ、筋力アップのためのエクササイズなどを行う。

有価証券報告書は企業の成績表

講師 **猿山 義広** 駒澤大学 (経営学部) 回数/3回

- ①企業の概況を知る
- ②ビジョンと戦略を読み解く
- ③ガバナンス・リスク・コンプライアンスへの対応

デジタル化する金融

講師 **代田 純** 駒澤大学 (経済学部) 回数/1回

- ①現在、金融のデジタル化が急速に進んでいる。身近な動向として、キャッシュレス化(現金以外での支払い)やコード決済(ペイペイなどスマホ決済)があげられる。他方、日本では現金指向も依然として根強い。また、金融のデジタル化は銀行システムのクラウド化、銀行と証券の融合、ビッグテック企業の金融業務進出といった側面も含む。本講義では、金融デジタル化の全体像を示すことにする。

■お問い合わせ

 **「成城 学びの森」事務局** (成城大学 学長室内)

〒157-8511 東京都世田谷区成城6-1-20

TEL. **03-3482-9031** FAX. **03-3482-9467**
E-mail: manabi@seijo.ac.jp URL: <https://www.seijo.ac.jp>

*窓口受付時間/月～金 9:00～16:00・土 9:00～12:30

成城 学びの森

検索

