



世田谷区は区内および隣接に17の大学・学部があります。各大学の専門性や特色を活かし、区内の様々な課題に区や地域と協働して取り組んでいます。今回は成城大学の紹介と地域と協力した取組みをご紹介します！



## 成城大学

経済学部[経済学科/経営学科] 文芸学部[国文学科/英文学科/芸術学科/文化史学科/マスコミュニケーション学科/ヨーロッパ文化学科] 法学部[法律学科] 社会イノベーション学部[政策イノベーション学科/心理社会学科]  
各種教育研究センター[共通教育研究センター/データサイエンス教育研究センター/国際センター/キャリアセンター]

### 少人数ゼミナールと多彩な全学共通科目

成城大学は4学部11学科を擁し、人文社会科学領域の特色ある研究・教育を行っています。学びの軸となるのは、全学生必修の少人数ゼミナールです。学生各々の興味・関心を深く探究する場であり、学生同士が発表、議論を重ねることでコミュニケーション力やプレゼンテーション力を鍛える場ともなっています。

また、教養科目、リテラシー科目、国際交流科目、キャリアデザイン科目、データサイエンス科目、スポーツ・ウエルネス科目からなる豊富な全学共通教育科目を提供することで、専門分野以外にも目を向け、次世代で活躍するための多角的な視野、柔軟な思考力、実践的なスキルを養います。



### 感染予防にも配慮した快適なワンキャンパス

キャンパスは最寄り駅から徒歩4分ながら、緑豊かな落ち着いた環境です。コロナ禍以来、すべての教室でオンライン授業が行える機材を完備。学生たちが安心して学べる環境を提供しています。

さらに、2021年度よりフードトラックを導入。感染予防に配慮したオープンスペースでランチを取ることができます。そのほか、国際交流に利用するためのグローバルラウンジや、近年注目を集めるデータサイエンスを学ぶ専用教室など、学生生活に必要な施設がすべて一つのキャンパスに揃っています。



### 成城大学と成城の街

成城大学の母体である成城学園は1917年、澤柳政太郎によって創立されました。文部次官や東北・京都帝国大学総長などを歴任し、近代日本の教育制度確立に貢献した澤柳政太郎が「本当の教育」を目指して作った私立の小学校が成城学園の始まりです。

1925年、当時まだ雑木林の原野が広がっていた現在の地に学校が移転したことをきっかけとして、学園を中心とした街づくりがスタート。現在の成城の街が出来上がりました。



## 世田谷プラットフォーム事業 【受講料無料】2022年度ビジネスキャリアデザイン講座Ⅱ

「ビジネスキャリアデザイン講座」とは、世田谷区内の6大学と世田谷区が協働・連携して行う「世田谷プラットフォーム事業」の一つとして、若手ビジネスパーソンに向けた無料オンデマンド講座です。延べ1,100名以上の方にご受講いただいた昨年度に引き続き、第二弾を好評配信中です。

本事業は、成城大学がコーディネートを担当し、世田谷プラットフォーム参画団体である6大学（国士舘大学、駒澤大学、昭和女子大学、東京都市大学、東京農業大学、成城大学）をはじめ、世田谷区および産業界等のご意見を伺いながら、将来、マネージャー層として活躍するために必要と思われる知識を学べる7講座をお届けします。

※詳細は次ページのチラシをご覧ください



「ワークキャリアとライフデザイン」動画イメージ  
講師：成城大学 キャリアセンター特任教授 勝又あずさ

## 成城大学 生涯学習事業「成城 学びの森」

成城大学では、2006年より「成城 学びの森」の名称で、生涯学習支援事業を行っています。「成城 学びの森」は、「大学の知的財産を地域住民および市民一般へ還元し、地域における生涯学習の拠点となること」「参加者・受講生にリピーターとして期待をよせられるものとするだけでなく、地域住民と大学との交流の場として、また、社会人の大学院生、科目等履修生等として、発展的な学びの継続の起点となること」を目標として、「オープン・カレッジ」と「コミュニティ・カレッジ」の二つの事業を柱として展開しています。

### オープン・カレッジ【無料】

「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年に数回開催する講演会です。昨年度に引き続き、今年度も「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カレッジ指定講座として動画配信中  
<https://setagaya-college.com/search.html?group=6&genre=&keyword=>



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月初旬より  
配信開始!



### 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スマホ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界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」「探検ロマン世界遺産」「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。

### コミュニティ・カレッジ

「成城 学びの森 コミュニティー・カレッジ」は、春夏・秋冬の年間二期開催しています。本学の教員による、ユニークな講座ラインナップが特徴であり、好評です。2022年度秋冬講座は、インターネット（オンデマンド、Zoom）による配信を行いました。

2023年度春夏講座では、さらに充実した内容を目指し、只今鋭意準備中です!

<https://ssl.smart-academy.net/seijo/>

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観いただけます	
申込受付期間	開講期間	申込受付期間	開講期間
9月12日(月) 9:00～	12月9日(土)	9月27日(火)～12月23日(金)	
1 知られざる(?)南仏	4 金融マーケットの基礎 一歩動向の市場をみる視点	7 映画「或る夜の出来事」の魅力	
講師 三枝 大輔(経済学部准教授)	講師 後藤 博昭(社会イノベーション学部教授)	講師 小河原 あや(成城大学非常勤講師)	
2 新事業の推進/撤退の要件 ならばに評価システムの検討 ブレインマップを活用して	5 初めてでもできる! 音楽演奏プログラミング	8 江戸文化としようばい	
講師 橋 新一(経済学部教授)	講師 島 由美 (フューチャーズ教育センター 専任講師)	講師 小沢 珠美子(成城大学非常勤講師)	
3 ヤマト王権の展開	6 天竺の二つの「身体」	9 南方熊楠の日本と東洋	
講師 鈴木 正徳(文芸学部准教授)	講師 井上 正徳(成城大学非常勤講師)	講師 田村 貴也(成城大学非常勤講師)	
		10 中学生が会おう!数学の思想(2) : 2のなぞ	
		講師 中根 英知(成城大学非常勤講師)	

参考:2022年度コミュニティ・カレッジ秋冬オンデマンド講座



# 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](mailto: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

