

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

