

**受講  
受付中**
**最新  
情報提供**
**専門家による  
知識学習**


# こころを測る（基礎） ～有効なアンケートの作り方～

このコロナ禍の影響で仕事・学業にオンラインで取り組むための環境整備が進み、「〇〇満足度」や「〇〇意識」といったことについてオンラインで調査が行われることも増えてきました。エビデンス、つまり客観的なデータに基づいてビジネスを行うためにも、これらの調査の重要性はますます増加してきていると思います。しかしながら、専門家がやっている場合を除いて、調査の計画や実施、得られたデータの解析などは、担当者の経験などに頼って行われていることも多いのではないのでしょうか。

## 趣 旨

本講座では、何のために調査を行うのかということから出発し、調査を通じて明らかにしたいこと、特に目に見えない人間の「意識」や「思い」といった「こころ」を明らかにするためにはどうやって調査を行えばいいのかについて、キホンのキの部分のお話しをしたいと思います。まずは、今まで行ってきた調査のことを振り返りつつ、実務に活用できる調査の基本を学んでいきましょう。

## 受講対象者

これから調査を実施しようと考えているが何をどうしたらよいかわからない方、調査をやったことはあるが調査に関する知識を体系的に学び、今後の調査の改善に活かしたい方

**受講費用** 8,000円（税込）

お申し込み締切

**2021.  
9.12** 日
先着 **80** 名

一緒に学びましょう


 筑波大学  
 人間系 助教  
 登藤 直弥

**受講人数** 先着 80 名まで（最低開講人数 15 名）

修了証発行：オンデマンド講座を全て視聴し、かつ課題の提出をした受講者には、筑波大学発行の受講修了証が授与されます

## 開催日程

**【オンデマンド講座】** 60分×2コマ  
**10/1（金）～10/31（日）**

1. 何のために調査を実施するのか
  - ・そもそも調査とは何か
  - ・調査にも色々ある
  - ・多様な調査の目的
2. 誰に対して調査を実施すべきか
  - ・調査対象の選定
3. どうやって調査を実施すべきか
  - ・アンケート作成の基本的なポイント
  - ・質問文配置の基本的なポイント
  - ・質問文作成の基本的なポイント
  - ・選択肢をつくる上でのポイント
4. 【課題】 アンケートを改善してみよう
  - ・オンデマンド教材で学んだことを活かし、仮想的なアンケートの改善に取り組んでみよう

## 【オンライン回答分析会】

**10/26（火）18:00～19:00**

4課題の回答と分析を、登藤先生が直接オンラインで解説します。質問も随時受付ます。

※ZOOM IDは、受講決定者に後日配付。

お申し込み  
お問い合わせ

筑波大学エクステンションプログラム [こころを測る（基礎）～有効なアンケートの作り方～]

 〒305-8550 茨城県つくば市春日 1-2  
 高細精医療イノベーション棟 1F（受付時間：月～金9:30～17:00）Tel:029-859-1648

 お申し込みはHPにて <http://extension.sec.tsukuba.ac.jp>


## この講座について

### 感染症対策のため、すべての日程をオンデマンドで実施いたします。

パソコンやノート PC、タブレットからの受講を推奨します。期間内にオンデマンド講座を受講し、最終回に課題がだされます。その課題を「オンライン回答分析会」の日に回答します。その日は Zoom に接続し、リアルタイムで受講していただきます。

### こころを測る！全4回のシリーズをご用意！

1	2	3	4
<b>こころを測る（基礎）</b> ～有効なアンケートの作り方～ 60分×2コマ + オンライン回答分析会 60分	<b>こころを測る（応用1）</b> ～アンケートの分析方法を学ぶ～ 60分×3コマ + オンライン回答分析会 60分	<b>こころを測る（応用2）</b> ～尺度や妥当性の検討方法～ 60分×4コマ + オンライン回答分析会 60分	<b>こころを測る（応用3）</b> ～様々な選択を目指す上級編～ 60分×5コマ + オンライン回答分析会 60分
<b>有効なアンケートを作ろう！</b>	<b>エクセルを使って基礎分析しよう！</b>	<b>大学レベルの検討方法を学び本質を見つけよう！</b>	<b>大学院レベルの分析でこころまで測れる！</b>
これから調査を実施しようと考えているが何をどうしたらよいかわからない方、調査をやったことはあるが調査に関する知識を体系的に学び、今後の調査の改善に活かしたい方	調査の目的に適した適切なデータは収集できるが、収集したデータを分析する際にまずは何から始めていいのか悩んでしまう方、不安のある方	作成した尺度の信頼性や妥当性の検討方法について学びたい方、尺度得点の高低がどのような要因によってもたらされているのか検討する方法について学びたい方	尺度の作成・評価・運用方法について多様な観点から学びたい方

只今募集中！

近日募集開始！

来年度開催予定

来年度開催予定

詳細は WEB をご覧下さい>><http://extension.sec.tsukuba.ac.jp>

## エクステンションプログラムについて

このエクステンションプログラムは、社会貢献の一つの形として、本学の高度で先駆的な研究・教育分野から得られた成果をいち早く社会に還元し、皆様に見える形でお届けすることを目的としています。他に例を見ない学際的な融合により、火花を散らしながら生み出された最先端の学問を、それを基盤とした社会還元を目的としたプログラムを通じて、直接感じていただければ幸いです。

筑波大学長 永田恭介



## お申し込み方法

WEB サイトより



WEB サイトにアクセスし、お申し込みフォームよりお申し込み下さい。

講座を選択



希望の講座ページよりお申し込み下さい。

お支払いはカード決済



お手持ちのカードで簡単に決済できます。  
payeasy ペイジーも使えます。

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp> ※受講可否については後日事務局より連絡いたします。

お申し込み  
お問い合わせ

## 筑波大学 エクステンションプログラム

筑波大学エクステンションプログラム事務局

〒305-8550 茨城県つくば市春日 1-2 高細精医療イノベーション棟 1F

Tel:029-859-1648 (受付時間：月～金 9:30～17:00)

お申し込みは HP にて <http://extension.sec.tsukuba.ac.jp>

お問い合わせはこちらから [ep-sanren@un.tsukuba.ac.jp](mailto:ep-sanren@un.tsukuba.ac.jp)