



オンライン  
開催

数値をわかりやすく表現する5つのポイント

**New**

# 数的センス向上 ベーシック講座

この研修では、数字に対する苦手意識を払拭し、「数字を使って論理的に考え、データや数字を使つて的確に表現できる」ようになるための基礎力を身に付けます。数値データの中から必要な情報を大まかに読み取り、わかりやすく表現するためのポイントを5つの力（把握力/分析力/予測力/選択力/表現力）に分解・整理し、わかりやすくお伝えします。

**日時** 令和6年8月21日(水) 13:30~16:30 3時間

**会場** この研修は **オンライン (Zoom を使用) のみにて開催** します

**受講料** 16,500 円 (消費税込)

**対象者**

- ✓ データを表やグラフでわかりやすくまとめる力をつけたい方
- ✓ 数字やデータに基づいた説得力のある資料をつくりたい方

**定員** 15名

オンライン研修に  
必要な機材等

- ・インターネット環境
- ・端末 (パソコンまたはタブレット)
- ・マイクおよびスピーカー (端末に機能が備わっていない場合に外付けの機材が必要)

**講師**

しのざき なおこ  
篠崎 菜穂子 氏

オルデナル・コンサルティング(同) ビジネス数学インストラクター

数学教師を経てフリーアナウンサーに。BBT大学大学院「統計解析」「ビッグデータ分析Ⅰ・Ⅱ」アシスタント、ラジオNIKKEI「日経サイエンス」コーナーのキャスター等を務める。ビジネス数学インストラクター資格を取得後、多摩大学やNHK文化センターにおいてビジネスマンに向けた「ビジネス数学」講座の講師を務める他、数字力向上を目指した企業研修にも多数登壇実績がある。

著書『はたらく数学～25の仕事でわかる数学の本当の使われ方～』（日本実業出版社）

**プログラム**

※都合により、内容の一部が変更になる場合がございます

## ■ イントロダクション

- ・数字の使い方を整理する
- ・データと情報の違い
- ・ビジネス数学の5つの力とは？

## ■ 把握力

- ・ざっくり数字を読む  
細かなデータからざっくり素早く掴むコツを身に付ける

## ■ 分析力

- ・数字の評価基準  
様々な評価基準から、なぜその基準を選択したのかを考える

## ■ 選択力

- ・期待値の活用  
状況に応じて選択基準を使い分ける

## ■ 予測力

- ・フェルミ推定  
数字の質問に「分かりません」と答えない

## ■ 表現力

- ・グラフ表現の基本  
基本3グラフの特徴をおさえる

## ■ 実務への生かし方

- ・実務での具体的な活用方法を考える

<p>お問い合わせ</p> <p><b>中小企業産業大学校</b>          (公益財団法人ふくい産業支援センター人材育成部)          〒918-8135 福井県福井市下六条町 16-15          TEL : 0776-41-3775          E-mail : manabi@fisc.jp</p>	<p>お申し込み</p> <p><a href="https://www.fisc.jp/fiib/">https://www.fisc.jp/fiib/</a> <span style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 2px 5px;">中産大</span> </p> <p>H Pからお申し込み          研修情報や各種補助金制度、施設貸出しについてご案内しています。</p> <p><b>FAX:0776-41-3729</b>          FAXでお申し込み 下記申込書を送信してください</p>
--	---

<p>受講について</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>お申込み受付から 3 営業日以内に、「<b>受講受理書・受講料振込票</b>」を申込責任者様宛てに郵送いたします。</li> <li><b>受講料は、開講日の 1 週間前までに指定の口座にご入金ください。</b></li> <li>開講日の 1 週間前に、「<b>受講決定通知</b>」を申込責任者様宛てに E-mail でお送りいたします。</li> <li><b>受講決定後にキャンセルされた場合は、受講料を返納できません</b>のでご注意ください。</li> <li>定員を超える申込みがある場合は、「キャンセル待ち」とさせていただきます。</li> <li>やむを得ない事情により、開催を中止・延期することがございます。これらの変更が生じた場合は、速やかに申込責任者様宛てに連絡いたします。また、運営上の理由等で、事前の告知なしにプログラム内容の一部を変更する場合がございます。</li> <li>いただいた個人情報は、研修の運営に必要な事務連絡、サービス向上のための統計データ、当大学校からの研修・施設貸出情報の案内以外の目的では使用いたしません。</li> </ol>	<p>オンライン受講について</p> <p>〈オンライン受講の注意事項〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>受講までに、前もって接続できるかどうか確認を行ってください。              ※接続用の URL、ミーティング ID、パスコードは受講決定時にお知らせいたします。</li> <li>原則、1 端末につき 1 名の受講となります。1 端末で複数名での受講を希望される場合は、事前にお問い合わせください。</li> <li>受講の際、表示するお名前は受講者氏名としてください。</li> <li>研修中、質問など発言をするとき以外はミュート設定をお願いします。</li> <li>ご自身の端末やインターネット環境に起因する研修受講上のトラブルにつきましては、当校では責任を負いかねます。あらかじめご了承のうえ、事前に受講環境をご確認ください。</li> <li>研修の視聴 URL、パスワードを第三者と共有することは固くお断りいたします。</li> </ul>
---	---

**研修 No.26 数的センス向上 ベーシック講座 申込書**

必要事項をご記入の上、切り取らずにそのまま F A X ( 0 7 7 6 - 4 1 - 3 7 2 9 ) してください

ふりがな			男・女	所属・役職 (担当業務)	
受講者名		歳	男・女	所属・役職 (担当業務)	
ふりがな			男・女	所属・役職 (担当業務)	
受講者名		歳	男・女	所属・役職 (担当業務)	
ふりがな			男・女	所属・役職 (担当業務)	
受講者名		歳	男・女	所属・役職 (担当業務)	
企業名				TEL	— —
所在地	〒 —			FAX	— —
業 種	1. 製造業 2. 卸売業 3. 小売業 4. サービス業 5. 建設業 6. その他( )				
代表者	役職	氏名			
申込責任者	所属・役職	氏名			e-mail <b>必ず記載してください</b>

※ご記入いただいた連絡先に研修案内等をお送りすることがあります