



ICT教材「仕事に役立つ数学基礎コース」を4/2に提供開始

当協会と株式会社すらネットは、仕事に役立つ基礎的な数学スキルを身につけるICT教材「仕事に役立つ数学基礎コース」を共同で開発し、2024年4月2日(火)にサービスの提供を開始しました。

本コースは、実務における数字の活用力をIBT方式で測定する検定「ビジネス数学検定」の3級および2級、「データサイエンス数学ストラテジスト中級」の学習内容に対応しています。



「仕事に役立つ数学基礎コース」専用サイト



ICT教材「仕事に役立つ数学基礎コース」
キービジュアル

特長

- **自分の実力に合ったコースで学習**
当協会が監修した3つの学習コースで構成され、学習者のレベルに合わせて学習をすることが可能です。
- **数学が苦手でも安心して学べるレクチャーとドリル**
各学習内容を、すらネットが開発した「すら」のわかりやすいレクチャーや、学習者1人ひとりに最適化したドリルによって、効率的に理解し定着を図ることができます。
- **定着度が一目でわかる「修了テスト」**
各コースの学習終了後に、当協会が開発した「修了テスト」を設けており、学習内容の定着度を把握することができます。



「ビジネス数学検定」の受検期間を変更～いつでも受検可能に～

実務における数字の活用力をIBT方式で測定する検定「ビジネス数学検定」が、2024年4月1日(月)から、1年をとおりいつでも受検できるように受検期間を変更いたしました。これにより、志願者のみなさまの受検のチャンスが広がります。なお、検定概要(検定時間、出題数、認定基準点、検定料)、申込方法、受検方法などについては、これまでどおりで変更はありません。



新企画第1弾は合格者インタビュー 数検公式YouTubeチャンネルが再始動！

数検公式YouTubeチャンネルが、5年ぶりに再始動しました。新企画第1弾は、数検合格者の学習方法や学力の秘密にせまる「数検合格者インタビュー」です。記念すべき1人めは、2022年に15歳で数検1級に合格した淵上理音さん(16歳・高校1年生/取材時)です。数検を受検しようと思ったきっかけや学習方法、趣味や将来の夢まで、前・後編にわたってお届けします。



数検公式YouTube
チャンネル

★イベント 「数理・データサイエンス・AI教育」に関するオンラインセミナーを3/21に開催

当協会と株式会社データミックスは、「数理・データサイエンス・AI教育」に関するオンラインセミナー『「データ活用スキル」を社会人になる前までに学ぶ重要性』を、2024年3月21日(木)に開催し、全国の教職員・教育関係者など63人の方が参加しました。

本セミナーでは、関係省庁の有識者や実際に企業でデータ活用を推進している関係者、また就職コンサルタントをお招きして、多角的な視点から「データ活用スキル」を社会人になる前までに学ぶ重要性について解説しました。



「数理・データサイエンス・AI教育」に関するオンラインセミナー
メインビジュアル

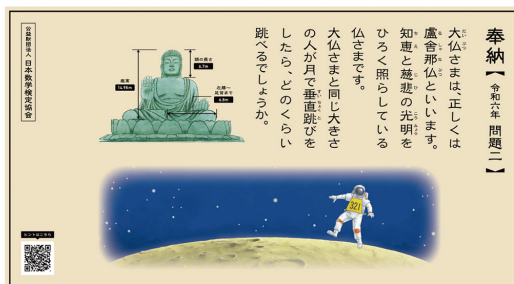
★イベント 数学の額「算額」を東大寺に9度めの奉納

2024年3月21日(木)に、数学の額「算額」を華厳宗大本山「東大寺」(奈良県奈良市)に奉納しました。当協会が東大寺に算額を奉納したのは2023年3月に続き9度めで、今回奉納した算額は、「大仏さまにふさわしい衣装を制作するには何人分の生地が必要かを考える問題」「大仏さまと同じ大きさの人が月で垂直跳びをしたらどのくらい跳べるかを問う問題」の2問です。奉納した算額の問題は、「算額1・2・3」公式ホームページでご覧になれます。なお、2024年度の算額に掲載した問題の解答募集および表彰については、諸般の事情により行っていません。



「算額1・2・3」
公式ホームページ

2024年3月に奉納した算額



ビジネス数学

いわきICT産業協議会2023年度特別セミナーに講師として登壇 「データ・数学の利活用の重要性」をテーマに講演

当協会と株式会社データミックスは、いわきICT産業協議会が開催する、2023年度特別セミナーにおいて、講師として登壇し、「データ・数学の利活用の重要性」をテーマに講演いたしました。本セミナーへの登壇は、当協会と福島県いわき市、データミックスの三者が、2023年3月15日(水)に締結した連携協定の一環として、「次世代型産業創出人財」の育成を図ることを目的としています。

その他

公式サイト リニューアルのお知らせ

「ビジネス数学検定」「データサイエンス数学ストラテジスト」「日本数学検定協会」の各公式サイトを、2024年4月1日(月)にリニューアルして公開いたしました。具体的には、ユーザのみなさまが必要な情報にスムーズにアクセスし、有益なコンテンツに多く触れられるように、Webサイトの構成やデザインを全面的に刷新しました。今回のリニューアルを機に、今後もWebサイトの利便性向上を図ってまいります。

リニューアルした「ビジネス数学検定公式サイト」トップページ

