

令和5年度 企業におけるデータサイエンス



データ利活用セミナー

AIやIoTといった技術がさまざまなビジネスに使われるようになり、注目している人も多いのではないのでしょうか？新しい技術を導入することで解決できる課題もありますが、こういった技術には元になるデータが必要ですし、得られたデータを活用する視点も必要です。本セミナーでは、DXを推進するためにどういった技術が使われているのか、どのようにデータを分析・活用すればよいのか、事例を交えながら解説します。

参加費
無料

2023
12/13 水

13時30分～16時00分(受付13時)

会場

愛媛大学 E.U. Regional Commons 1階
地域交流スクエア
790-8577 愛媛県松山市文京町3

「データが注目される背景とその可視化について学ぶ」

2024
1/17 水

13時30分～16時00分(受付13時)

会場

愛媛大学 E.U. Regional Commons 3階
地域サステナビリティスペース
790-8577 愛媛県松山市文京町3

「データの統計的な扱い方と予測、推定について学ぶ」

2024
2/7 水

13時30分～16時00分(受付13時)

会場

愛媛大学 E.U. Regional Commons 3階
地域サステナビリティスペース
790-8577 愛媛県松山市文京町3

「AIを実現するための手法とプライバシー保護を学ぶ」

講演者

増井 敏克氏 増井技術士事務所 代表

技術士(情報工学部門)、テクニカルエンジニア(ネットワーク、情報セキュリティ)、その他情報処理技術者試験にも多数合格。

また、ビジネス数学検定1級に合格し、公益財団法人日本数学検定協会認定トレーナーとして活動。

「ビジネス」×「数学」×「IT」を組み合わせ、コンピュータを「正しく」「効率よく」使うためのスキルアップ支援や、各種ソフトウェアの開発を行っている。



定員 各回 30名



学内に駐車スペースはありません。
公共交通機関、近隣の有料駐車場をご利用ください。

事前
登録制

右記二次元コードまたはURLよりお申し込みください。【登録締切】それぞれの開催日の前日までに申し込みください。

<https://forms.office.com/r/t0yWJxNWLg>

