

データサイエンス技術研究会

第1回 対面開催

2022年

9月16日(金)

14:30-16:30

～大量データをスムーズに活用するために～

コンピュータの高性能化と記憶装置の大容量化、そしてインターネット上で流通する情報の爆発的な増加により、業務を取り巻く環境は大きく変化しています。業務の改善やマーケティング等を行うにあたり、データに基づいた実施が重要になっています。そして実際の現場でデータを活用するには、大量のデータを整理し、そのデータから何を導くのか、どの方法を使うのかなど、結論に向けて見通しよく作業を進めるためのスキルと経験が必要となります。

本セミナーではデータサイエンスの基本を把握し、業務に展開できるようご参加頂く皆様のご意見を反映しながら進めていきたいと考えています。

会場 

埼玉大学 研究機構棟7階 大会議室（裏面にMAPあり）

内容 

- ・データサイエンスを取り巻く最新の状況
- ・データ分析でできること、AI技術でできること

講師 

研究会代表／埼玉大学大学院理工学研究科 教授 平松薫

対象 

埼玉大学産学官連携協議会会員企業・団体にご所属の方

活動予定 

- 第2回 11月下旬 or 12月上旬 開催予定
- 第3回 2023年1月 開催予定

埼玉大学産学官連携協議会 データサイエンス技術研究会

TEL: 048-858-9064 | メール アドレス: s-kyougikai@gr.saitama-u.ac.jp

埼玉大学産学官連携協議会 第1回データサイエンス技術研究会

申込方法 ▶ 以下いずれかの方法でお申し込みください。

(1)申込フォーム:以下のQRコードまたはURLよりご登録ください。

<https://forms.office.com/r/4hiFqAUzCK>



(2)Eメール:[企業・団体名/所属・職名/氏名/住所/電話番号/メールアドレス]

を記載いただき、埼玉大学産学官連携協議会事務局宛にお送りください。

申込期限 ▶ 2022年9月12日(月)

参加対象 ▶ 埼玉大学産学官連携協議会会員企業・団体にご所属の方

(非会員の方は事務局へご相談ください。)

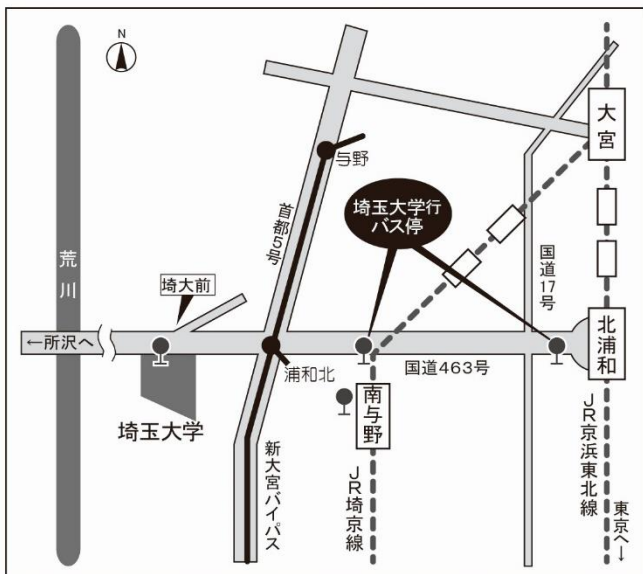
問合せ先 ▶ 埼玉大学産学官連携協議会事務局 山田・平野

TEL: 048-858-9064 E-mail: s-kyougikai@gr.saitama-u.ac.jp

埼玉大学への交通案内

- 東京駅 → JR京浜東北線(快速35分) 北浦和駅西口
→ バス(埼玉大学行き 約15分・3.5km)
- 新宿駅 → JR埼京線(34分) 南与野駅
→ バス(埼玉大学行き 約10分・約2.2km)

※交通事情により到着時間に遅れが生じる場合があります。ご了承ください。



キャンパスマップ

お車で越しの方は、正門前守衛所でお入構手続きをお願いします。

会場

研究機構棟7F
大会議室

