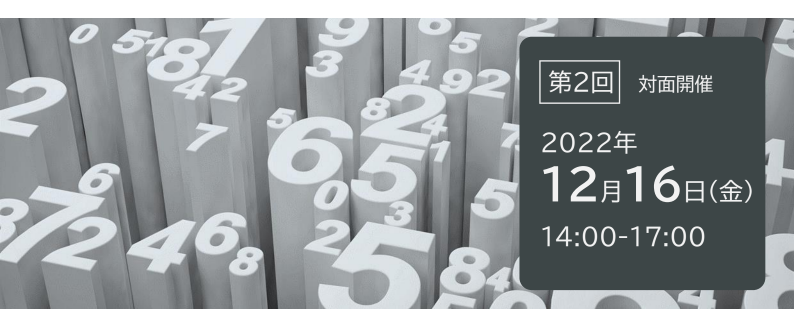
# データサイエンス技術研究会



#### ~データ活用を実現するための道しるべ~

データサイエンスを業務に展開するためには、ヒト・モノ・カネ・時間に関する多くのハードルが存在します。 そこで今回は、データサイエンスを取り巻く世の中の状況を踏まえ、どのようなアクションをとっていくべきか、最新ツールを使った事例を通じ、皆様の業務に役立つ新たなヒントをご提供したいと思います。



埼玉大学 研究機構棟7階 大会議室 (裏面にMAPあり)

内容學

14:00~14:10 開会挨拶 埼玉大学理工学研究科 平松 薫 教授 14:10~14:50 「経済産業省のデジタル関連施策について」

経済産業省 関東経済産業局 地域経済部 デジタル経済課

情報企画係長 川野 千春 様

14:50~15:00 休憩

15:00~16:00 「先進技術を活用した地方創生の取り組みについて」

東日本電信電話株式会社 埼玉事業部 地域ICT化推進部(NTT東日本)

担当課長 大木 亮 様

16:00~16:10 休憩

16:10~16:40 トークセッション

モデレーター: 平松 薫教授

スピーカー:川野 千春様 大木 亮様

16:40~17:00 交流·名刺交換(自由参加)

活動予定

第3回 2023年1月 or 2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2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/CqwwxLMASD **[** 

(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12月15日(水)

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。



