

# 2022年度JISA中部地区会

みんなで輝く。みんなが主役。

## JISA 2030

デジタル技術で『人が輝く社会』を創る



画像提供 情報サービス産業協会(jisa.or.jp)

日時

2023.3.3(金) 15:00 - 17:30

地区大会・シンポジウム **無料**

場所

ナゴヤイノベーションズガレージ (名古屋市中区栄3-18-1ナディアパーク4F)  
オンライン

申込

<https://www.jisa.or.jp/event/tabid/3301/Default.aspx>

2/24〆切

### 地区大会

- |        |            |       |              |
|--------|------------|-------|--------------|
| 15:00- | 挨拶         | 佐々木 裕 | JISA副会長      |
| 15:05- | JISA本部報告   | 宮本 武史 | JISA副会長兼専務理事 |
| 15:10- | 理事・代表幹事の選任 |       |              |

### シンポジウム

- |        |        |       |                 |
|--------|--------|-------|-----------------|
| 15:20- | 最新情報報告 | 松田 信之 | JISA理事・中部地区代表幹事 |
|--------|--------|-------|-----------------|

### 「国際標準化機構が作るイノベーションを起こす仕組み

### —ISO56000イノベーションマネジメントシステムの検討状況—

- |        |      |        |                            |
|--------|------|--------|----------------------------|
| 15:30- | 基調講演 | 田中 裕章氏 | (一社)中部圏イノベーション推進機構 理事・事務局長 |
|--------|------|--------|----------------------------|

### 「中部地区におけるイノベーション推進活動」



日本電装株式会社(現デンソー)に入社。自動車用センシングデバイス、自動車用制御CPUの研究開発に従事。

デンソーの米国拠点、シリコンバレーイノベーションセンター長として、スタートアップへの投資、スタートアップとの共同研究開発を指揮。2020年1月帰国後、名古屋大学イノベーション戦略室特任教授としてスタートアップの支援活動を実施。また、中部圏イノベーション推進機構事務局長として企業のイノベーション推進のサポート、推進者育成のために各種イベントの企画、運営を推進中。博士(情報科学)

- |        |                 |
|--------|-----------------|
| 16:30- | JISA最新中部オープンピッチ |
|--------|-----------------|

神野 悦太郎 氏  
包 娜仁 氏  
吉田 和晃 氏  
佐橋 杏奈 氏

株式会社Hashup  
AquaAge株式会社  
SunnyDAO  
株式会社ITAGE

中部地区を代表する企業が  
製品、サービスやビジネスについて  
熱く語ります！

- |        |     |                             |
|--------|-----|-----------------------------|
| 17:30- | 懇親会 | JISA会員：無料、JISA会員以外：3,000円/人 |
|--------|-----|-----------------------------|

主催 一般社団法人 情報サービス産業協会 中部地区会  
後援 一般社団法人 中部経済連合会  
一般社団法人 情報処理学会 東海支部  
一般社団法人 プロジェクトマネジメント学会 中部支部

## 登壇者の情報

**神野 悦太郎**      株式会社Hashup（ハッシュアップ）      代表取締役 CEO

Webサイト      <https://www.hashup.co.jp>

「何からDXしたらいいかわからない」レベルから、AI開発まで幅広く受託開発やコンサルティングを行なっています。自社サービスの大学生向け授業評価サイト「楽単らくだ」は、ほとんどの名大生に利用されており、学生をターゲットとした広告掲載やイベントのスポンサーを募集しております。2019年設立の名大発学生ベンチャーで、情報学研究科博士課程出身の創業者2名のほか、多数の情報系名大生からなるメンバーです。

**包 娜仁**      AquaAge株式会社（アクアエイジ）      代表取締役CEO

Webサイト      <https://www.aquaage.ai/>

AquaAgeはビューティーテック事業及び文字、物体画像認識、解析を応用したAIソリューション事業を展開しています。非接触型AI肌チェックアプリ「HADABON」、美容系事業者向け非同期診療サービス「HADABON-Pro」も提供する予定です。

**吉田 和晃**      SunnyDAO      代表

Webサイト      <https://twitter.com/SunnyDAO3>

(株)デンソーにて15年間、法人営業、新規事業、製品セキュリティに従事。一昨年よりブロックチェーンの可能性に興味をもち、国内外のDAOで活動し、独立。 昨年8月、名古屋上社にて約1ヶ月間のリアル/メタバース同時開催のNFTイベント「Non Fungible Chronicle」を運営。10月に社会課題解決のための技術共創コミュニティ「SunnyDAO(サニーダオ)」を立ち上げ、現在創業準備中。

「SunnyDAO-共創のためのコミュニティ-(仮)」というテーマでSunnyDAOの目指す世界観や共創活動事例等を元に、お話をさせていただきます。

**佐橋 杏奈**      株式会社ITAGE      SI事業部TS部AI-LabsG

Webサイト      <https://itage.co.jp/collie/>

岐阜大学大学院教育学部数学専攻卒。数学を通して培った論理的思考力と教育学部で身につけた伝える力を生かすためIT業界を志望し、2022年度入社。昨年10月に開催されたAiA主催のロボットコンテスト「ITC2022」に参加し、ロボット走行部門で4位。11月には「京都植物バイテック談話会 第4回バイテック技術セミナー」で登壇し、弊社のAI技術について発表。オープンピッチでは作業の効率化・省人化を叶えるツールとして、弊社が開発しているアプリケーション「collie」のご紹介をさせていただきます。

AIやプログラミングに触れたことがない人でも、簡単にAIに学習させることができる、識別分類アプリケーションとなっております。

発表内では実際にcollieを用いてネジの個数をカウントする方法をご紹介します。今回の発表で、少しでもAIに興味を持っていただければと思います。