

第 52 回産応協セミナー開催報告

- 開催日時：2023 年 3 月 2 日 13:00～17:40
- 開催方法：Cisco WebEX を用いたWeb セミナー
- 開催テーマ：「量子コンピューティングの現状と期待
：スーパーコンピューティングへの波及と展望
- 参加者数：62 名
- プログラム：
 1. 量子コンピュータの産業応用へ向けた取り組みのご紹介
慶應義塾大学 理工学部物理情報工学科 教授 山本直樹氏
 2. みずほにおける量子コンピュータへの取り組み
みずほリサーチ&テクノロジーズ(株)サイエンスソリューション部
宇野隼平氏／大塩耕平氏
 3. 量子インスパイアード技術「デジタルアニーラ」とその応用
富士通(株)グローバルソリューションビジネスグループ
エグゼクティブディレクター 岩井大介氏
 4. 量子アニーリング技術の位置づけと応用事例紹介
日本電気(株)先端プラットフォーム事業部門
量子コンピューティング事業統括部
シニアプロフェッショナル 千嶋 博氏

➤ 概要

前回に引き続き、WebEX を用いたリモートセミナーでしたが、講師、運営側、そして受講者の方々もすっかりリモートセミナーに慣れ、何も問題無く開催することができました。講師との距離感、特にセミナー終了後の講師とのアンオフィシャルな情報交換等、対面セミナーの良い面がある一方で、リモートセミナーには、遠方にお住まいの方でも気軽に参加できる等の利点もあり、今後のセミナー開催方法については、引き続きWGで検討を加えていきたいと思えます。

今回は、今話題性の高い「量子コンピューティング」をテーマとしたセミナーであったため、多くの方に関心を持って頂いたようで、いつものセミナーに比べると少し多くの方にご参加頂きました。

今後も時流に合った話題性のあるテーマを見つけて、セミナーを開催して行きたいと思えます。

以 上