

別府湾会議 2023

THE 18th Beppu Bay Conference

先端デジタルテクノロジーで「未来」をデザインする
～生成AIと量子コンピュータがもたらすもの～



デイビッド・ファーバー

慶應義塾大学
政策・メディア研究科特別招聘教授(国際)
KGRIサイバー文明研究センター共同センター長



森本 典繁

日本アイ・ビー・エム株式会社
副社長執行役員
最高技術責任者兼研究開発担当



木下 真吾

NTT 執行役員 研究企画部門長



白根 昌之

日本電気株式会社
セキュリティシステムプラットフォーム研究所
ディレクター

And more...

2024

2.27 Tue

13:00～16:45 オープニング・生成AI

17:00～20:00 スペシャルプログラム

「(公財)ハイパーネットワーク社会研究所30周年記念パーティー」

2.28 Wed

9:00～12:00 量子コンピュータ

会場

ホテル日航大分オアシスタワー 5階 孔雀の間
(大分県大分市高砂町2-48)

定員

現地参加は200名(オンラインは無制限)

主催

ハイパーネットワーク別府湾会議実行委員会
(大分県、NTT西日本、日本電気株式会社、富士通Japan株式会社、
公益財団法人ハイパーネットワーク社会研究所)

後援

総務省、九州経済産業局 (いずれも予定)

オンライン
配信あり



専用WebページQR



申し込みフォームQR

別府湾会議について

別府湾会議とは、1990年に開始し、「未来のネットワーク社会」の実現の道筋、社会的課題を問う、全員参加型の国際会議です。これまで別府湾会議は2年に1回開催され、50年後のネット社会や、災害に備えるネットワークの在り方、AIといった先端技術を活用した地域課題の対応などを議論してきました。

テーマ

第18回目となる今回の別府湾会議のテーマは、「先端デジタルテクノロジーで「未来」をデザインする～生成AIと量子コンピュータがもたらすもの～」。生成AIの劇的な登場や量子コンピュータの実用化にむけた動きなど、先端デジタルテクノロジーによって私たちの生活は目まぐるしく変わろうとしています。生成AIと量子コンピュータは、私たちの生活に何をもちらし、そして、私たちは何をを目指していくべきなのか、第一線で活躍する講師たちと議論します。

ラインナップ

DAY1:生成AI 13:00~16:45

■講演 「サイバー文明:コンピューター、ネットワーキング、そして社会」

慶應義塾大学 政策・メディア研究科特別招聘教授(国際)
慶應義塾大学KGRIサイバー文明研究センター共同センター長
デビッド・ファーバー 氏

「AIと量子コンピュータの共鳴」

日本アイ・ビー・エム株式会社副社長執行役員
最高技術責任者兼研究開発担当
森本 典繁 氏

■メッセージ

グーグル副社長兼チーフ・インターネット・エバンジェリスト

ヴィントン・サーフ氏

作家 ハワード・ラインゴールド氏

WIRED創刊エグゼクティブエディター

ケビン・ケリー 氏

千葉工業大学 学長

伊藤 穰一 氏

多摩大学情報社会学研究所所長

公文 俊平 氏

■ラウンドテーブルディスカッション

「生成AIを活用した企業が進むべき方向性とその倫理」



桜美林大学リハラルアーツ学群教授
平 和博 氏



デジタルハリウッド大学教授 メディアライブラリー館長
橋本 大也 氏



NTT 執行役員 研究企画部門長
木下 真吾 氏



フリーランス
服部 桂 氏

DAY2:量子コンピュータ 9:00~12:00

■講演 「量子コンピュータとはなにか(仮)」

blueqat株式会社代表取締役社長 湊 雄一郎 氏

■ラウンドテーブルディスカッション

「量子コンピュータとビジネス」

日本電気株式会社
セキュアシステムプラットフォーム研究所 ディレクター
白根 昌之 氏



オンライン デロイトトーマツ コンサルティング

寺部 雅能 氏



オンライン 株式会社 QunaSys COO

松岡 智代 氏



(公財)ハイパーネットワーク社会研究所理事長
村上 憲郎 氏



DAY1:スペシャルプログラム 17:00~20:00

(公財)ハイパーネットワーク社会研究所 30周年記念パーティー

ミニコンサート出演:
ヴァイオリニスト 廣津留 すみれ 氏



ミニコンサートのほか、講師とのトークセッション、スマート農業といったケーススタディ発表などを予定

〈枠リトリ線〉

別府湾会議2023 申込書

申込方法は下記の3通りです。①~③のいずれかで、下記必要項目を入力し、お申込みください。

① Webフォーム



② メール

bbc@hyper.or.jp



③ FAX

097-537-8820



ふりがな				質問やご意見がありましたら、ご記入ください。
氏名				
所属				※企業・団体の方は、企業・団体名を記入ください
連絡先	電話番号			
参加プログラム	メールアドレス			
DAY1▶生成AI	現地参加	or	オンライン参加	or 参加しない
DAY1▶スペシャルプログラム	現地参加	or	参加しない	※オンラインはありません
DAY2▶量子コンピュータ	現地参加	or	オンライン参加	or 参加しない

●問い合わせ先 公益財団法人ハイパーネットワーク社会研究所 (担当:田北、平野、有廣)
〒870-0037 大分県大分市東春日町51-6 大分第2ソフィアプラザビル4F
TEL:097-537-8180 FAX:097-537-8820

現地参加は定員になり次第、受付を終了させていただきます。