

①Zoom(no-reply@zoom.com)より

「Cyber HPC Symposium 2022 のパネリスト」という件名の招待メールが届きますので、ご確認ください。

②**講演の15分前までに**、招待メールに記載されている「[ここをクリックして参加](#)」から、Zoomにアクセスしてください。

Cyber HPC Symposium 2022 のパネリスト

 Zoom <no-reply@zoom.us>  
宛先 

2022/02/28 (月) 11:37

 返信  全員に返信  転送  

 様。

Zoomウェビナーに招待されています。

日時: 2022年 月 日 大阪、札幌、東京  
トピック: Cyber HPC Symposium 2022

PC、Mac、iPad、iPhoneまたはAndroidデバイスから参加できます:  
[ここをクリックして参加](#)

注: このリンクは他の人と共有しないでください。あなた専用のリンクです。  
パスワード: cmc-2022  
[カレンダーへ追加](#) [Googleカレンダーへ追加](#) [Yahooカレンダーへ追加](#)

概要: 今回のシンポジウムでは、適正な研究データ管理基盤の研究開発・運用に携わる産学の専門家をお迎えし、本センターの大規模計算機システムの活用事例、および最新の研究開発動向を踏まえつつ、スーパーコンピュータを利用する研究とそのデータマネジメントの今後の課題と将来を考えていきます。

ワンタップでiPhoneを使用:  
米国: +13462487799,,93947786445# または +16465588656,,93947786445#

または電話:  
ダイヤル(良好な品質を確保するために、現在地に基づいた番号をダイヤルしてください):  
米国: +1 346 248 7799 または +1 646 558 8656 または +1 669 900 9128 または +1 253 215 8782 または +1 301 715 8592 または +1 312 626 6799



アクセスに失敗する場合は  
090-7106-0427にご連絡ください!

# 画面/操作説明



表示方法を切り替えます

資料や講演者の映像が表示されます

「チャット機能」  
主催者(座長)への質問・連絡  
が可能です

「参加者リスト」  
講演者(パネリスト)と参加者の一覧  
が確認できます

マイクやカメラをON/OFFします  
講演中のみONにしてください

「資料共有」  
スライド資料を共有する際に  
使用してください

イベントから退席します

# チャット機能の使い方

The image shows a Zoom meeting interface. On the left, a presentation slide titled "CYBER HPC SYMPOSIUM" is displayed, featuring a world map and the text "COMPUTER MEDIA CENTER OSAKA UNIVERSITY". The chat window on the right shows a message from "HT" (Handai Taro) asking a question about the presentation method. The chat window is titled "チャット" and shows the recipient as "自分から次へ:ホストとパネリスト".

3.送信したメッセージが表示されます。

1.チャットボタンをクリックしてください

2.質問内容を入力してください。  
改行は出来ません。Enterボタンを押すと、メッセージが送付されます。  
送信先は「ホストとパネリスト」にしてください

- 主催者への質問・連絡にご利用ください。
- 参加者からの質問は、上記チャット機能を使って受け付けます。(マイクで発言はしません)
- 受け付けた質問は、質問時間中に座長が読み上げ、講演者に質問いたします。

## その他

### 注意事項

- 一般参加者はマイクやカメラは使用しません。
- 講演時間以外は、マイクやカメラを**OFF**にしてください。  
もし忘れられていた場合は、こちらで**OFF**にいたします。

### 接続不良時、こまった時の連絡先

Cyber HPC Symposium 2022 Online テクニカルチーム

TEL : 090-7106-0427

✉ : [cyberhpc-tech@cmc.osaka-u.ac.jp](mailto:cyberhpc-tech@cmc.osaka-u.ac.jp)