

<<参加者名の設定>>

デフォルトで、お使いの PC 名が参加者名となっています。Zoom 接続後、下記の手順で、名前(フルネーム)、それに続いて()内に所属の明記をお願い致します。参加者の同定が困難な場合、チャットでの確認や強制退出とさせていただきます場合がございます。



<<参加のマナー>>

ご発言されないときはビデオの停止、ミュートをお願いします。

Zoom 画面の下のメニュー部分




<<接続方法>>

概略

Zoom 上では各会場、一日通しの会議番号設定になっています。但し、HESS 大会のポスター会場は口頭発表からブレイクアウトルームをポスタールームとします。オンラインプログラムを進んで参加するセッションのセッション情報にリンクを設定し、要旨と同じパスワードで認証します。


以下のページは接続方法詳細

(1)2020 合同 WEB 討論会 HP トップの左メニュー「セッション一覧」をクリック



2020合同WEB討論会

～第52回溶融塩化学討論会・第44回電解技術討論会-ソーダ工業技術討論会・第40回水素エネルギー協会大会～



hessecsj2020

TOP

MENU

- 開催情報
 - 実行委員長・世話人挨拶 > 開催方法(オンライン/ハイブリッド) >
 - 開催概要 > 特別講演 (HESS) >
 - 特別講演・受賞講演 (電解科学技術) > 特別講演 (溶融塩) >
 - 参加登録 > 特定商取引法に基づく表記 >
 - お知らせ (9) >
- タイムテーブル
 - 2020年11月26日(木) > 2020年11月27日(金) >
 - 2020年11月30日(月) > 2020年12月1日(火) >
 - 2020年12月2日(水) > 2020年12月3日(木) >
- プログラム
 - セッション一覧** > 要旨集PDFダウンロード >
 - 講演検索 >

お知らせ

開催方法(オンライン/ハイブリッド)を公開しました。
(2020/11/05 11:08)

緊急のサーバの追加増強に伴い、2020年9月10日(木) 22:00～24:00でConfit 大会Webサイト・プログラム公開システムのメンテナンス停止があります。この間、ページの閲覧等できません。
(2020/09/10 17:50)

講演申込期間を9月11日(金) まで、一週間延長しました。
(2020/09/07 15:31)

2020年8月30日(日) 10:00～14:00はサーバの緊急増強のため大会Webサイトの閲覧等できません。

講演検索

タイトル、発表者等

検索

[詳細検索](#)

水素エネルギー協会
Hydrogen Energy Systems Society of Japan
<http://www.hess.jp/>

電解科学技術委員会
The Committee of Electrochemical Science and Technology
<https://denka.electrochem.jp/>

溶融塩委員会
Committee of Molten Salts, The International Society of Heavy Metals Research
<https://msc.electrochem.jp/>

スポンサー

環境再生保全機構
ERCA
Environmental Restoration and Conservation Agency

2020合同WEB討論会事務局

(2)参加する討論会をクリックします。



2020合同WEB討論会

～第52回溶融塩化学討論会・第44回電解技術討論会-ソーダ工業技術討論会・第40回水素エネルギー協会大会～



hessecsj2020

TOP > セッション一覧

開催情報

- 実行委員長・世話人挨拶 >
- 開催方法(オンライン/ハイブリッド) >
- 開催概要 >
- 特別講演 (HESS) >
- 特別講演・受賞講演 (電解科学技術) >
- 特別講演 (溶融塩) >
- 参加登録 >
- 特定商取引法に基づく表記 >
- お知らせ (9) >

プログラム

- タイムテーブル >
- セッション一覧** >
- 要旨集PDFダウンロード >

セッション一覧

- プログラム別** > 会場別 > 日程別 > 講演検索
- 第52回溶融塩化学討論会** >
- 第44回電解技術討論会-ソーダ工業技術討論会- >
- 第40回水素エネルギー協会大会(口頭発表) >
- 第40回水素エネルギー協会大会(ポスター発表) >

講演検索

タイトル、発表者等

検索

[詳細検索](#)

水素エネルギー協会
Hydrogen Energy Systems Society of Japan
<http://www.hess.jp/>

電解科学技術委員会
The Committee of Electrochemical Science and Technology
<https://denka.electrochem.jp/>

溶融塩委員会
Committee of Molten Salts, The International Society of Heavy Metals Research
<https://msc.electrochem.jp/>

スポンサー

環境再生保全機構
ERCA
Environmental Restoration and Conservation Agency

2020合同WEB討論会事務局

(3)参加する会場や時間帯をクリックします。

2020合同WEB討論会 hessecsj2020

~第52回溶融塩化学討論会・第44回電解技術討論会・ソーダ工業技術討論会・第40回水素エネルギー協会大会~

TOP > セッション一覧 > 第52回溶融塩化学討論会

開催情報

実行委員長・世話人挨拶 >

開催方法(オンライン/ハイブリッド) >

開催概要 >

特別講演 (HES) >

特別講演・受賞講演 (電解科学技術) >

特別講演 (溶融塩) >

参加登録 >

特定商取引法に基づく表記 >

お知らせ (9) >

プログラム

タイムテーブル >

セッション一覧 >

要旨集PDFダウンロード >

セッション一覧

・プログラム別

・会場別

・日程別

・講演検索

第52回溶融塩化学討論会

11件中 (1 - 10)

1 2 次へ >

(A)第52回溶融塩化学討論会A会場 | 第52回溶融塩化学討論会

A会場午前

2020年11月26日(木) 10:00 ~ 12:00 (A)第52回溶融塩化学討論会A会場

座長:片山 靖

(A)第52回溶融塩化学討論会A会場 | 第52回溶融塩化学討論会

A会場午後

2020年11月26日(木) 13:00 ~ 15:30 (A)第52回溶融塩化学討論会A会場

座長:宇井 幸一

(A)第52回溶融塩化学討論会A会場 | 第52回溶融塩化学討論会

講演検索

タイトル、発表者等

検索

> 詳細検索

水素エネルギー協会
Hydrogen Energy Systems Society of Japan
http://www.hess.jp/

電解科学技術委員会
The Committee of the Electrochemical Technology
https://denkai.electrochem.jp/

溶融塩委員会
The Electrochemical Society of Japan
https://mcs.electrochem.jp/

スポンサー

独立行政法人
環境再生保全機構
ERCA
Environmental Restoration and Conservation Agency

2020合同WEB討論会事務局

(4)「セッションのオンライン参加」から開始します。

2020合同WEB討論会 hessecsj2020

~第52回溶融塩化学討論会・第44回電解技術討論会・ソーダ工業技術討論会・第40回水素エネルギー協会大会~

TOP > セッション一覧 > 第52回溶融塩化学討論会 > セッション情報

開催情報

実行委員長・世話人挨拶 >

開催方法(オンライン/ハイブリッド) >

開催概要 >

特別講演 (HES) >

特別講演・受賞講演 (電解科学技術) >

特別講演 (溶融塩) >

参加登録 >

特定商取引法に基づく表記 >

お知らせ (9) >

プログラム

タイムテーブル >

セッション一覧 >

要旨集PDFダウンロード >

講演検索 >

セッション情報

印刷

一括PDF作成

Tweet

いいね! 0

第52回溶融塩化学討論会

A会場午前

2020年11月26日(木) 10:00 ~ 12:00 (A)第52回溶融塩化学討論会A会場

座長:片山 靖

[A会場(1日目)] セッションのオンライン参加

PDFダウンロード

スケジュール 0

いいね! 0

コメント (0)

10:00 ~ 10:30

[1A01] Ionic Liquid Electrolyte Suppresses Li Dendrite and Enables Li Metal Battery

〇黄 珍光¹、原口 隆太郎¹、岡田 春輝¹、田和 慎也¹、松本 一彦¹、萩原 理加¹
(1. 京都大学大学院エネルギー科学研究科)

PDFダウンロード

スケジュール 0

いいね! 0

コメント (0)

10:30 ~ 11:00

[1A02] M[FTA]=[C₄C₁pyrr][FTA] (M = Li, Na, K, Rb, Cs)イオン液体電解質の特性評価および二次電池への応用

講演検索

タイトル、発表者等

検索

> 詳細検索

水素エネルギー協会
Hydrogen Energy Systems Society of Japan
http://www.hess.jp/

電解科学技術委員会
The Committee of the Electrochemical Technology
https://denkai.electrochem.jp/

溶融塩委員会
The Electrochemical Society of Japan
https://mcs.electrochem.jp/

スポンサー

独立行政法人
環境再生保全機構
ERCA
Environmental Restoration and Conservation Agency

2020合同WEB討論会事務局

〒240-8501
横浜市保土ヶ谷区常盤台79-5
横浜国立大学
エネルギー工学棟内

ここから zoom スタート

(5)各講義の抄録部分の閲覧には、「参加費決済完了のお知らせ」のメール内に記載の閲覧用パスワードをご入力ください。PDF 領収書にも記載してあります。

抄録パスワード認証
 抄録の閲覧にはパスワードが必要です。パスワードを入力して認証してください。
 パスワードは予約参加申込が完了した皆様へのメール、件名：【2020合同WEB討論会～第52回溶融塩化学討論会・第44回電解技術討論会-ソーダ工業技術討論会・第40回水素エネルギー協会大会～】参加費決済完了のお知らせ（受付番号***）内に記載してお送りしております。
 なお、個人ページの領収書備考欄にpw:*****として記載してあります

パスワード

パスワード入力

認証

(6)Zoom リンク画面が立ち上がります。


ご利用ガイド アカウント登録 / ログイン

2020合同WEB討論会

～第52回溶融塩化学討論会・第44回電解技術討論会-ソーダ工業技術討論会・第40回水素エネルギー協会大会～

hessecsj2020



[TOP](#) > [タイムテーブル](#) > 2020年11月26日(木) > [セッション情報](#) > 講演情報

開催情報

- 実行委員長・世話人挨拶 >
- 開催方法(オンライン/ハイブリッド) >
- 開催概要 >
- 特別講演 (HESS) >
- 特別講演・受賞講演 (電解科学技術) >
- 特別講演 (溶融塩) >
- 参加登録 >
- 特定商取引法に基づく表記 >
- 第40回HESS大会 オンライン参加者マニュアル >
- 溶融塩化学討論会・電解技術討論会 オンライン参加者マニュアル >
- 講演要旨集(表紙付き公式版PDF) >
- お知らせ (11) >
- プログラム**
- タイムテーブル >
- セッション一覧 >
- 要旨集PDFダウンロード >

講演情報






第52回溶融塩化学討論会

A会場午前

2020年11月26日(木) 10:00 ～ 12:00 (A)第52回溶融塩化学討論会A会場

座長 片山 靖

PDFダウンロード
スケジュール
いいね！ 0
コメント (0)

[A会場(1日目)] セッションのオンライン参加

Zoomはこちら

« このセッションの前の講演
←クリック
[このセッションの次の講演](#) »

マイメニュー

ログインするとスケジュール登録などの便利な機能をご利用いただけます。

アカウント登録 / ログイン

講演検索

タイトル、発表者等

検索

[詳細検索](#)

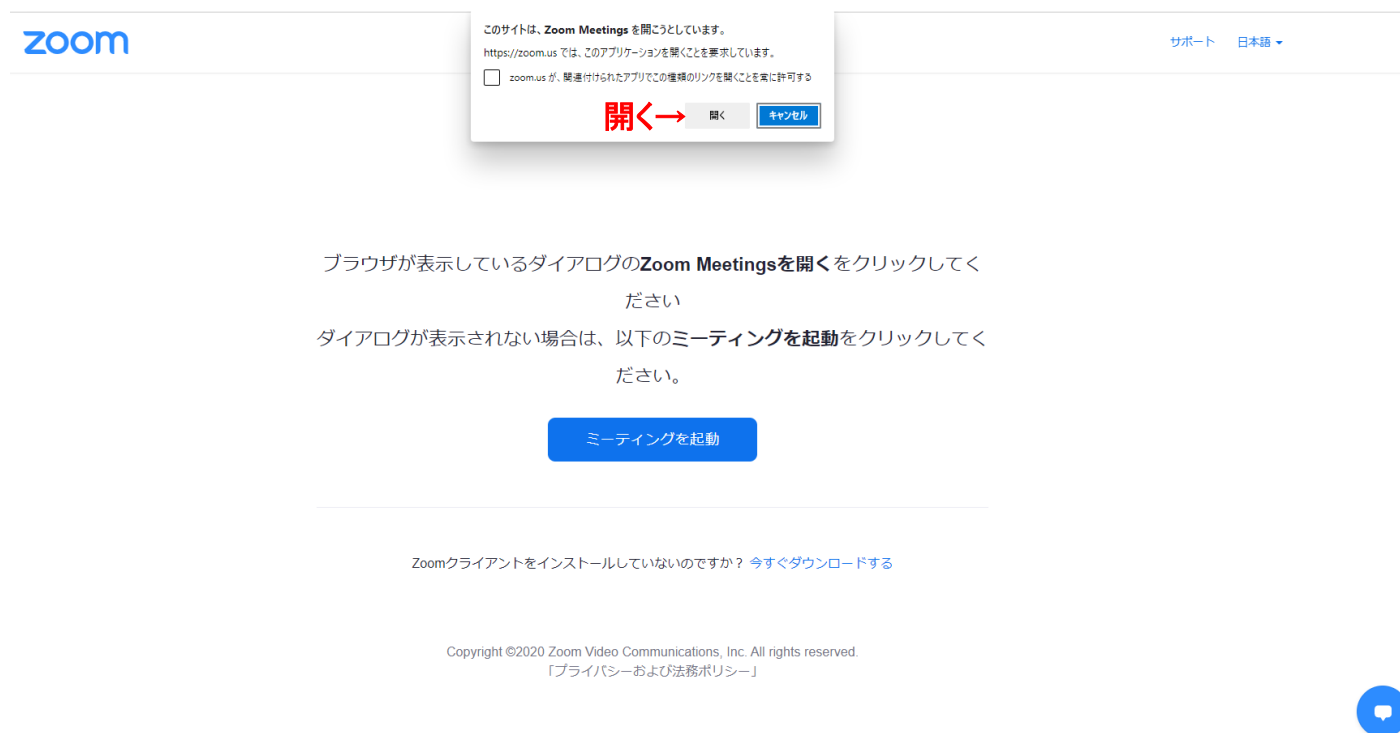
水素エネルギー協会
<http://www.hess.jp/>

電解科学技術委員会
<https://denkaelectrochem.jp/>

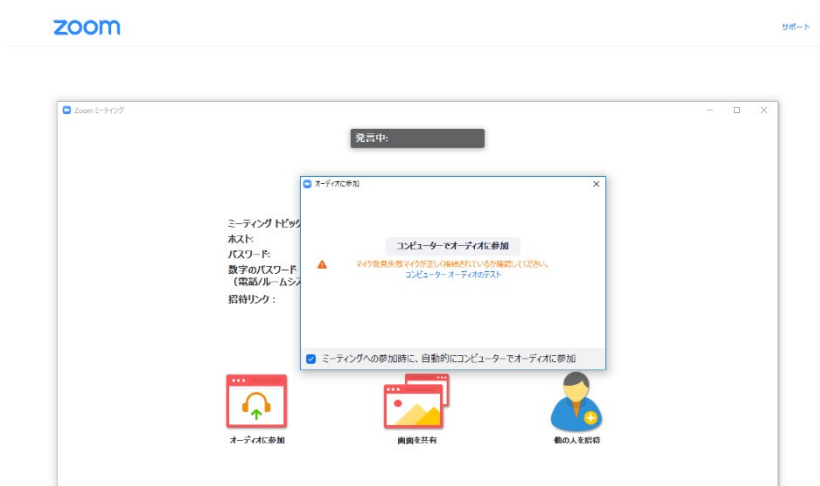
溶融塩委員会
<https://mcc.electrochem.jp/>

スポンサー
独立行政法人 環境再生保全機構
ERCA
Environmental Restoration and Conservation Agency

(6)Zoom が立ち上がります。



コンピューターでオーディオに参加で接続願います。



発言されないときは、ビデオの停止、ミュートにご協力ください。

Zoom 画面の下のメニュー部分

