

Robomech2020

参加方法の概要

金沢大学 フロンティア工学系
実行委員長 渡辺 哲陽
東京大学 人間環境学専攻
PC委員長 福井 類

- 発表者の方 ⇒ 3 ページへ
- 聴講者の方 ⇒ 4 ページへ
- 審査員の方 ⇒ 5 ページへ
- 機器展示をされる方 ⇒ 6 ページへ
- メイングループ・その他のグループへの登録確認法 ⇒ 7 ページ

発表者の方の参加の流れ概要

1. Facebook登録

(方法は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のオンラインマニュアル参照)

2. Robomech2020 メイングループへ登録

(アクセス先は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のセッションのURL一覧をご参照下さい)

3. ご発表予定のセッショングループを確認

(ご自身の講演番号は[プログラム](#)にてご確認ください)

4. ご発表予定のセッショングループへ参加申請 (自動認証)

5. 発表コンテンツのアップロード

→講演番号：[プログラム](#)にてご確認ください。

→講演日時：講演番号の前半 (例えば1A1) からご確認ください。

→コアタイム：講演番号の末尾が奇数→前半45分, 偶数→後半45分

(例：1A1-A01は10:30-11:15, 1A1-A02は11:15-12:00)

6. コアタイムにて質疑応答

1A1→10:30-12:00
1P1→13:00~14:30
1P2→14:45~16:15
2A1→9:15~10:45
2A2→11:00~12:30
2P1→13:30~15:00
2P2→15:15~16:00

聴講者の方の参加の流れ概要

1. 参加登録 (<https://www.knt-kt.co.jp/ec/2020/robomech/toroku.html>)
2. Facebook登録
(方法は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のオンラインマニュアル参照)
3. Robomech2020 メイングループへ登録
(アクセス先は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のセッションのURL一覧をご参照下さい)
4. 聴講したいセッショングループへ参加申請 (自動認証)
5. Facebook上で聴講・質疑応答

審査員の方の参加の流れ概要

1. 参加登録 (<https://www.knt-kt.co.jp/ec/2020/robomech/toroku.html>)
2. Facebook登録
(方法は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のオンラインマニュアル参照)
3. Robomech2020 メイングループへ登録
(アクセス先は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のセッションのURL一覧をご参照下さい)
4. 審査ご予約のセッショングループを確認
5. 審査ご予約のセッショングループへ参加申請 (自動認証)
6. Facebook上で聴講・質疑応答
(査結果の報告方法は審査要領をご確認下さい。)

機器展示をされる方の参加の流れ概要

1. 参加登録 (<https://www.knt-kt.co.jp/ec/2020/robomech/toroku.html>)
2. Facebook登録
(方法は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のオンラインマニュアル参照)
3. 機器展示グループへ登録
(アクセス先は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のセッションのURL一覧をご参照下さい)
4. ご展示コンテンツをアップロード
5. Facebook上で聴講・質疑応答
(他のセッションを聴講されたい場合は下記手順追加)
6. Robomech2020 メイングループへ登録
(アクセス先は<https://robomech.org/2020/onlineconf/>のセッションのURL一覧をご参照下さい)
7. 聴講したいセッショングループへ参加申請 (自動認証)
8. Facebook上で聴講・質疑応答

メイングループの登録確認について

1. Facebookホーム>グループ>参加しているグループ>robomech2020メイングループ>メンバー>「メンバーを検索」にご自身のアカウント名を入力.
2. 検索結果にご自身のアカウントが表示されればメイングループへ参加出来ていることとなります.

(他のセッショングループについても同様です)

(機器展示グループ他についても同様です)