視聴マニュアル(聴講者用)

1. Zoom 接続テスト

会期前につきましては、Zoom 公式ホームページの接続テスト <u>https://zoom.us/test</u> をご利用ください。

会期中は 9:00~18:00 の間、オンライン会場受付にて接続テスト等が行えます。スタッ フが待機しておりますので、ご活用ください。

※会期中、オンライン会場受付へのリンクを大会ホームページおよびオンライン会場に 掲載いたします。

2. 入室

本大会のオンラインセッションは全て Zoom のミーティング機能を用い、LIVE で開催 いたします。

Zoom のバージョンは最新のものをご使用ください。2021 年 6 月 10 日現在、最新バー ジョンは 5.6.7 です。

参加申込み済の皆様には各会議室(Zoom ミーティング)の会議室番号とパスコードが 記載されたメールを事前に配信します。Zoom の操作方法がおわかりの方は、直接各会 場へ入室いただくこと可能です。

また、オンライン会場の各セッションのページにも当該セッションへのリンクを掲載い たします。

次ページ以降、Windows のクライアントソフトを例に手順を掲載しますのでご参照くだ さい。

会議室番号とパスコードを用いた入室

Zoom クライアントソフトを起動させてください。

2048	Zoom					
Microsoft Edge	OBS Studio	■ Zoom クラウド ミーティング		 ×		
Cocogle Chrome	AntiveDrive		zoom			
Aerobat Reader DC 4	(10027 - 20- 17 1 971)		ミーティングに参加	ミーティン	/グに参加を	クリック
Microsoft PowerPoint 2010			サインイン			
PowerPoint 2013			バージョン: 5.6.7 (1016)			
PowerPoint 2016						
155 Q 🗈	こ入力して検索	o 🛱 💽	🛤 💼 🐨 💽		^ 🛃 🖙 🧖 ⊄0) A 200	20:08 21/06/10

「ミーティングに参加」をクリックしてください。

2000 Zoo				
Microsoft Edge	udio			
Coccele Chrome				
Avreban Reader De	2000 60 5000	Zoom X		
Microsoft PowerPoint 2010 PowerPoint 2019		ミーティングに参加する ^{ミーディングのまたは個人リンク名} *** ***** **** 京都太郎 (生体工学大学)	会議室番号	らと氏名を入力
PowerReint 2016		 将来のミーティングのためにこの名前を記憶する オーディオに接続しない 自分のビデオをオフにする 	参加をクリック	
🗧 🔎 ここに入力し	で検索 0	H 💽 🛱 🗄 💽 💶		へ 🕼 🕾 🦟 (か) A 22:53 2021/06/10

メールに記載された会議室番号と氏名を入力し、「参加」をクリックしてください。 聴講者の方は「京都太郎(生体工学大学)」のように氏名(所属)としてください。



メールに記載されたパスコードを入力し、「ミーティングに参加する」をクリックしてくだ さい。



コンピューターでオーディオに参加をクリックしてください。



「了解」をクリックしてください。

※万一、参加者数が Zoom ミーティングの定員を超えた場合のみ、大会参加者限定でライ ブ配信(Zoom ミーティング外)を公開します。通常は非公開です。

オンライン会場からの入室

Web ブラウザでオンライン会場

https://confit.atlas.jp/bme2021kyoto

にアクセスしてください。

G 3	第60回日本生体医工学会大会·第 ×	+			o – 0 ×
←	→ C 🔒 confit.atlas.jp/gu	ide/event/bm	e2021kyoto/top		🖈 🗯 🛋 E
	(℃ confit				English
	開催情報			10 25	講演検索
	大会長挨拶	>		the se	タイトル、発表者等
	開催概要	>	~~~ □ ★+++		榆索
	参加登録	>	第60回日中生冲达上子云入云		» 詳細検索
	座長・講演者の皆様へ	>	The 60 ^m Annual Conference of Japanese Society for Medical and Biological Engineering		
	お知らせ(0)	>	第36回日本生体磁気学会大会		
	タイムテーブル		The 36th Annual Meeting of Japan Biomagnetism and Bioelectromagnetics Society		ISHIDA
	2021年6月15日(火)	>	2021 合同開催 in Kyoto		Magnetic Shield
	2021年6月16日(水)	>			《● キコーテック株式会社
	2021年6月17日(木)	>			
	プロクラム		生体医工学の再生と新生に向けて		
	セッション一見	~			
	88/R0X3%	-	★ III 2021 6 15(4) - 17(+)	ast steel	- 先端区療を、革新する。 (BLCUID) Attracting Tomorrow のTDK
					● 東海光学株式会社
					токуо
					INSTRUMENTS, INC.
					MEGIN
					РІСОН
	₽ ここに入力して検索		O 🛱 🤮 🧮 🔂 🌍		^ 🖾 🦟 ⊄∛) A 20:36 🗞

タイムテーブルの各日付またはセッション一覧をクリックしてください。

講演検索より、演題名、著者名、所属等で検索することも可能です。

G	第60回日本生体医工学会	大会·第 × +							o -	- 6	۶ ×
\leftarrow	$ ightarrow$ C $\widehat{}$ confit	.atlas.jp/guide/event/b	me2021kyoto/table/20	210615					☆	*	. :
÷	-			第60回日本生体医 2021年	工学会大会・第36回日 6月15日(火)	本生体磁気学会大会 ▼				3	示切替
	第1会場 オンラインRoom1	第2会場 オンラインRoom2	第3会場 オンラインRoom3	第4会場 オンラインRoom4	第5会場 オンラインRoom5	第6会場 オンラインRoom6	第7会場 オンラインRoom7	第8会場 オンラインRc	第9会場 om8 オンラインR	oom9	
8											
9	<u>朗合</u> 式 シンポジウム	シンポジウム	シンポジウム	オーガナイズドセッショ	一般演題	一般演題	一般演題	一般演題	一般演題		
10	[SY1-1-1] シンポジ ウム SY1-1-1 災 害時病院被災による 重源喪失に対する対 応	[<u>SY1-2-1] シンポジ</u> ウム <u>SY1-2-1 メ</u> ディカルアーツと は?-医工連携の新 たなキーワード-	[<u>SY1-3-1] シンボジ</u> ウム <u>SY1-3-1 生</u> 体シミュレーション (in silico)を用い た医療機器開発・評	> [<u>OS1-4-1] オーガナ</u> <u>イズドセッション</u> <u>OS1-4-1 生体信号</u> 計測・解釈研究のこ	[<u>O1-5-1] 一般演題</u> <u>O1-5-1 診断 - 症</u> 例・機器使用報告・ <u>その他</u> 座長:WM5 居住(京都主	[<u>01-6-1] 一般演題</u> <u>01-6-1 基盤研究</u> <u>-マイクロ・ナノテ</u> <u>クノロジー</u>	[<u>01-7-1] 一般演題</u> <u>01-7-1 計測一脳</u> 磁図! 座長:湯本 真人(群馬パ 	[01-8-1] 一般派 01-8-1 基盤植 ーバイオメカニ ム・生体物性	IDIA IDIA <thidia< th=""> IDIA IDIA <t< td=""><td><u> 東題</u> <u>- 熱</u> 神経・ 格系・</td><td></td></t<></thidia<>	<u> 東題</u> <u>- 熱</u> 神経・ 格系・	
11	座長:生田 幸士(立命館 大学 総合科学技術研 空生5.# 土に土学 医	座長:寺崎 浩子(国立大 学法人東海国立大学機	価 座長:荒船:龍彦(東京電	<u>れまでとこれから</u> 座長:加納 慎一郎(芝浦 エッナッ)	/ 全支·心倫 眞主(示部)八 学大学院医学研究科), _ / 這会 读十/ / 短岡工業士		臨床工学科), 回本秀 彦(国際医療福祉大学 医学部)	/注決・山口・1018(3 受 苔距レっ		開西学 『能・	
12	招聘請演 [<u>SL1] 招聘講演</u>								凡例		
12	SL1								ng 沼明講演		
									持別講演		
13									教育講演 シンポジウム		
	杨奈谦油								オーガナイズドセッショ	ン	
14									一般演題	21,22	Υ.
-	₽ ここに入力してれ	食索	0		😐 📀 📃				^ 🖪 🦟 🕬 A 🧧	21:22 021/06/1	10 2

タイムテーブルで該当セッションをクリックしてください。

ତ→ 第60回日本生体医工学会大会·第 × +		• - • ×
\leftrightarrow \rightarrow C \cong confit.atlas.jp/guide/event/bm	=2021kyoto/category	☆ 🗯 🏝 🗄
Confit		English
	i60回日本生体医工学会大会 第36回日本生体磁気学会大会 Ter Manager and Territory of Territory and Territory of Territory	
<u>TOP</u> > セッション一覧		
開催情報	セッション一覧 講演検索	
大会長挨拶	> プログラム別 ▶ 日程別 ▶ 講演検索 タイトル、発表者等	
開催概要	> プログラム・抄録集	
参加登録	>	
座長・講演者の皆様へ	> <u>開会式</u> >	
お知らせ(0)		
プログラム	作即 ISHIDA	
タイムテーブル	Magnetic Shield	
セッション一覧	> 教育講演 次育講演 次 +3→550株式会社	
講演検索	> シンボジウム > したいのです。	
	パネルディスカッション >	
	Young Investigator's award	
	オーガナイズドセッション かび Attracting Tennorew ATTAK	
	一款注照	-
€ 🖉 ここに入力して検索	o Ħ 🗧 🖬 🤦 💶 🔨 🖓	えか)A 2021/06/10 - 10000 - 10000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 -

セッション一覧からセッションの種別をクリックしてください。

⑭ 第60回日本生体医工学会大会・第 × +		0	-	٥	×
\leftrightarrow \rightarrow C \cong confit.atlas.jp/guide/event/bm	e2021kyoto/sessions/category/C1?page=1	ŕ	2 3	•	:
<u>Confit</u>		E	nglish		Î
	560回日本生体医工学会大会 第36回日本生体磁気学会大会 tre for Annual Conference of Reporter Society for Medical and Relatively and Report The The Annual Meeting of Report Biointegration and Biointectoremagnetics Society 2021合同開催 in Kyoto				
<u>TOP</u> > <u>セッション一覧</u>	> 開会式				
開催情報	セッション一覧講演検索				
大会長挨拶	> <u>プログラム別</u> → <u>日程別</u> → <u>講演検索</u> タイトル、発表者等				
開催概要	→ 開会式 検索				
参加登録	> 1件中 (1 - 1) 》 <u>詳細檢索</u>				1
座長・講演者の皆様へ	→ 開会式				
お知らせ(0)	→ [<u>C1] 開会式_Opening Ceremony</u>				
プログラム	2021年6月15日(火) 09:20 ~ 09:30 第1会場 (オンラインRoom1)				
タイムテーフル	> Magnetic Shield				
セッション一覧					
講演校室	> 				
ア ここに入力して検索	o H 🗧 🖬 💼 💽 💻 — ~ @ ///	≅ ⊲®) A	21:2 2021/0	6 6/10	•

該当セッションをクリックしてください。



「Zoom はこちら」をクリックしてください。

፡ 第60回日本生体医工学会大会·第 × +		• - • ×
\leftrightarrow \rightarrow C $($ confit.atlas.jp/guide/event/bme2021)	kyoto/subject/zoom2/category?cryptold=	🖈 🛊 😩 E
	2021合同開催 in Kyoto	<u> </u>
<u>TOP > セッション一覧 > 開会</u>		_
開催情報	講演情報 講演検索	
大会長挨拶 >	□ ♥ Tweet	
開催觀要		
参加登録 >		
座長・講演者の皆様へ >	[C1] 開会式 Opening Ceremony 2021年6月15日(火) 09:20 ~ 09:30 第1会場 (オンラインRoom1)	
お知らせ(0) >	③スケジュール Ω ★ いいな! Ω ■コメント(0)	
	ISHIDH	
シュムテージル	[Zoom] Zoomはこちら Magnetic Shield	
ビッジョン 見 / / / / / / / / / / / / / / / / / /		
	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。 パスワードは参加登録いただいた方へ事前に配信しております。 パスワード	
		マワードを入力
● ここに入力して検索		記 信 (19)) A 21:27 記 信 (19)) A 2021/06/10 見

メールに記載された抄録パスワードを入力し、認証をクリックしてください。



Zoom はこちらをクリックしてください。

ເତ 第60回日本生体医工学会大会·第 × 🕄 ミー	-ティングを起動 - Zoom × +	• - • ×
← → C 🔒 jsmbe60-jp.zoom.us/j/94	689352996?pwd=M2JJdFVITUc4cmR5OWgwTVNyL2hHZz09#success	☆ # ≛ E
zoom	Zoom Meetings を開きますか? https://jsmbe60-jp.zoom.us がこのアブリケーションを開く許可を求めています。 」 jsmbe60-jp.zoom.us でのこのタイブのリンクは常に関連付けられたアプリで開く	* サポート 日本語 -
	Zoom Meetings 全同く	- Zoom Meetings を開くをクリック
	ブラウザが表示しているダイアログのZoom Meetingsを開くをクリ	リックしてく
	ださい	
	ダイアログが表示されない場合は、以下の ミーティングを起動 をク	リックしてく
	ださい	
	ミーティングを起動	
	Zoomクライアントをインストールしていないのですか? 今すぐダウンロードす	52
	Zoomクライアントで問題が発生していますか?ブラウザから参加してください	
€ 🖉 ごに入力して検索	o # e a i <u>o</u> <u>1</u>	^ 🖾 🦟 (40) A 2021/06/10 👼

Zoom Meeetings を開くをクリックしてください。

Ⅰ 第60回日本生体医工学会大会・第 ×	S=ティングを起動 - Zoom ×	+	• - • ×
← → C 🔒 jsmbe60-jp.zoom	n.us/j/94689352996?pwd=M2JJdFVITU	c4cmR5OWgwTVNyL2hHZz09#success	🖈 🛊 😩 E
zoom		४–फ ए	▲ 日本語 →
	ブラウザが表示し ダイアログが表示。	Zoom x 名前を入力してください (5/1-1-10-1大会花子)	10するをクリック
	Zoomクラ	イアントをインストールしていないのですか? 今すぐダウンロードする	
	Zoomクラ	ライアントで問題が発生していますか?ブラウザから参加してください	
€ 🖉 ここに入力して検索	O Ħ	e 🖬 🛱 🧿 📑 🖻 🛛 🗠 🕼	<i>慌</i> (判) A 21:51 長

氏名を入力し、「ミーティングに参加する」をクリックしてください。

聴講者の方は「京都太郎(生体工学大学)」のように氏名(所属)としてください。

■ Zoom ミーティング参加者ID: 377409 - □ × pm	x +	• -	٥	\times
■ 表示 1=1	12JJdFVITUc4cmR5OWgwTVNyL2hHZz09#success	☆	* 🔳	:
[SY1-1-10-1]大 📎	イーホせ	日本語 🗸		•
オーディオに ・				
UVE カスタムライフストリーム配信サービスに参加中・				
12·00				
	 どのようにオーディオ会議に参加しますか? 			
9:00 + 3:00	電話で参加 コンビューターオーディオ			
ul 共同ホスト(Timer)		ズナ _	_="	ナに会加
			1	オに参加
グ				
	○ ミーティングへの接続時に、自動的にコンピューターでオーディオに接続			
	ミーティングを起動			
	Zoomクライアントをインストールしていたいのですか? 今すぐダウンロードする			
A ■ M A ■ M				
オーディオに接続 ビデオの開始 詳細	Zoomシライアントで問題が発生していますか?フラワサから参加してくたさい			÷
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D 🖽 🤮 🚍 🔒 🤵 💶 💽 🔹 ^ 🕼 🤅	(⊅))A 302	21:55	2

コンピューターでオーディオに参加をクリックしてください。



了解をクリックしてください。

※万一、参加者数が Zoom ミーティングの定員を超えた場合のみ、大会参加者限定でライ ブ配信(Zoom ミーティング外)を公開します。通常は非公開です。

ご入室後も、音声はミュート、ビデオはオフでお願い申し上げます。

3. 質疑応答

全てのセッションは Zoom ミーティングとなっておりますので、質問はチャットの他、 通常の学会のように講演者との間での音声でのやり取りも可能です。

チャットに投稿された質問については、座長が選択して、講演者に回答を依頼します。ま た、座長から指名された場合は、ミュートを解除し、講演者に直接ご質問ください。

チャットからの質問等

LIVE カスタムライブストリーム配信サービスに参加中・	[5Y1-1-10-1]大会花子の画面を表示しています オプションを表示 ~	Ⅲ 表示
スライド例 タイトルスライド内の 末尾にCOIを記載	学術集会ロ頭発表時、申告すべきCOI状態がないとき 発表の際には、この青地部分は削除してください	1
	チャット - ロ × 共同元法ト(すmar.	
(演題)2	スムム、 京都太郎(生体 ダ	
(発表者)〇(Room1 Online	
	送信先 全具 ◇ C) ファイル … ここに メッセージを入力します。。。。 [SY1-1-10 座長] ダ	
本演題発表に関連し、筆頭著者((英語発表の場合)The first author,	○○○○の、開示すべきCOI関係にある企業等はありません。 ○○○○, has no COI to disclose regarding this presentation.	
		退出

画面下部の「チャット」をクリックしてください。



講演中にチャットの送信欄に、氏名、ご所属、ご質問内容等を入力してください。 質疑応答時間中に、座長が選択して、講演者に回答を依頼します。 座長から指名された場合は、ミュートを解除し、講演者に直接ご質問ください。

質疑応答時間中の質問、コメント

通常の学会のように音声でのやり取りをご希望の場合は、講演の質疑応答の時間に、挙手機 能をつかって、座長に質問があることをお示しください。



画面下部の「リアクション」をクリックしてください。



「手を挙げる」をクリックしてください。



座長から指名されましたら、ミュートを解除し、講演者にご質問ください。

画面下部の「ミュート解除」をクリックしてください。



質問を終了されましたら、音声はミュートにお戻しください。



4. ディスカッション等個別スペース(ブレイクアウトルーム)

本大会では、各会場にブレイクアウトルームを設置いたします。講演が行われるメインセッションとは切り離された個別のスペースとなっておりますので、セッション後のディスカ ッション等にご利用ください。

■ Zoom ミーティング		- 0 ×
	[5Y1-1-10座展] ●12:00 9:00 + 3:00 第 英国政策 ①	■ 表示
 Live カスタムライブストリーム 配付 	5 サービスに参加中・	
	12:0	0
	9:00 + 3:00	
, ill 共同木スト(Timer) ダ ヘ ダ ヘ ミュート解除 ビデオの開始		- ブレイクアウトルームをクリック
↓ ♀ ここに入力して検索	O R: 🕐 🗖 😐 🔛	^ ↓ 🛂 🖼 🧖 (↓)) 🕖 2021/05/10

「ブレイクアウトルーム」をクリックしてください。

💶 Zoom ミーティング				- 0 ×
	[SY1-1-10座長] <u> 9:00 + 3:00</u> 東司元次下 (* 100 - 3:00 -	m1 Online		
LIVE カスタムライブストリーム配信サービスに	参加中 - ジレイクアウトルーム- 進行中	×		
	・次セッション座長・講演者用	参加		
	 事前打ち合わせ1(次々セッション以降用) 	参加		
S.C.	▼ 事前打ち合わせ2 (次々セッション以降用)	参加		
	▼ 事前打ち合わせ3 (次々セッション以降用)	参加		
	 ディスカッション1 	参加		
	 ディスカッション2 	参加		
	 ディスカッション3 	参加	┣━━━━━ 参加をク	リック
	 ディスカッション4 	参加		
	 ディスカッション5 	参加		
	 ディスカッション6 	参加		
	 ディスカッション7 	参加		
	 ディスカッション8 	参加		
	 ディスカッション9 	参加		
	 ディスカッション10 	参加	1	
	3		J	
■ P ここに入力して検索	o 🛱 💽 📒 🗄 🗾 🖸		^ 🌷 🖪 🖘	<i>慌</i> 43)あ 21:11 2021/06/10 €

参加するブレイクアウトルームの右横の「参加」をクリックしてください。



参加を希望するブレイクアウトルームが選択されていることを確認し、「はい」をクリック してください。



誤って他のブレイクアウトルームに入室した場合は、「詳細」で「ブレイクアウトルーム」 をクリックすると、再度ブレイクアウトルームが選択できます。

C	Zoom ミーティング								- 🗆 X	
			📮 ブレイクアウ	トルーム- 進行 ^日	ŧ			×		
N			・ 次セッシ	シ座長・講演	寅者用		参加	加済み		
			[SY1-	-10座長]大会	≧太郎					
			 事前打ち 	合わせ1(次	マ々セッション	以降用)		参加		
G	G		 事前打ち 	合わせ2(次	マタセッション	以降用)		参加		
			 事前打ち 	合わせ3 (次	マタセッション	以降用)		参加		
			* ティスカッ	5951				参加		
			 ディ人力 ディスカ 	5322				\$211		
AC	■ [SY1-	- 1	* T1/J3	53.3						参加をクリック
			 ▼ T1×1/92324 ⇒ (7 thus: c): 5 				s>nu ≴sta		- <u>多加でクラウク</u>	
			* JANSA36				ashu ashu			
R							±10			
			 ディスカッション8 				参加			
R			 ディスカッション9 			参加				
		 ディスカッション10 				参加				
R										
	₽ ここに入力して検索	0	Ħ 💽							へ 🌡 🕼 🖮 🦟 (か) A 21:12 💀

ブレイクアウトルーム入室中に何らかの問題が生じた場合は、「詳細」 で「ヘルプを求める」 をクリックしてください。



「ホストを招待」をクリックしてください。



会場係がブレイクアウトルームにお伺いします。

ブレイクアウトルームから講演が行われるメインセッションに戻られる場合は、「ルームを 退出する」をクリックしてください。





「ブレイクアウトルームを退出する」をクリックしてください。