演題処理システム 説明資料

株式会社センス・オブ・ワンダー



•

•

•

•

•

- •
- •
- •

システム概要、導入のメリット

システム概要

- ・演題の投稿、査読が可能
- ・図表等のファイルアップロードが可能
- ・一般演題、指定演題用にそれぞれ画面準備可能
- ・リッチテキスト入力と、入力内容を元にしたPDFを生成可能
- ・COIや略歴、Travel Grant等のアンケートに対応可能
- ・一人の演者による複数演題投稿に対応可能
- ・CSVによる査読者、査読割当、査読演題の一括登録に対応

導入メリット

・筆頭演者: Webで簡単に演題投稿、投稿内容の確認が可能。

視認性が悪くミスの多いタグ指定ではなく、リッチテキスト入力により快適に演題投稿が可能

- ・ 査読者: 担当演題、 査読進捗状況を容易に把握可能
- ・事務局:演題の投稿状況、査読の進捗状況を容易に確認可能。

演題や査読情報のダウンロードが可能

主な関係者

筆頭演者

学会へ演題を投稿します。

マイページでは投稿演題の確認・修正のほか、追加の演題登録が可能です。

査読者

割り当てられた演題を査読します。

絶対評価、相対評価に対応し、相対評価の場合はその時点での評価割合を随時確認できます。

事務局

管理画面にて、演題の内容や査読結果の確認、ダウンロードが行えます。

また、査読者、査読割当、査読演題が可能です。

※こちらに示しているのはシステム標準の設定です。 貴学会のご希望に応じて柔軟に変更可能です。

システム全体の流れ



※こちらに示しているのはシステム標準の流れです。 貴学会のご希望に応じて柔軟に変更可能です。

画面イメージ(演題):筆頭演者登録画面

		第0回C	演題登録	于初州公云		
筆頭演者 入力画面		演題 入力画面	演題 確認画面	COI 入力画面	COI 確認画面	
	皆					
氏名 必須		姓	名			
氏名 ふりがな	必須	せい	めい			
英語 必須		姓(英語)	名(英語)			
メールアドレス	必須	半角英数字と記号				
メールアドレス (確認用)	必須	半角英数字と記号				
		※キャリアメールの場合は、 ※(確認用)にはメールアド	s-o-w.com から受信でき ドレスを再度入力してくだ	るように設定してください さい。	,h _o	
<mark>♀=</mark> 所属						
所属機関名		例)テスト大学 医学語	8 テスト科			
		(例)テスト大学 医学部	テスト科 のように途由	に全角1マフを入れてくた	「オい」	

郵便番号 必須	例)540-0029	※半角数字とハイフン
都道府県 砂須	お選びください 〜	
市区町村 必須		
番地・建物名等 必須		
電話番号 必須		(内線番号) ※半角数字とハイフン
FAX番号		※半角数字とハイフン
✓ パスワード パスワード パスワード	半角英数字 ※4文字以上で任意の半角英数字を決め ※大文学小文字は区別されます。 入力P	iてください。 内容確認 →
	オンライン演題登録に > info@	:関するお問合せはこちら is-o-w.com

※項目は貴学会のご希望に応じて柔軟に変更可能です。

画面イメージ(演題) : 演題投稿画面

		第〇回 C)〇〇〇学会学 演題登録	学術総会		
 ● ●		● 演題 入力画面	次照 確認画面	COI 入力画面	COI 確認新面	—————————————————————————————————————
▲ 筆頭著者	ť					
● 発表者						
氏名	1	著者太郎				
英語		Dia U III III III III III III III III III				
所属 胡	1	2				
<u> 《</u> 共同》	與者				共同演者 1名	
共同演者情報0	и					
角表者						
氏名 胡		姓	8			
氏名ふりがな	43:8	ぜい	8501			
英語 参源		姓(英語)	名(英語)			
所属 244	1	2				
					所属 2件	
♀= 所属						
<mark>久= 所属</mark> 所属 1	テスト大学 彦	雪部 テスト科				
只= 所属 所属 1 所属 2	テスト大学 夏	『学部 テスト科			所属一覧から選択	
<u>タ</u> = 所属 所属 1 所属 2	テスト大学 夏	『学部 テスト科			所属一覧から選択	
(文字) 所属 (所属 1 (所属 2) (広募) の (公面)	テスト大学 夏	(学部 テスト科			所属一覧から道沢	
泉 所属 所属 1 所属 2 シュー・ロック 広募 発表形式 201 カテゴリー 202	<u></u>	(学部 テスト科) () #2.5	j	所属一覧から選択	
泉三 所属 所属1 所属2 金表形式 カテゴリー 該当する項目	テスト大学 2 	(学部 テスト科 ロ演 選択政1	・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	7	ME-EASER	

演題名 必須	
B I U X ₂ X ²	6 6 Q
現在の文字数 0 文字 (残り 50	文明 ()文学数カウント)
抄録本文 🕺	
現在の文字数 0 文字 (勝つ 950	()文学教力シント) ()文学教力シント)
_	
Figure 1 🛛 🕅	ファイルを選択 ファイルを選択 IL/PG/OFF/PNG ファイルを選択 ファイルを選択 ファイルを選択
Figure 1 🛛 🔽 Figure 2 その他	ファイルを選択 ファイルを選択 BJPS/05/7NG ファイルを選択 ファイルを選択 ファイルを選択 BPCF ファイルを選択
Figure 1 Eigure 2 その他 低人情報の 取り扱いについて の事	ファイルを選択 ファイルを選択 ルPG/OFF/NG ファイルを選択 ファイルを選択 ファイルを選択 ロアイルを選択 ファイルを選択
Figure 1 Eigure 2 その他 徹久頃秋のの 取り扱いについて 合言 (・ 確認画面に戻る	ファイル毛銀ア ファイル毛銀ア ファイル毛銀ア ファイル毛銀ア ファイル毛銀ア JPT PR PR

※項目は貴学会のご希望に応じて柔軟に変更可能です。

演題処理システム 説明資料

画面イメージ(演題) : COI入力画面

		第〇回 C)〇〇〇学会: 演題登録	学術総会	
 一〇一 筆頭澳者 入力画面 	筆頭漢者 確認画面	演題 入力画面	·····································	COI 入力画面	 〇 完了画
筆頭演者の利	间益相反事項				
Question 1	8 3				
<u>ه</u> ه (<u>t</u> an			
Question 2	21				
<u>ه</u> ه (<u>t</u> au			
Question 3	84				
58 (_ tau			
Question 4 🧧	238				
5a (<u></u> #\$U1			
研究責任者の	の利益相反事項				
() (\$U)	MITE COOL DO	() UNZ			
研究発表演覧 	夏の倫理事項申告				
		ULIZ			
← 演題確認	8画面に戻る		入力內容確認	*	
		オンライン	魔題登録に関するお問合 >info⊗s-o-w.com	せはこちら	

※項目は貴学会のご希望に応じて柔軟に変更可能です。

画面イメージ(演題) :筆頭演者マイページ

	第〇回 〇〇〇〇学会学術総会 演題登録		
2 筆頭演者			() בלדלם
登録/修正日時		2024-04-26 (14:46:15)	
個人番号		10001	
お名前		著者 太郎	
所属		テスト大学 医学部 テスト科	
		> 筆頭演者情報修正	
演題 登録/修正日時	演題番号	演題タイトル	
2024-04-26 (14:46:41)	60001	演題1	修正 削除
2024-04-26 (14:47:28)	60002	演題2	修正
		> 新規演題登録	

※項目は貴学会のご希望に応じて柔軟に変更可能です。

画面イメージ(査読):査読マイページ、査読画面

読マイペ-	-ジ				_	査読画面	
	第〇回 〇〇〇〇学会 オンライン査読シン	学術総会 ステム					第〇回 〇〇〇〇学会学術 オンライン査読シスラ
	_			> סלידעם		述 演題	
查読 / 評価登録						登録番号 演題タイトル	10001 查読海頭1
読期限	查読 太郎 先生 20YY年XX月DD日(W)正午					□ 香菇	
読評価 / 現状							
	評価			現状		查読評価 203	5点)非常に優れている
5点) 非常に優れてい	õ			50%			4点)優れている
4点) 優れている				0%			3点)標準
3点) 標準				25%			2点)やや劣る
2点) やや劣る				25%			1点) 劣る
1点) 劣る				0%			不採用
不採用				1件			評価不能(演題と利書関係がある、専門外の演
評価不能(演題と利潤	書関係がある、専門外の演題であるなど)			0/#		コメント	
未查読				0#			
	→一語ダウンロード						※不販用.評価不能の増加等をご記入ください (全角機算400文字以内)
查読演題一覧 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ □ ○ □ ○ □	遊タイトル	查読日時	查読結果			← 査読演題一覧へ	査読結果を登録 ・
[1] 10001 #	- 陈ι谢明1	2024-04-26	5	1956			
1.1 10001		(16:07:10)	,				オンライン査誘システムに関するお問合せは > info@s-o-w.com
[2] 10002 🟦	1553月1892	2024-04-26 (16:07:33)	不採用	<u>88</u>			
[3] 10003 🟦	·誘波題1	2024-04-26 (16:07:53)	5	1 10			
[4] 10004 🟦	誘演團4	2024-04-26 (16:08:15)	2	-			
[5] 10005 🟦	:読演題5	2024-04-26 (16:08:55)	3				
		(

8

Sense of Wonder Intelligence Technologies

※項目は貴学会のご希望に応じて柔軟に変更可能です。



演題ダウンロード画面

第〇回	〇〇〇〇学会学術総会 管理画面	
演題登録 検索 ダウンロード 表記 演題査読 集計 設定 表記 各種設定 システム 上限数 表記 B(メール 新規登録 3C メール	ログアウト
筆頭演者		
	• Excel O CSV	
	ダウンロード 🗹 削除済を除く	
演題		
	● Excel ○ CSV	
	ダウンロード 🗹 削除済を除く 🗹 演題本文含む	
PDF		
登録言語	● 日本語 ○ 英語	
	生成 🌌 演者・所属含む	
Word		
登録言語	● 日本語 ○ 英語	
	生成 🌌 演者・所属合む	
ZIP		
	ダウンロード	

査読設定画面

第〇回	〇〇〇〇学会学術総会 管理画面
演想登録 検索 ダワンロート 表記 演題査読 集計 設定 表記	メール 新規登録
各種設定 システム 上限数 表記 B(сс <i>х</i> — <i>и</i>
設定確認	
査読者リスト	表示
査読者-担当演題リスト	表示
演題-担当査読者リスト	表示
PDF	
担当演题	101: 査読 太郎 先生 🖌 生成
全演题	生成
査読者設定	
アップロード (CSV)	ファイルを選択 選択されていません
	アップロード
査読割当設定	
アップロード (CSV)	ファイルを選択 選択されていません
	□ 割当てを初期化
	アップロード
演題データ読込	
アップロード (CSV)	ファイルを選択」選択されていません
	アップロード
ファイル読込	
アッフロード (ZIP)	ノアコルを選択 超打されていません

※項目は貴学会のご希望に応じて柔軟に変更可能です。

主な管理機能

