

## 一般演題の抄録作成要項

第 23 回愛知県医学検査学会における一般演題の抄録作成は、**日臨技会員専用サイト**を利用して、**登録をお願いします**。発表形式はパソコンによる口演発表および電子ポスター発表とし、口演・電子ポスター発表ともに発表時間は 6 分、質疑応答 2 分を予定しています。発表形式の希望は以下の【STEP 3】 演題の入力の際に入力ください。ただし、ご希望に添えない場合もあります。ご了承下さい。  
※今後の感染拡大状況に応じて、発表形式などの変更が生じる可能性があります。

### 1. 一般演題抄録登録の方法

一般演題は、日臨技ホームページ「会員専用ページ」から会員専用サイトに入り、「演題発表」内の「演題・抄録登録」から演題を受付します。（「会員専用ページ」には、会員番号・パスワードでログインします。）

- パスワードが不明の方は、「会員専用ページ」からパスワードの発行申請を行ってください。
- やむを得ない理由により、Web 登録が不可能な方は、下記までお問い合わせください。

#### 抄録登録に関する問い合わせ先

第 23 回 愛知県医学検査学会 抄録担当  
森下 拓磨（豊橋市民病院）  
E-mail : [aichikengakkai23@gmail.com](mailto:aichikengakkai23@gmail.com)

【STEP 1】 から順に **次へ** をクリックして入力を進めます（詳細は後述参照）。途中でログアウトする、ブラウザを閉じるなど、入力を中断すると、演題の受付はできていませんのでご注意ください。受付直後、演題受領メールを自動送信します。**必ず最後のステップまで進んで登録を完了し、直後に送信される受領メールで内容を確認して下さい。**



#### <抄録の入力方法について>

抄録の入力方法は「**ファイルアップロード方式**」にて行って下さい。

#### ファイルアップロード方式

段組み・行数・フォントなど抄録のフォーマットを定義した Word テンプレート (\*.doc/\*.docx) をダウンロードして抄録本文をあらかじめ Word 文書 (\*.doc/\*.docx) で作成しておきます。

登録は作成したファイルをアップロードします。

**抄録に画像や装飾文字を取り入れる場合は、この方式を選択して下さい。**



### <利益相反の申告について>

本学会では、「医学研究の利益相反に関する共通指針」を実施しております。

演題内容に関して利益相反が生じる場合には、演題登録時の **【STEP2】 利益相反の確認** で申告して下さい。

## **【LOGIN】 会員専用サイトへログインする**

- ① 日臨技ホームページ（ <http://www.jamt.or.jp> ）から「会員専用ページ」を開きます。



- ② 会員番号とパスワードでログインし、「演題発表」内の「演題・抄録登録」をクリックします。

A screenshot of the JAMT login page. At the top center is the JAMT logo. Below it are two input fields: '日臨技会員番号' (JAMT Member Number) and 'パスワード' (Password). A blue button labeled '日臨技会員ログイン' (JAMT Member Login) is positioned below the fields. A green button labeled 'パスワードを忘れた方' (Forgot Password) is below the blue button. At the bottom of the page, there is a copyright notice: '© 2023 - 一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会'.

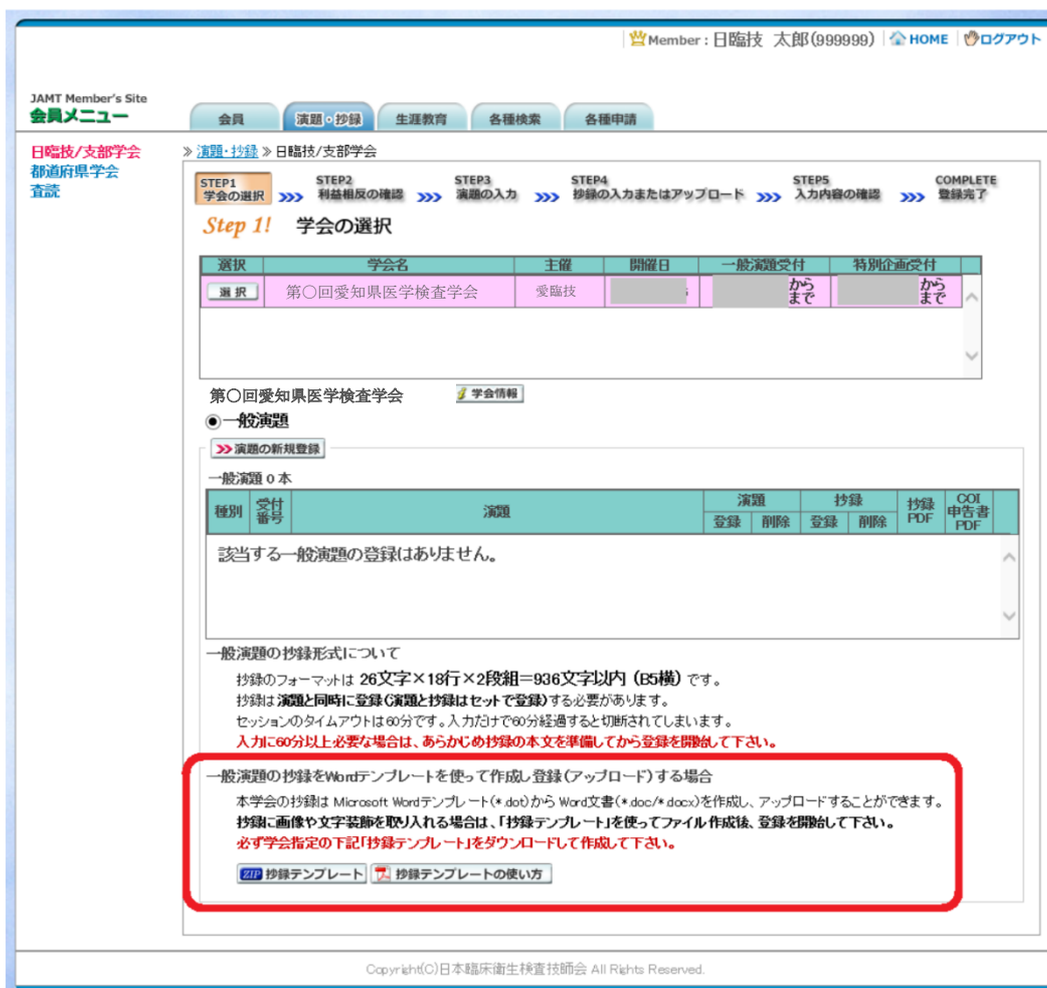
A screenshot of the JAMT member dashboard. It is divided into four main sections: '会員情報' (Membership Information), '演題発表' (Presentation of Abstracts), '参加申請' (Application for Participation), and '各種検索' (Various Searches). The '演題発表' section is highlighted with a yellow hand icon pointing to it. Within this section, the button '演題・抄録登録' (Abstract Registration) is highlighted with a red rectangular box. Other buttons in the '演題発表' section include '音誌' (Journal) and '議義資料アップロード' (Upload Proceedings Materials). The '参加申請' section has buttons for '事前参加申込み' (Pre-application), '事前参加申込済一覧' (List of Pre-applications), '学会セミナー申込み' (Society Seminar Application), '請求書/領収書' (Invoice/Receipt), and '自己申告による参加登録' (Self-declaration based registration). The '各種検索' section has buttons for '学会誌論文検索' (Society Journal Article Search), '学会演題検索' (Society Topic Search), '施設検索' (Facility Search), and '事務局一覧' (Secretariat List).

## 【STEP 1】 学会の選択・抄録テンプレートのダウンロード

- ① 演題を発表する学会を **選択** します。



- ② **抄録テンプレート** をクリックしてテンプレートをダウンロードします。テンプレートの使い方は、**抄録テンプレートの使い方** を参照して下さい。**抄録テンプレートは学会によって異なります。発表する学会のテンプレートを必ずダウンロードして作成して下さい。**



「ファイルアップロード方式」では、いったん「ログアウト」し抄録ファイルの準備ができた後ログインして、**演題の新規登録**へ進みます。

### 【STEP 2】利益相反の確認

- ① 利益相反状態の有無を選択します。申告は画面をスクロールして全項目申告して下さい。

入力後 **次へ** 進みます。

項目	該当の状況	有の場合 企業・団体の記載
1 企業や富利を目的とした団体の役員、顧問などの有無と利益関係 (一つの企業・団体から年間100万円以上のものを記載)	(本人) ●有 ○無	XXXXXX
2 株の保有と、その株式から得られる利益 (一つの企業からの1年間の利益が100万円以上、あるいは当該株式の5%以上保有のものを記載)	(本人) ○有 ●無	
3 企業や富利を目的とした団体から特許使用料として支払われた報酬 (一つにつき年間100万円以上のものを記載)	(本人) ○有 ●無	
4 企業や富利を目的とした団体より、会議の出席(発表)に対し、研究費を特許料・謝金・労力として支払われた旨、講演料など (一つの企業・団体からの年間合計100万円以上のものを記載)	(本人) ○有 ●無	
5 企業や富利を目的とした団体がリソースなどの報酬として支払	(本人) ○有 ●無	

### 【STEP 3】演題の入力

- ① 筆頭者を入力します。  
演題登録は共同発表者も可能です。ログインした会員と筆頭者が異なる場合は、筆頭者の日臨技会員番号を入力してEnterして下さい。

英語演題の場合は、氏名・勤務先を英語で入力して下さい。

メールアドレスは必ず受信できるアドレスを正確に入力して下さい。

24 時間以内に演題受領メールが届かない場合は、学会事務局へお問い合わせ下さい。

入力後、下方へスクロールして移動します。

- ② 共同発表者を入力します。  
日臨技会員の場合は、会員番号を入力して Enter して下さい。非会員の場合は、非会員に  して氏名等を入力して下さい。施設名や部署名などは表示したいように変更して下さい。

英語演題の場合は、氏名・勤務先を英語で入力して下さい。

入力後、下方へスクロールして移動します。

STEP1 学会の選択 >>> STEP2 所属機関の確認 >>> **STEP3 演題の入力** >>> STEP4 抄録の入力またはアップロード >>> STEP5 入力内容の確認 >>> COMPLETE 登録完了

Step 3! 演題の入力

第〇回愛知県医学検査学会

所属名: (印) 日本臨床衛生検査技師会  
部署名: (印) ADC 病院  
科: (印) 検査室

共同発表者  
● 会員番号は日臨技会員番号を入力して Enter し、氏名を確認して下さい。

No.	非会員	会員番号	氏名	氏名(全角)	勤務先施設名
1	<input type="checkbox"/>	123456	山田 花子	ヤマダ ヒロシ	XYZ大学付属病院 中央検査室
2	<input checked="" type="checkbox"/>		非会員 花子	トカイイン ハナコ	花房院
3	<input type="checkbox"/>				
4	<input type="checkbox"/>				
5	<input type="checkbox"/>				
6	<input type="checkbox"/>				
7	<input type="checkbox"/>				

演題  
演題名は全角40文字以内、サブタイトルは全角50文字以内で入力してください。  
演題名とサブタイトルをWord文書から貼り付けた場合、入力欄を正常に取得できず、縦に印刷範囲用PDFが表示される場合があります。その際は、演題名とサブタイトルをクリアして手入力してください。  
下記入力欄の表示が崩れている場合は、>>>『互換表示の設定方法』を参考にブラウザの設定を確認してください。

演題名:  ※ 演題名は一行で入力して下さい。改行は入力しても反映されません。

サブタイトル:  ※ サブタイトルは一行で入力して下さい。改行は入力しても反映されません。

希望発表形式: 必須 01: 口演 (日本語)  
希望発表分野: 必須 04: 臨床化学  
大分類: 必須 09: 症例  
小分類: 必須 102: 酵素

戻る >> 次へ

- ③ 演題を入力します。  
演題名は全角 40 文字以内、  
サブタイトルは全角 50 文字  
以内で入力して下さい。

演題名とサブタイトルの改行は入力しても無視されません。一行で入力して下さい。

装飾文字の入力方法は を参照して下さい。

英語演題の場合は、演題名・サブタイトルを英語で入力し発表形式は英語を選択して下さい。

入力後 進みます。

STEP1 学会の選択 >>> STEP2 所属機関の確認 >>> **STEP3 演題の入力** >>> STEP4 抄録の入力またはアップロード >>> STEP5 入力内容の確認 >>> COMPLETE 登録完了

Step 3! 演題の入力

第〇回愛知県医学検査学会

表示が崩れる場合があります。その際は、演題名とサブタイトルをクリアして手入力してください。  
下記入力欄の表示が崩れている場合は、>>>『互換表示の設定方法』を参考にブラウザの設定を確認してください。

演題名:  ※ 演題名は一行で入力して下さい。改行は入力しても反映されません。

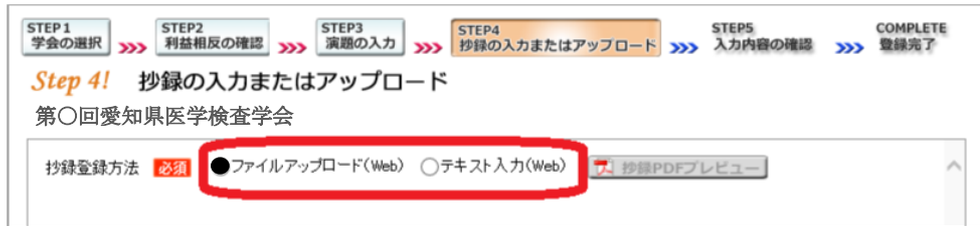
サブタイトル:  ※ サブタイトルは一行で入力して下さい。改行は入力しても反映されません。

希望発表形式: 必須 01: 口演 (日本語)  
希望発表分野: 必須 04: 臨床化学  
大分類: 必須 09: 症例  
小分類: 必須 102: 酵素

戻る >> 次へ

## 【STEP 4】抄録のファイルアップロード

① 抄録の登録方法を選択します。



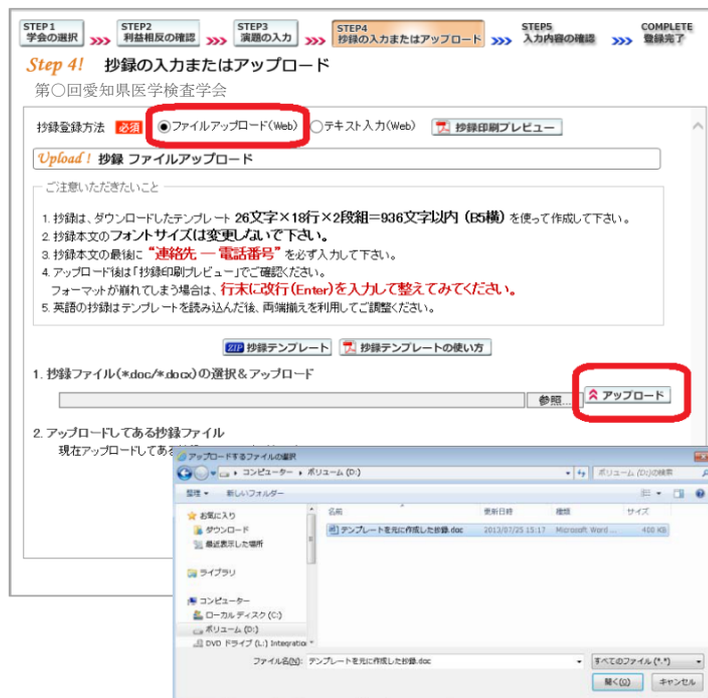
② 今学会はファイルアップロードで設定してあります。

**参照...** をクリックしてパソコンに保存してある抄録ファイル (\*.doc/\*.docx) を「開く」で選択します。

次に **アップロード** でファイルをアップロードします。

**抄録集PDFプレビュー** で抄録全体をご確認下さい。

アップロード **次へ** 後進みます。

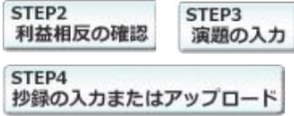


\*今回は 26 文字×18 行×2 段組で設定しています。入力できる文字数に制限があります。  
抄録本文のフォント・文字サイズは変更しないで下さい。

## 【STEP 5】 入力内容の確認

① 入力内容の全体の確認をします。

入力内容を変更する場合は、  
 で元の画面へ戻る  
 か

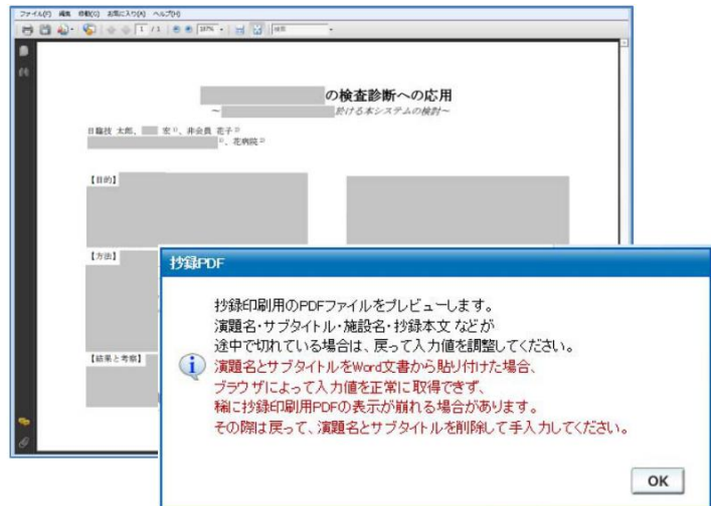


をクリックして変更する画面へ移動して下さい。



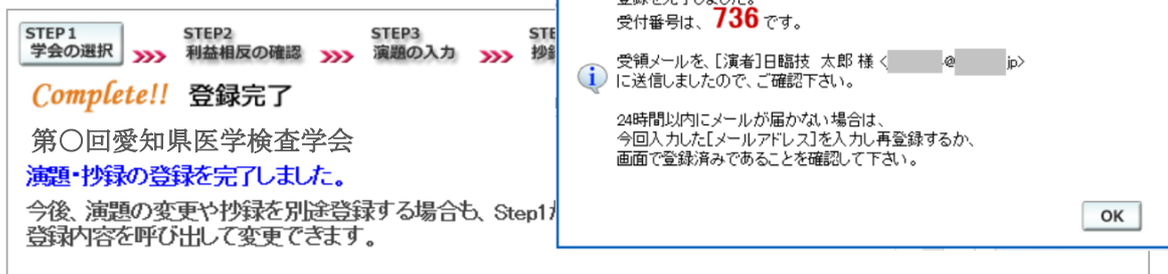
②  を  
 クリックして、抄録集PDFの  
 確認をします。文字数が長く、  
 切れている場合は戻って調整し  
 して下さい。

確認後   
 をクリックしま  
 す。



## 【COMPLETE】 登録完了

① 「登録を完了しました」のメッセージと受付番号の通知、受領メールを送信した旨のメッセージが表示されれば登録完了です。下記以外のエラーメッセージが表示された場合は、お手数ですが学会事務局へご連絡下さい。





STEP1 学会の選択 >>> STEP2 利益相反の確認 >>> STEP3 演題の入力 >>> STEP4 抄録の入力またはアップロード >>> STEP5 入力内容の確認 >>> COMPLETE 登録完了

### Step 2! 利益相反 (COI) の確認

第〇回愛知県医学検査学会

演題登録する内容に関連して利益相反が生じる場合には、入力・申告いただきますようお願い申し上げます。

>> [会員各位 利益相反\(COI\)自己申告制度の開始について\(お願い\)](#)

1) [「利益相反の研究・調査における利益相反\(COI\)に関する指針」](#)

2) [「日本臨床検査技師会における研究・調査に係わる利益相反管理規程」](#)

3) [「日本臨床衛生検査技師会 医学研究に係わる利益相反規程」](#)

利益相反状態  必須  有  無

(注)  
利益相反の詳細については、愛知県臨床検査技師会ホームページの  
会員サイト→「各種手続き」→利益相反(COI)に関する様式→愛臨技  
利益相反(筆頭発表者用)【様式1】に従って、利益相反(COI)を確認  
してください。

途中でログアウトする、ブラウザを閉じるなど、  
入力を中断すると、演題の受付はできていま  
せんのでご注意ください。

### 【利益相反 (COI) 開示スライド例】

演題発表時、筆頭発表者における COI の開示が義務付けられております。  
COI の有無に関わらず、発表スライドまたはポスターにて COI の開示をお願いしま  
す。スライドのデザイン自体は自由ですが、COI 開示様式は下記をご確認下さい。

- ① 様式 1-A (口演発表用) : 申告すべき COI 状態がない時

令和7年6月29日 第23回愛知県医学検査学会	様式1-A 口演発表用
<b>【タイトル】</b>	
<b>【所属および氏名】</b>	
<hr/>	
<b>利益相反の有無 : 無</b> ※この演題に関連し、開示すべきCOI関係にある企業などはありません	

- ② 様式 1-A (口演発表用) : 申告すべき COI 状態がある時

令和7年6月29日 第23回愛知県医学検査学会	様式1-A 口演発表用
<b>【タイトル】</b>	
<b>【所属および氏名】</b>	
<hr/>	
<b>利益相反の有無 : 有</b> ※この演題に関連し、開示すべきCOI関係にある企業名 xxx株式会社、yyy株式会社	

## 2. 原稿受領等の通知について

「受領メール」は、演題・抄録登録（変更）時に自動送信されます。受領メールが届かない場合は、メールアドレス登録手順を確認してください。数日経過しても届かない場合は、早めに下記の問い合わせ先へお知らせください。

「演題採否および日時・会場」は、後日電子メールにて通知します。

## 3. 一般演題抄録の受付期間

抄録登録受付締切日：令和 7 年 2 月 14 日（金）

一般演題申し込み用ホームページは、受付期間終了後、閉鎖しますので必ず期日までに抄録の登録をお願いします。やむを得ず登録が遅れる場合は、下記の問い合わせ先まで連絡してください。

### 抄録登録に関する問い合わせ先

第 23 回 愛知県医学検査学会 抄録担当

森下 拓磨（豊橋市民病院）

E-mail : [aichikengakkai23@gmail.com](mailto:aichikengakkai23@gmail.com)

### 【発表分野と分類】

希望発表分野は、必ず下記から選択してください。（希望に添えない場合があります）

【希望発表分野】			
01. 微生物	02. 免疫血清	03. 血液	04. 臨床化学
05. 病理	06. 細胞	07. 生理	08. 一般
09. 公衆衛生	10. 輸血	11. 情報システム	12. 遺伝子
13. 管理運営	14. 教育	15. チーム医療	99. その他

文献検索用キーワードは、大分類、小分類ともに必ず次から選んで記入してください。

【大分類】			
01. 試薬・機器	02. 迅速検査	03. 基礎研究（検討）	04. 精度管理
05. 統計学	06. 標準化・施設間差	07. システム化	08. 疫学
09. 症例	10. 管理・教育	11. 遺伝子検査	13. チーム医療
99. その他			
【小分類】			
001. 尿定性	002. 尿沈渣	003. 尿中微量物質	
011. 便潜血	099. その他一般		
101. 内分泌	102. 酵素	103. 蛋白	
104. 含窒素化合物	105. 脂質	106. 糖	
107. ビタミン	108. 無機質	109. 薬物	
199. その他化学			
201. 腫瘍マーカー	202. 補体	203. 免疫グロブリン	
204. アレルギー	205. 自己免疫	206. 肝炎ウイルス	
207. HIV・ATL	261. 輸血	299. その他血清	
301. 細胞性免疫	302. 血液一般	303. 凝固・線溶	
351. 染色体	399. その他血液		
501. 一般細菌	502. 抗酸菌	503. 嫌気性菌	
504. 真菌	511. MRSA	521. 薬剤感受性	
599. その他微生物			
601. 病理組織検査全般	602. 免疫組織化学	659. その他病理	
661. 細胞検査	669. その他細胞検査		
700. 公衆衛生			
801. 循環機能	802. 心臓超音波	809. その他超音波	
811. 呼吸機能	821. 脳波	831. 筋電図	
841. 熱画像	851. 磁気共鳴画像	861. 眼底検査	
871. 眼振電図	881. 重心動揺計	899. 心電図・その他生理学検査	
901. 管理・運営			
902. 教育			
911. 糖尿病療養指導	912. 栄養サポートチーム (NST)	913. 感染制御チーム (ICT)	
914. 褥創対策チーム	915. 臨床検査情報提供	916. 臨床研究コーディネーター (CRC)	