

2025年5月吉日  
日本学校図書館学会長  
吉富 芳正

## 令和7年度 第28回 日本学校図書館学会研究発表大会要項

令和7年度日本学校図書館学会研究発表大会における研究発表は、対面による実施をしながら、同時にオンラインによるライブ配信も行います。また、「研究発表要旨集」は、電子版のみ発行します。何卒、ご理解くださいますようお願いいたします。

### 1. 日 程

2025年9月20日（土）9時30分～16時30分頃

### 2. 主 催

日本学校図書館学会

### 3. 会 場

昭和女子大学（東京都世田谷区太子堂1-7）

### 4. 研究発表大会参加方法

研究発表者は7月11日（金）までに、本学会ホームページ「研究発表大会参加申し込み」をダウンロードし、必要事項を記入し申し込む（項番6を参照）。参加者は9月19日（金）までに、本学会ホームページからリンクを張ったサイトで申し込む（項番7を参照）。

### 5. 研究発表部門

(1) 一般研究発表：会員の問題意識に基づく、以下の内容等にかかわる研究

- ① 学校図書館に関する基礎理論、比較研究
- ② 学校図書館に関する歴史的研究
- ③ 学校図書館の経営研究（システム、メディアセンター）
- ④ 読書活動とその指導理論と方法
- ⑤ メディアプログラム（読書活動とその指導研究を含む）
- ⑥ 学習メディア（読書資料を含む）と利用
- ⑦ 情報活用能力（情報リテラシー）と指導（学校図書館利用指導を含む）
- ⑧ 学校図書館の人的条件に関する研究（制度・養成・資格）
- ⑨ その他、学校図書館にかかわる諸問題に関する調査研究や実践研究

(2) 課題研究発表：本年度の研究課題にかかわる研究

- ① 課題研究  
探究学習を駆動させる学校図書館の役割
- ② 課題設定の理由

近年、学習指導要領でも示されているように、「主体的・対話的で深い学び」の実現が求められており、その中心には「探究的な学習」が位置付けられます。児童生徒が自ら課題を見出し、多様な情報を収集・整理

し、考察・表現するプロセスは、まさに 21 世紀型能力の育成に直結する重要な学びです。このような探究学習を支える基盤として、学校図書館の果たす役割はますます重要になっています。

学校図書館は、情報の宝庫であるだけでなく、探究的な学習の拠点であり、学びのプロセスを支援する空間です。司書教諭や学校司書の専門性を活かしながら、子どもたちが情報にアクセスし、それを取捨選択・活用していく力を育てることができます。さらに、探究の過程において必要となる思考力や表現力を育む支援も可能であり、学びを深めるための重要なリソースとなります。

今回の課題研究発表では、「探究学習を駆動させる学校図書館の役割」をテーマに設定しました。このテーマを通して、学校図書館が学習にどのように関わり得るのかを、図書館情報学や教育学といった学術的視点から多角的に考察することを目的としています。あわせて、そうした理論的枠組みと接続しうる教育現場での実践も取り上げ、学術と実践の往還を促す場としたいと考えています。研究者と実践者の知見が交差することで、新たな理論的展開や実践の可能性が生まれることを期待しています。

### ③ 留意事項

- ・ 課題研究発表に先立ち、30 分程度の研究課題に関する基調提案を行う。
- ・ 課題研究発表は、2～3 本を予定している。
- ・ 課題研究発表終了後、会場全体で 30 分程度の質疑と総括討論を行う。
- ・ 基調提案・課題研究発表・総括討論は、応募等の状況で実施しないことがある。

## 6. 研究発表申込に当たっての留意事項

- (1) 研究発表申込者は、本学会の会員であること。
- (2) 9 時 30 分から 16 時 30 分までの間で研究委員会が指定する時刻に発表が可能であること。
- (3) 研究発表は、個人研究及び共同研究（発表申込時に代表者を明記のこと）とする。
- (4) 研究発表の時間は、一般研究発表は、発表 15 分と質疑応答 10 分、合わせて 25 分とするが、全体の発表数等で調整を行うことがある。
- (5) 研究発表は、1 会員 1 件とする。また、他学会等との同一内容での発表は認めない。
- (6) 研究発表希望者は、発表の申し込みを 7 月 11 日（金） までに本学会ホームページ上で行う。その際、400 字程度の発表の要約を記入する。
- (7) 研究発表申し込みの受理は、役員による審議により発表が許可されたことをもって、受理となる。研究発表の可否は 7 月 12 日（土） 以降、速やかにメールで連絡する。
- (8) 発表者は発表要旨を 8 月 22 日（金） までにメール（shirasu@swu.ac.jp）で提出する。「研究発表要旨集」は電子版のみ発行し、本学会のホームページからダウンロードできるようにする。発表要旨が期日までに提出されなかった場合は、発表を取り消すことがある。
- (9) 発表要旨の体裁等は以下の通りとする。
  - ① A4 判、横書きとし、Word で作成し、Word と PDF の両方で電子的に提出する。原則として、提出された PDF 原稿のレイアウトの通りに「研究発表要旨集」に収録する。
  - ② 発表要旨は 1 発表につき 2 ページとする。（表・図・写真・参考文献などを含む）
  - ③ 共同研究の場合、主たる発表者に〇印を冠すること。
  - ④ 具体的な形式は、以下の通りとする。（**別紙** 参照）
    - ・ 余白：上下、左右各 25mm
    - ・ 文字数：44 文字×40 行
    - ・ 段組み：本文のみ 2 段組み（1 段 20 文字）
    - ・ 題名及びサブタイトル、小見出しのフォント：MS ゴシック、その他：MS 明朝
    - ・ 文字の大きさ：題名（14pt）、サブタイトル（12pt）、それ以外（10.5pt）

- (10) 研究発表者は、発表当日「発表補助資料」を配布することができる。ただし、印刷等は発表者自身が行い、100部用意し、大会当日受付にて配布できるようにすること。また、オンライン参加者にも「発表補助資料」の全部又は一部を配布したい場合は、事前にそのデータを提出すること。

## 7. 参加申込に当たっての留意事項

- (1) 学会員の参加費は無料。学会員ではない方の参加費は1,000円。peatixで申し込む際に支払う。参加申し込み期間は6月5日(木)～9月19日(金)とし、当日申し込みは受け付けない。事前に発表者として承認を得た場合でも申し込みを行う。
- (2) 対面による参加希望者は、先着順による完全予約制とする。申し込みは、本学会ホームページからリンクを張ったサイト(peatix)で申し込む。定員に達した場合は締め切りとする。対面参加を希望していても、オンライン参加に切り替えることができる。その場合の連絡は不要。
- (3) オンラインによる参加者は、各自のパソコンなどを用いてオンライン会議システム(ZOOM ウェビナーの予定)によって視聴する。こちらは定員を設けない。一般研究発表において発表者多数により2会場同時開催になった場合は、1会場のみオンライン配信を行う。なお、iPad などの一部デバイスでは、チャットに貼り付けた資料のダウンロードはできない点についてご了承ください。
- (4) オンライン会議システムに入るために必要なミーティングIDとパスワードは、大会当時の開始1時間前を目安に、申込者全員にpeatix経由のメールで知らせる。
- (5) 前記6(8)で示したように、「研究発表要旨集」は電子版のみ発行し、本学会のホームページからダウンロードできるようにする。

## 8. 研究発表大会参加者ポリシー

- (1) 個人情報について
- ① 個人情報の収集に当たっては、利用目的を明示した上で必要な範囲の情報を収集し、利用目的を公表し、その範囲内で利用します。
  - ② ご提供いただいた個人情報は、本学会のプライバシーポリシーに従い管理します。ただし、参加申込者へのサービス向上のため業務を委託する委託先に提供者自身により公開される個人情報については委託先の個人情報保護方針に従うものとし、本学会の管理の対象外とします。
- (2) 著作権について
- ① 本大会が提供する情報に関する著作権その他の知的財産権は当学会又は当該情報の提供者に帰属します。
  - ② 参加者は、本オンライン実験教室が提供する情報を、当学会又は当該情報について権利を有する者の事前の承諾なしに、自ら又は第三者を通じて転載、複製、出版、放送、公衆送信その他知的財産権を侵害する一切の行為をしてはならないものとします。
- (3) カメラ、マイク、チャット、画面共有の設定について
- ① 本大会では、視聴者各自のカメラおよびマイクは原則としてOFFになります。質問や意見がある場合は、文字入力によって発言していただくことができます。
  - ② スクリーンショット等による無断チャプター、映像や音声のSNS等での拡散は、参加者の肖像権保護の観点から禁止とします。
  - ③ 本大会の様子は記録としてビデオ記録を当学会で保持します。一部報告として公表することがありますが、本人の同意なしに開示することはありません。
  - ④ 画面共有は発表者以外使用できません。

