

ケーススタディ 学術雑誌論文

JPCOAR 人材育成作業部会

2021年8月31日版

はじめに

- このコマで取り扱う学術雑誌論文とは、学会や学術出版社が、様々な機関に所属する研究者から収集し、定期的に発行する論文雑誌に掲載した論文を指します。
- 学術雑誌論文の著作権は、多くが著者から発行元の学会や学術出版社に移譲されています。

1. 著作権ポリシーの確認

- ① 確認手順
- ② SHERPA/RoMEO
- ③ 出版社サイトで確認
- ④ SCPJ
- ⑤ (まとめ)主な確認事項

2. メタデータを作成する

- ① JPCOARスキーマについて
- ② 留意事項

1. 著作権ポリシーの確認

- ① 確認手順
- ② SHERPA/RoMEO
- ③ 出版社サイトで確認
- ④ SCPJ
- ⑤ 主な確認事項（まとめ）

1. 著作権ポリシーの確認 ①確認手順

【著作権ポリシーの確認手順】

①公開許諾ポリシー確認ツールで概要を確認

- SHERPA/RoMEO（海外出版社） <https://v2.sherpa.ac.uk/romeo/>
- SCPJ（国内学協会） <https://jpcoar.repo.nii.ac.jp/page/133>

②出版社・学会サイトでの確認

Guide for author、Submissionといったページに記載がある。

ウェブサイトで確認できない場合は、直接問い合わせる。

※確認ツールの情報は更新されていない場合もあるので、必ず直接確認すること！

1. 著作権ポリシーの確認 ② SHERPA/RoMEO (1)

【 SHERPA/RoMEO 】

<https://v2.sherpa.ac.uk/romeo/>

例：Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) (2020-11-22参照)

The screenshot shows the SHERPA Romeo homepage. At the top, there's a navigation bar with 'About', 'Search', 'Statistics', and 'Help'. Below this, a 'Welcome to Sherpa Romeo' message is followed by a description of the service. A search section prompts users to 'Enter a journal title or issn, or a publisher name below:' and provides two input fields: 'Journal Title or ISSN' and 'Publisher Name', each with a 'Search' button. A red box highlights these search fields. Below the search fields, a link 'You can also browse publications by publisher' is highlighted with a red box. A red arrow points from this link to the right-hand screenshot.

出版社名一覧

誌名、ISSN、出版社名検索

The screenshot shows the SHERPA Romeo page for the 'Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE)'. It displays 'Publisher Information' including Name, URL, Country, Number of Publications, and Imprints. A list of imprints is provided, including 'Antennas and Propagation Society', 'Circuits and Systems Society', etc. A red box highlights the 'Publications' section, which lists various journals and magazines. A speech bubble with the text '出版物一覧' (List of Publications) points to this section.

出版物一覧

1. 著作権ポリシーの確認 ② SHERPA/RoMEO (2)

【 SHERPA/RoMEO 】 例：IEEE Transactions on Computers

<https://v2.sherpa.ac.uk/id/publication/3431> (2020-11-22参照)

The screenshot shows the Sherpa Romeo website interface. At the top, there's a Jisc logo and navigation links for Digital Resources and Open Access. The main header is green with 'Sherpa Romeo' in white. Below this are tabs for About, Search, Statistics, and Help. The main content area is titled 'IEEE Transactions on Computers'. Under 'Publication Information', it lists Title, ISSN, URL, and Publishers. The 'Publisher Policy' section is partially visible at the bottom.

This detailed view of the Publisher Policy for IEEE Transactions on Computers shows a table of open access pathways. The table is divided into two main sections: 'Published Version' and 'Accepted Version' (pathway a). The 'Published Version' section shows that the published version is available under a CC BY license on the Journal Website. The 'Accepted Version' (pathway a) section shows that the accepted version is available under a CC BY license on any repository, arXiv, or institutional website. The 'Accepted Version' (pathway b) section shows that the accepted version is available under a CC BY license on arXiv, Funder Designated Location, or institutional website. The 'Submitted Version' (pathway a) section shows that the submitted version is available under a CC BY license on arXiv, Funder Designated Location, or TechRxiv. The 'Submitted Version' (pathway b) section shows that the submitted version is available under a CC BY license on Academic Social Network. Below the table, there are links for more information, including IEEE Copyright Policy, Section 8.1.9 of the PSPB Operations Manual, Policy: Posting Your Article, IEEE Open, Author Posting of IEEE Copyrighted Papers Online, and Electronic IEEE Copyright Form.

原稿バージョンごとの公開可否、公開条件の一覧

⇒クリックして詳細情報を確認

※アイコンの意味はHelpページ内の User Guide (p.8)参照

<https://v2.sherpa.ac.uk/romeo/resources/user-guide.pdf>

例：著者最終稿は、機関リポジリにてエンバーゴなしで公開可能 (Accepted Version[pathway a])

出版社・学会サイトの著作権ポリシー詳細ページへのリンク

1. 著作権ポリシーの確認 ④SPCJ

○SCPJ (Society Copyright Policies in Japan)

<https://jpcoar.repo.nii.ac.jp/page/133>

JPCOARのサイトから、Googleスプレッドシートで一覧が提供されている。

data									
ファイル 編集 表示 挿入 表示形式 データ ツール アドオン ヘルプ									
100% コメントのみ									
最終更新日									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	最終更新日	ID	名称	ルビ	別名	ISSN	ISSN2	PISSN	EISSN
2	2020/10/30	J002598	Annals of Cancer Research and Therapy					13446835	188054
3		J000810	福岡歯科大学学会雑誌	フクオカ シカ ダイガク	The Journal of Fukuoka	03850064			
4		J000738	臨床精神病理					03893723	
5		J001378	(社)日本女子体育連盟学術研究					18820980	218534
6		J002461	13C医学			09175792			
7		J003044	15年戦争と日本の医学医療研究会誌			13460463			
8		J003239	21世紀東アジア社会学	21セイキヒガシアジアシ	East Asian sociology of th			18830862	
9		J002374	AALA Journal			13408496			
10		J000466	AATEX (Alternatives to Animal Testing and EXperimentation)					13440411	
11		J001607	ABM誌			14724782			
12		J001760	Acoustical Science and Technology (AST)		Journal of the Acoustical			13463969	134751
13		J002917	ACROSS THE HORIZON		アクホ	13439154			
14		J001010	Acta Arachnologica					00015202	188078
15		J000097	ACTA ASIATICA: Bulletin of the Institute of Eastern Culture			05677254			
16		J001878	Acta Histochemica et Cytochemica					00445991	134758

1. 著作権ポリシーの確認 ③出版社サイトで確認 (1)

【IEEEのポリシー】 <https://www.ieee.org/publications/rights/rights-policies.html> (2020-11-22参照)

IEEE
Advancing Technology
for Humanity

The world's largest technical professional
organization for the advancement of te

About Membership Communities Conferences

Home > Publications > Rights

Section 8.1.9 of the PSPB Operations Manual

Related information >

The following is an excerpt from the PSPB Operations Manual, which details policy related to posting
IEEE copyrighted content by the authors of that content.

8.1.9 Electronic Information Dissemination

A. GENERAL PRINCIPLES OF ELECTRONIC INFORMATION

1. The requirements in this Section shall apply to all IEEE copyrighted content, including journal, conference, and transaction publications. The requirements of this Section shall also apply to IEEE copyrighted content posted on the Internet or other electronic media.

2. IEEE seeks to maximize the availability of its copyrighted content to authors and their employers to post preprint versions of an article on the author's personal Web site, on a server operated by the author's employer, or on a server operated by an approved not-for-profit third party as specified in Section 8.1.9.G.2 below.

4. IEEE allows its authors to follow mandates of agencies that fund the author's research by posting accepted versions of their articles in the agencies' publicly accessible repositories.

5. IEEE does not restrict the rights of authors to use their IEEE-copyrighted articles in their own teaching, training, or work responsibilities, or those of their institutions or employers. In any preprint version archived by the author after submission, IEEE requires that IEEE will be credited as copyright holder. Upon publication of the work, authors are asked to include the article's Digital Object Identifier (DOI).

6. As indicated in Section 8.1.9.A.4 (above) and amplified in Sections 8.1.9.C through G below, IEEE's policy for permitting posting of IEEE-copyrighted articles extends only to authors, their employers, approved third-party not-for-profit organizations, and IEEE organizational units. The IEEE Intellectual Property Rights Office maintains a list of not-for-profit third-party servers where material submitted to IEEE may be posted.

4. IEEE allows its authors to follow mandates of agencies that fund the author's research by **posting accepted versions** of their articles in the agencies' publicly accessible repositories.
→研究助成機関の定めがある場合、機関リポジトリから、**著者最終稿**を公開することを許可する

1. 著作権ポリシーの確認 ③出版社サイトで確認 (2)

【IEEEのポリシー】 <https://www.ieee.org/publications/rights/rights-policies.html> (2020-11-22参照)

詳しく読むと・・・

“著作権に関する注記”を表示すること

B. COPYRIGHT NOTICE

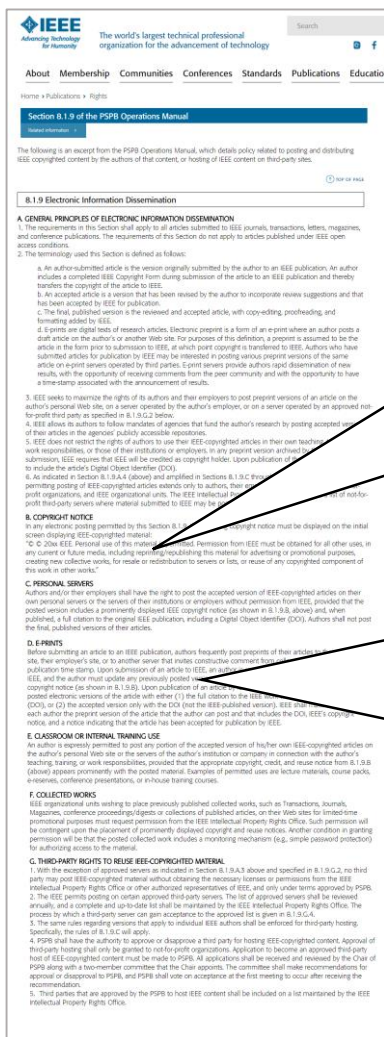
In any electronic posting permitted by this Section 8.1.9, the following copyright notice must be displayed on the initial screen displaying IEEE-copyrighted material:

“© © 20xx IEEE. Personal use of this material is permitted. Permission from IEEE must be obtained for all other uses, in any current or future media, including reprinting/republishing this material for advertising or promotional purposes, creating new collective works, for resale or redistribution to servers or lists, or reuse of any copyrighted component of this work in other works.”

IEEEが定める著作権注記を表示すること
出版後はDOIを含めて出版社版を引用すること
出版社版は公開してはいけないこと …etc.

C. PERSONAL SERVERS

Authors and/or their employers shall have the right to post the accepted version of IEEE-copyrighted articles on their own personal servers or the servers of their institutions or employers without permission from IEEE, provided that the posted version includes a prominently displayed IEEE copyright notice (as shown in 8.1.9.B, above) and, when published, a full citation to the original IEEE publication, including a Digital Object Identifier (DOI). Authors shall not post the final, published versions of their articles.



【主な確認事項】

- ☐セルフアーカイブの可否，手段（リポジトリの利用はOKか）
- ☐公開ができるバージョン
- ☐公開禁止期間（エンバーゴ）
- ☐出版社版へのリンクの必要性
- ☐著作権，ライセンシングに関する注記

※ウェブサイトでポリシーを確認できない場合は、出版社・学会に問い合わせる。

2. メタデータの作成

- ① JPCOARスキーマについて
- ② 留意事項

2. メタデータの作成 ①JPCOARスキーマについて

【JPCOARスキーマ 項目一覧の読み方】

- スキーマとして指定されている必須項目は、「タイトル」と「資源タイプ」のみだが、論文を識別する情報（著者や掲載雑誌に関する情報）、著作権ポリシーで指定されている事項（エンバーゴや権利者情報など）は必然的に必須項目となる。
- 「推奨例」「非推奨例」に記載されている例の<>で括られたタグは、システムによって自動で付与されるので、機関リポジトリシステムには言語属性と値を入力する。

例) <dc:title xml:lang="ja">情報爆発時代の研究基盤構想</dc:title>

- 「語彙」列に統制語彙が記載されている項目は、指定されている統制語彙を入力する。（一覧表の最後に付属している語彙別表も参照すること。）
- 「junii2からのマッピング」の列が、「junii2」で作成されたデータを「JPCOARスキーマ」へ移行する際のデータ移行の規則となる。

* JAIROCloudの場合、「WEKO 3」への移行時にこのルールに沿って移行される。

2. メタデータの作成 ①JPCOARスキーマについて

【JPCOARスキーマガイドラインの使い方】

<https://schema.irdb.nii.ac.jp/ja>

JPCOARスキーマガイドライン
JPCOAR Schema Guidelines

サイト内検索

スキーマ説明 改訂履歴 FAQ 問い合わせ 関連サイト

ホーム / JPCOARスキーマ項目の説明

スキーマ項目

タイトル

1 タイトル

◎ 要素名

dc:title

記入レベル: M (必須)
繰返回数: 1-N (繰返可: 必須)

○ 属性

xml:lang

記入レベル: MA (該当する場合は必須)
繰返回数: 0-1 (繰返不可: 必須)

よくある質問は「FAQ」にあります。
ここでも分からないときは、「問い合わせ」フォームから質問できます。

スキーマ説明を選択

項目を選択

2. メタデータの作成 ②留意事項

- メタデータの作成に「正解」はありませんので、各機関で工夫して作成してください。
- 各機関で定めたメタデータの作成ルールは、マニュアル化しておくことを推奨します。

※リポジトリのコンテンツは、世界の人々が永続的に利用することを
考慮しつつ、**各機関が安定的に運用できる方法を選択**してください。

- JAIRO Cloudを利用している場合、 WEK02からWEK03へのデータ移行（~~2020年12月上旬～2021年2月末に予定~~**2021年8月16日現在日程調整中**）する際に、junii2からJPCOARスキーマへの変換が行われます。
- junii2のルールで正しく登録できていないデータは、JPCOARスキーマに正しく変換できないことがあります。

参考：「JPCOARスキーマ ガイドライン」FAQ

<https://schema.irdb.nii.ac.jp/ja/faq>

これで本稿は終わります。