

CRAFT-OA Conference 2025 ハイライト

村西 明日香(名古屋大学 / JPCOAR国際連携タスクフォース)

2025.10.23(木)図書館総合展

セロファンフラワーの上空ヘーダイヤモンドOAは突破口になりうるか



2025/10/06 (Mon) - 2025/10/08 (Wed)
ゲッティンゲン大学(ドイツ)



| プログラム(1/3)

2025/10/06 (Mon)

	ホール	チャーチ
13:00-14:00	受付	
14:00-15:30	開会・基調講演(UNESCO, EDCH)	
15:30-16:00	コーヒースタンド	
16:00-17:30	DOAのコミュニティとトレーニング	DOAの技術と品質
17:30-18:00	CRAFT-OAプロジェクトのハイライト(1)	
19:00-	ディナー	

| プログラム(2/3)

2025/10/07 (Tue)

	ホール	チャーチ
09:00-09:30	CRAFT-OAプロジェクトのハイライト(2)	
09:30-10:30	DOAの資金モデル	DOAの資金モデル
10:30-11:00	コーヒーブレイク	
11:00-12:30	DOAの雑誌・図書・プラットフォーム	DOAの雑誌・図書・プラットフォーム
12:30-14:00	写真撮影・ランチ	
14:00-15:30	パネルディスカッション	
15:30-16:00	コーヒーブレイク	
16:00-16:30	CRAFT-OAプロジェクトのハイライト(3)	
18:30-	ディナー	

| プログラム(3/3)

2025/10/08 (Wed) ※不参加 😞

	ホール	チャーチ
09:00-09:45	CRAFT-OA の持続可能計画	
09:45-11:15	各国の DOA の取り組み	各国の DOA の取り組み
11:15-11:30	閉会	
11:30-13:00	ランチ	



出版の技術標準に関するトレーニング教材

<https://service.tib.eu/toern/course/view.php?id=36>

- 出版の技術標準に関する標準と要件定義、課題についての調査を経て作成
 - 調査報告書はすべて公開
 - 様々なジャーナルのケーススタディや、DOAJの却下データセット(却下理由がわかる！)など、有用な情報がたくさん
- 教材の主なトピック
 - 識別子
 - メタデータ
 - コンテンツ
 - Webサイトの機能
 - 包括的な問題(出版ソフトウェアなど)
 - FAIRに準拠しているかどうかの自己評価ツール

- ×
- ⋮
- Introduction
 - Introduction
 - Background
 - Announcements
- Identifiers
 - Identifiers
 - Wie nutze ich DOI, ROR und OR...
- Metadata
 - Metadata
 - Jupyter Notebook for depositin...
 - Jupyter notebook automating o...
 - OpenAIRE Guidelines: Integrati...
 - Metadata Introduction and Met...
 - OpenAIRE Graph - Aggregation,...
- Content
 - Content
 - JATS XML Converter Service Gu...
 - XML Publishing I
 - JATS XML Converter Service Gu...
 - Self-paced course: Practical Fir...
 - Self-paced course: Basic Princi...
 - XML (in) Publishing
- Website Features
 - Website features

Training Materials and Training Sessions on Implementing Technical Standards Toolkit

Introduction

[Collapse all](#)

Implementing technical publishing standards remains a key challenge for many stakeholders in Diamond Open Access (OA) journal publishing. Work Package 3 (cf. Background) of the [CRAFT-OA project](#) was designed to target these challenges by identifying technical standards and requirements, analysing key challenges and developing tailored training material and training sessions.

This toolkit makes training material, training sessions and information about training events available specifically targeting technical publication standards. The material covers technical standards and requirements in OA publishing, ranging from metadata and publishing systems to JATS XML.

Please contact Jorina Fenner (jorina.fenner@tib.eu) if you have any questions or feedback on this page.

Completion ▾

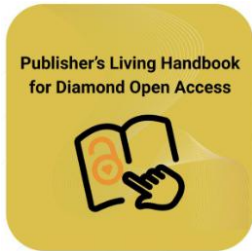
Background

This page provides an overview of training material and training sessions that took place or were developed as part of Task 3.3 in the [CRAFT-OA project](#). Task 3.3 is part of Work Package 3, "Technical Standards for Professional Institutional Open Access". The task builds on previous work in the work package: first, existing technical standards and requirements were collected according to the FAIR principles. The results are published in the ["Report on Standards for Best Publishing Practices and Basic Technical Requirements in the Light of FAIR Principles"](#) (Armengou et al. 2023). Subsequently, the work package partners identified the key challenges faced by the Diamond OA publishing community when following these technical publication standards. The study draws on a variety of data sources, such as DOAJ rejection data and the [DIAMAS survey](#). It was published as ["Report on challenges and help measures faced by OA journals and platforms"](#) (Laakso et al. 2023).

Finally, based on this gap analysis, the partners of Task 3.3 developed and provided training and education to enable the adoption and implementation of these technical standards. The presented material and sessions follow the categories used in the report: "Identifiers", "Metadata", "Content" and "Website Features", with the addition of the category "Overarching". Furthermore, "FAIR Self-Assessment Toolkit" and "Training Sessions and Community Consultations" are presented alongside a section with "Further Reading and Platforms".

To help you select the most suitable training material, each entry in the Toolkit is described in terms of content, the technical standard addressed, the creators, the year it was created and the mode of training.

The Toolkit was first published in June 2025 and will be updated until the end of the CRAFT-OA project at the end of 2025.



ダイヤモンドOAのための出版社向けLiving Handbook

<https://handbook.sub.uni-hamburg.de/>

- ジャーナル編集者、技術スタッフ、出版社を主な対象とした教材
- 内容:
 - ネットワーキングとコミュニケーション
 - ガイダンスとポリシー管理
 - OJSの活用
 - トレーニングと演習
 - ビジビリティの向上
- 今後も改訂予定あり



CRAFT-OA

eosc

The **Publisher's Living Handbook for Diamond Open Access** (short: *Living Handbook*) supports Communities of Practise in adopting standards across the Diamond Open Access ecosystem especially by supporting technical capacity building. It provides references and descriptions of information, tools, guidelines, and training materials tailored to journal editors, technical staff, and publishers.

The *Living Handbook* is developed within the EU-funded [CRAFT-OA](#) project (2023-2025). Intended as a 'living handbook', the *Living Handbook* collects, structures, and disseminates content in an ongoing process. Currently, the handbook is provided as a *beta version*: It is also 'living' in terms of its configuration which is constantly being improved in line with community feedback.

The *Living Handbook* will become part of the *European Diamond Capacity Hub* ([EDCH](#)).

Available courses

About



Information on the Living Handbook and the CRAFT-OA project

Catalogue



Overview of all content, including links to the entries

Training materials



Training materials according to the Reusable Curriculum for Upskilling Trainings

User Groups



Role-based access for editors, tech staff, and publishers aligned with workflow stages

Key actions



Explore content on tools, training, visibility, communication or policies by topic

Product Groups



Categories like Tools, Reports, and Training that group content by function and format



学術DBへの採録のためのガイド

<https://doi.org/10.5281/zenodo.15600155>

<https://github.com/operas-eu/craft-oa-ScholIndexes-doc>

- 出版物を学術DBに採録してもらうために、どんなインデックスを作成したらいいかを示すもの
- 目的: ダイヤモンドOA出版社が、
 - 状況の多様性を理解する
 - 適切なインデックスを特定する
 - すべての情報を一か所で入手する
- 内容:
 - (DBの)特性、類型、採録プロセスなど
 - 編集上および技術上の要件

Files

main

Go to file

CRAFT-OA-doc-BASE.md

CRAFT-OA-doc-CEEOL.md

CRAFT-OA-doc-CORE.md

CRAFT-OA-doc-Crossref.md

CRAFT-OA-doc-DOAJ.md

CRAFT-OA-doc-Datcite.md

CRAFT-OA-doc-Dimensions.md

CRAFT-OA-doc-EBSCOHost.md

CRAFT-OA-doc-ERIH_PLUS.md

CRAFT-OA-doc-GoTriple.md

CRAFT-OA-doc-Google_Scholar....

CRAFT-OA-doc-Latindex.md

CRAFT-OA-doc-OPENAIRE_Grap...

CRAFT-OA-doc-OpenAlex.md

CRAFT-OA-doc-PubMed.md

CRAFT-OA-doc-ROAD.md

CRAFT-OA-doc-Redalyc.md


CRAFT-OA-doc-Scopus.md

CRAFT-OA-doc-Semantic_Schola...

CRAFT-OA-doc-WebOfScience.md

CRAFT-OA-doc-template_v4.md

craft-oa-SchollIndexes-doc / CRAFT-OA-doc-DOAJ.md

 **NCOpenedition** auto update from Google Sheets 6e27475 · 2 months ago History

Preview Code Blame 74 lines (60 loc) · 4.72 KB Raw Copy Download Edit

DOAJ

Community-curated list of peer-reviewed open access journals, maintained by Infrastructure Services for Open Access (IS4OA). DOAJ also allows for article metadata collection and display, and free distribution of journal and article metadata.

SERVICE DESCRIPTION

Element	Description
Name	DOAJ (Directory of Open Access Journals)
Website	https://doaj.org/
Owner	Infrastructure Services for Open Access
Owner type	Non-profit organization
Owner country	UK / Denmark
Launch year	2003
Scope	Any
Access for index users	Free
Access for data providers	Free
Number of indexed items	Above 20 000 Journals, Above 10 million articles
Documentation: general	About: https://doaj.org/about/



Diamond Discovery Hub ローンチ！

<https://ddh.diamas.org/en>

- ダイヤモンドOAジャーナルのレジストリ
 - ダイヤモンドOAの6つの基準のうち、どれを満たしているかが表示される
 - 基準1～4を満たし、かつ基準5～6のうち少なくとも1つを満たす必要がある
- “信頼できる情報源”から収集したデータを登録
 - “信頼できる情報源”=各ジャーナルがダイヤモンドOAの基準を満たしているかどうかを検証し、データを提出する機関出版社など
 - 申請によって“信頼できる情報源”になることができる

Find diamond open access journals



Sort by Items per page

Relevance

10

Diamond criteria

☒ Fully diamond (89)

Licenses

- ☐ CC BY (42)
- ☐ CC BY-NC (8)
- ☐ CC BY-NC-ND (26)
- ☐ CC BY-NC-SA (3)
- ☐ CC BY-ND (4)
- ☐ CC BY-SA (6)
- ☐ CC0 (0)
- ☐ PUBLIC-DOMAIN (0)

Owned by

- ☐ editors (82)
- ☐ Federation of Finnish Learned Societies (3)
- ☐ ZRC SAZU, Založba ZRC (2)
- ☐ HRČAK (1)
- ☐ TIB Open Publishing (1)
- ☐ doaj (0)
- ☐ Göttingen University Press (0)
- ☐ Hamburg University Press (0)
- ☐ Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (0)

Found 89 results

Economics and Business



✓ Verified by: [editors](#) . Last modification date: 24-06-2025

☒ Scholarly journal ☒ Open Access with open licenses ☒ No fees ☒ Open to all authors ☒ Community-Owned

Publisher: Riga Technical University Press

E-ISSN: 2256-0394
ISSN: 2256-0386
DOI: -

Keywords: economics, business, management, entrepreneurship

OECD classes: -

Economics and Culture



✓ Verified by: [editors](#) . Last modification date: 24-06-2025

☒ Scholarly journal ☒ Open Access with open licenses ☒ No fees ☒ Open to all authors ☒ Community-Owned

Publisher: Sciendo

E-ISSN: 2256-0173
ISSN: -
DOI: -



OJS Diamondプラグイン

- 6つのプラグインを開発
 - OpenAIREと接続するためのプラグイン2つ
 - 発見可能性を高めるためのDISCOプラグイン(他のDBやアグリゲータとの接続用?)
 - Lodel(フランスの電子出版ソフトウェア)のデータ交換用プラグイン
 - DDHにデータを流すためのプラグイン
 - 研究成果出版のためのEOSC相互運用性フレームワークのためのプラグイン(準備中)



OJSのコア機能の開発

- OJSのコア機能(プラグインではなく)の開発
 - データプライバシーとGDPR準拠に対応
 - 多言語出版に対応
 - メタデータの改善



OpenAIRE 出版社ダッシュボード

- ダイヤモンドOA出版社とそのジャーナルに対して提供される、出版成果の包括的なモニタリングを可能にするダッシュボード
- OpenAIRE Monitorプラットフォームに組み込まれている
- 指標の目指すところは、「透明性が高く、コミュニティ主導の指標」

| Pick up!

- DOAの資金モデルに関する発表がたくさんあった
 - Diamond OA levy ダイヤモンドOA徴収金？！
 - コミュニティ主導の資金調達
 - 資金提供状況の可視化(Diamond Funding Navigator)
 - KOALA
- ダイヤモンドOAジャーナルリストを作るための作業フロー
- 資料はすべて公開されています！
 - [カンファレンスのページ](#)(プログラム、録画へのリンク)
 - [Zenodoコミュニティ](#)(スライド、ポスター)

- 「出版社憎し」で終わらないスタンスに感銘を受けた
 - 正直、やっぱり大手出版社のジャーナルが主流。ダイヤモンドOAジャーナルがとってかわるのだ！というほどの熱量はあまり感じなかった(ある人ももちろんいた)
 - しかし、「できること」を探して次々とアクションを取っているところがすごい
- なにかやってみたくなかった ☆☆☆
 - 日本にはすでに豊富なコンテンツ(紀要/学会誌)がある。もっとエンカレッジしたい！
 - タイトルの可視化
 - 各種DBへの採録準備
 - 教材・コンテンツの日本語化
 - 日本の研究者のためのOAポータルサイト ...など
- 複数の仕事(プロジェクト)を持つ働き方