J-STAGE Data での論文データの公開について

日林誌では、内閣府や学術会議の掲げるオープンサイエンスの推進に資するため、日林誌の 論文 PDF を公開している J-STAGE が提供するデータリポジトリサービス「<u>J-STAGE Data</u>」 を 2021 年度から利用することとなり、日林誌に掲載された論文執筆のもととなった研究デ ータ(以下、「論文データ」とよびます。定義の詳細は後述)をそこで公開することが可能 となりました。論文データは論文本体とは別の DOI が付与されます。

J-STAGE Data での森林学会のサイトは https://jstagedata.jst.go.jp/JJFS です。

論文が受理されたら、編集部の J-STAGE Data 担当者より著者に論文データの公開の案内をお送りしますので、ぜひご利用をご検討ください。検討にあたっては、当学会の「データ公開の基本方針」をご一読ください。そして、公開を希望する場合は、日林誌 J-STAGE Data 担当者(jifs@capj.or.jp)に、上記案内に返信する形でメールをお送りください。

以下では、J-STAGE Data での論文データの公開について解説いたします(上記案内と同じ内容となります)。

1. データ公開のメリット

日林誌の論文データを公開することのメリットとして、

- ・ 日林誌での論文掲載という限られた誌面では紹介しきれなかったデータを公開できる。
- ・ 資金配分機関が研究プロジェクトで得られたデータの公開を求めている場合に対応で きる。
- ・ DOI が付与されてデータが公開されることで、国内外の論文における当該データの利用状況を包括的に把握できる。
- · 研究や情報交換のネットワークを広げられる可能性がある。
- ・ 機関によってはデータの公開自体が研究業績としてカウントされる。

などがあげられます(その他、第三者による論文の検証に用いられることもあります)。

2. データの帰属

J-STAGE Data にて公開された論文データは、森林学会や JST ではなく著者自身 (あるいは 著者の所属する機関のデータポリシーによっては所属機関) に帰属します。日林誌に掲載さ

れた論文は学会に著作権が譲渡されますが、論文データにはその扱いが適用されません。ただし論文の電子付録の付図・付表については、J-STAGE Data で公開しても日本森林学会が著作権を保持し続けることとなります。

J-STAGE Data で公開された論文データは基本的にオープンアクセスとなります。データに設定された「ライセンス」の範囲内で誰でも自由に使用できます。ただし、一定の非公開期間を設けることもできます(ライセンスや非公開期間の設定については後述します)。

なお、データ公開の基本方針に示したとおり、日本森林学会では、公開されたデータの利用 者がデータを用いて行う一切の行為について何ら責任を負うものではありません。

3. 公開対象にできるデータ

J-STAGE Data で公開される論文データは、自然科学・人文科学・社会科学上の価値を持つ データ、汎用的・長期的に利用できるデータと位置づけられます。

論文データは、論文の「電子付録」(論文の限られたページ内では載せきれなかった図、表、 関連動画など)とは異なります。電子付録は論文の本文で言及される図表等であり、論文の 一部を構成します。一方、論文データは、基本的に本文において言及されることはなく、論 文とは独立したものです。また、論文データ自体に DOI が付与される点でも、電子付録と は異なります。

ただし、論文の電子付録に掲載される付図・付表も第三者が利用可能な汎用データと位置づけることが可能であり、J-STAGE Data での公開対象にできます。また、電子付録と J-STAGE Data の両方に同じデータを掲載・搭載しても問題はありません。

J-STAGE Data において論文データのみを公開するか、電子付録のみを公開するか、あるいはその両方を公開するか、については論文ごとに著者自身に判断をしていただきます。

なお、日林誌編集委員会としては基本的に、電子付録に図表を掲載される場合は、そのデータを J-STAGE Data でも公開していただければと考えております。なお、現時点では、電子付録の公開については論文データと別の取り扱いが必要となりますので、電子付録の J-STAGE Data での公開については、この文書の最後の方で別途ご説明いたします。

研究に関係するデータは、以下のように整理されます。

●公開の対象とはならないデータ

個人的なメモ、研究ノート、研究日誌、研究グループ内の打ち合わせ議事録、一時的な情報、 有体物(試料、標本、作品・収蔵品など)など。

●何らかのリポジトリで公開対象となりうるデータ(以降、「研究データ」とよびます)

- ・ 調査・観測・実験で得られた形式の整ったデータ (ソースデータ)
- ソースデータから派生して作成されたデータ(派生データ)
- ・ 論文の根拠となるデータや研究成果として最終的に得られたデータ (根拠データ)
- ・ 新たに開発した 調査・観測・実験・分析手法、使用した器機・環境等の説明資料(動 画・画像)
- ・ 新たに作成し用いられたデータベース、データベース管理システム、分析・可視化ソフトウェア、計算用のソースコード、プログラム 、機械学習アルゴリズム等

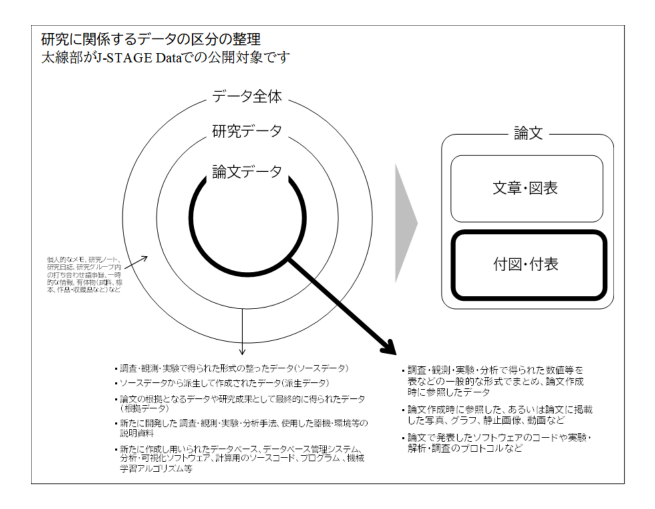
●研究データのうち「論文データ」として公開できるもの

- ・ 調査・観測・実験・分析で得られた数値等を表などの一般的な形式でまとめ、論文作成 時に参照したデータ
- ・ 論文作成時に参照した、あるいは論文に掲載した写真、グラフ、静止画像、動画など
- ・ 論文で発表したソフトウェアのコードや実験・解析・調査のプロトコルなど
- ・ このように、論文データの種類は多岐にわたっています。論文で用いられた論文データのうち、どれを公開し、どれは公開せずにおくかは、著者自身に選んでいただきます。

●公表されているデータを集約したものも公開できます

既往論文や公刊図書等に示された数値情報・国や自治体等が公表している資料の数値を引用・利用し、著者がそれらを解析用に集約・整理して作図・作表などに用いられた場合、その集約・整理された情報も公開できる対象に含まれます(その場合は、論文データのメタデータ(後述)か、論文データの本体に元の資料情報(文献情報、掲載 URL など)を示していただくこととなります)。

なお、これは著作権法における「引用」に該当するもので、元の論文・公刊図書・資料の著作権者の許諾は不要です。



4. 事前の作業

論文データの公開を希望される場合、以下に該当するものが存在し、かつその中にデータ公開に関連する部分が記載されているかどうかをご確認ください。

- ・ 所属する大学・機関のデータポリシー等
- ・ 共著者との申し合わせ事項
- ・ 共同研究の契約の内容
- ・ 当該研究プロジェクトの資金配分機関がデータ公開について示している指針等
- ・ 当該研究プロジェクトの資金配分機関に提出されたデータマネジメントプラン

上記において、データの公開条件、公開可能なデータの範囲、一定期間非公開とする場合の期間 (エンバーゴ期間といいます) などが規定されている場合、それらに準拠していただくこととなります。

5. データの準備

以上の確認を終えたら、論文データのうち公開されるものを以下の要領で電子ファイルに て用意します。

●データ本体

- ・ 1ファイルあたり最大で5GB
- ・ 英語を使用。あるいは英和併記。
- ・特定アプリケーションに依存しない形式(csv、kml、jpg、mp4 など。およびそれらを 束ねた zip など)としてください。分野によっては、その分野において標準とされてい る形式を使用してください(たとえばゲノム情報など)。なお、J-STAGE Data のデータ プレビュー機能を活かすため、なるべく zip 等に圧縮せずにアップロードされることを お勧めしています。
- ・ テキスト形式のデータ(csv、html など)の文字コードとしては utf-8 が推奨されます (shift-JIS 等のファイルは J-STAGE Data のデータプレビュー画面で文字化けすること が確認されています)**。
 - ** utf-8 以外を用いたファイルの場合、メモ帳などのテキストエディタでファイルを開き文字コードとして utf-8 を選択して保存する等により、文字コードを変換することができます。
- ・ その他に機関ごとのデータポリシー等で規定されている方針があればそれに準拠してください。

●内容面での注意事項

- ・ 分野や研究コミュニティの慣習等で公開が制限される情報はデータから削除する (例: 絶滅危惧種の生息場所が特定できるような情報)
- ・ 個人情報(個人が識別される情報や個人の財産の情報)はデータから削除する
- ・ 企業や自治体が識別される情報についても、必要に応じ、個人情報に準じて扱う
- ・ 国際交渉関連、防衛機密など国家安全保障や国際関係などに係る機微情報はデータから 削除する
- ・ その他に機関ごとのデータポリシー等で規定されている方針があればそれに準拠してください。

●データに設定するライセンス

論文データに設定するライセンス (第三者によるデータの利用条件) を決めていただきます。 森林学会としてはクリエイティブ・コモンズ 4.0 の CC BY-NC-ND (公開された論文デー タを使用する場合は非営利目的に限定し、改変は認めず、成果を発表するときはクレジットを明記する)を標準としておりますが、所属機関のデータポリシー等で他の条件が推奨されている場合は、それに該当するライセンスに変更していただいて構いません(たいていの利用条件は CC に置き換えることができます)。

注) CC ライセンスの詳細については、https://creativecommons.jp/licenses/ をご参照ください。また、ネット上にわかりやすい解説もあります (例)。

●メタデータ

メタデータとはデータの「取扱説明書」のようなものです。いくつか必須項目がありますが、 以下のものについては、新たに著者に用意していただくこととなります。

- ・ 論文データのタイトル (英語) ※論文のタイトルとは異なります
- ・ 論文データの概要説明 (英語で半角 5000 字以内)
- ・ キーワード(英語) ※論文のキーワードとは必ずしも同じでなくても構いません
- ・ 研究資金提供機関の研究ファンド名を記入する必要があれば、その英語標記。なお、科 研費および JST のプロジェクトについては、課題番号のみの入力で適切に変換される仕 様となっているので、その番号を入力し、提示された候補から選択してください。
- ・ エンバーゴ期間を設ける場合、公開予定の日時の決定、およびデータを一定期間非公開とする理由の文章(英語)

●クレジット

「© データ保有者名(英語)」を記載してください。公開するデータについて、自身がデータ保有者でない場合は、データ保有者に対象のデータを J-STAGE Data から公開する、つまり、CCBY を付与してオープンアクセスとして公開することを、データ保有者から許諾を得て下さい。

6. データのアップロード

以上の準備が完了後、日林誌 J-STAGE Data 担当者 (jjfs@capj.or.jp) に連絡してください。なお、エンバーゴ期間を設けるデータの場合、前項で決めていただいたメタデータのうち、公開日時およびデータを非公開とする理由の文章もその際に同時にお知らせください(メール本文へのベタ打ちで結構です)。これは、非公開の設定の入力作業は著者によるデータ

のアップロード後に担当者がエンバーゴ期間を設定する作業を行うためです。

上記ご連絡をいただいたら、日林誌 J-STAGE Data 担当者から折返し論文データをアップロードするリンク、ログイン情報、および作業手順を知らせます。それに従って著者にデータをアップロードしていただきます。

7. データの審査

アップロード後は、J-STAGE Data 担当編集委員がメタデータの入力内容及びデータ本体の 形式面を確認します。データ本体の内容面については、著作権者(著者または機関)の責任 においてアップロード前に確認していただくこととなります。

アップロードされたデータは、特段の問題がなければそのまま承認されます。何か問題が見られ、かつ担当編集委員では修正が難しい場合は一度差し戻します。修正対応後、再アップロードしていただきます。

8. 公開のスケジュール

現在、日林誌で受理された論文は原則として以下のスケジュールにより J-STAGE でオンラインで発行されます。論文データのメタデータと本体が速やかに同時に公開されます。

11 月下旬前の受理 → 12 月中旬校了 → 1 号に掲載(1 月)、論文 PDF オンライン公開

12 月中旬前の受理 → 1 月上旬校了 → 2 号に掲載(2 月)、論文 PDF オンライン公開

1月中旬前の受理 → 2月上旬校了 → 3号に掲載(3月)、論文 PDF オンライン公開

2月中旬前の受理 → 3月上旬校了 → 4号に掲載(4月)、論文 PDF オンライン公開

3月中旬前の受理 →4月上旬校了 →5号に掲載(5月)、論文 PDF オンライン公開

4月下旬旬前の受理 → 5月中旬校了 → 6号に掲載(6月)→論文 PDF オンライン公開

5月下旬前の受理 → 6月中旬校了 → 7号に掲載(7月)、論文 PDF オンライン公開

6月下旬前の受理 →7月中旬校了 →8号に掲載(8月)、論文 PDF オンライン公開

7月中旬前の受理 →8月上旬校了 →9号に掲載(9月)、論文 PDF オンライン公開

8月下旬前の受理 →9月中旬校了 →10号に掲載(10月)、論文 PDF オンライン公開

9月下旬前の受理 → 10月中旬校了→11号に掲載(11月)、論文 PDF オンライン公開

10 月下旬前の受理 →11 月中旬校了→12 号に掲載(12 月)、論文 PDF オンライン公開

校了前に論文データがアップロードされれば、編集部の方で論文本体にデータの DOI を追記いたします。校了後に論文データがアップロードされた場合は、論文 PDF がダウンロードされる J-STAGE の書誌情報ページにデータの DOI が表示されます。

なお、アップロード作業が論文のオンライン公開よりも後になった場合、アップロード後に 論文データのメタデータのみが公開され、設定された公開日に論文データの本体が公開さ れます。

9. 付図・付表の J-STAGE Data での公開

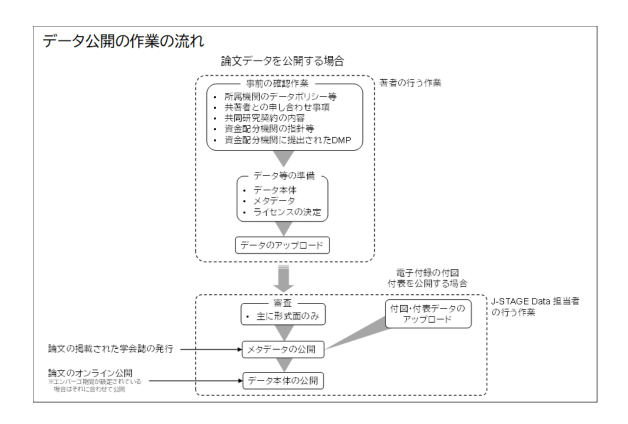
●論文の電子付録の付図・付表を公開される場合

論文の付図・付表の J-STAGE Data への公開を希望される場合は、公開対象の付図・付表の番号を J-STAGE Data 担当にお知らせください。担当者がアップロード作業を行います。

●分野別リポジトリに搭載されているデータの一部を利用された場合

完全なオリジナルデータではなく、外部サーバーの分野別リポジトリ等に搭載されているデータ(例えばゲノム情報など)の一部をダウンロード・解析して著者が論文を発表され、かつ、そのデータに DOI が付与されていない場合、当該データについて、そのリポジトリへのリンク情報を J-STAGE Data に搭載して DOI を付与することができます。

この作業は日林誌 J-STAGE Data 担当者が行うこととなります。論文のデータ公開を希望することをお知らせいただくメールにおいて、分野別リポジトリのデータの公開についてもご記入ください(詳細は案内メールに記載します)。



11. その他

ご意見、ご不明な点などがありましたら、日林誌編集委員会 J-STAGE Data 担当 (jjfs@capj.or.jp) 宛にお知らせください。

(2021年6月1日策定)

(2022年12月9日改定)