

令和4年7月15日

## スコープスカスタムデータの更新作業(2022年分)

下記の契約に係る調達参加希望者を、以下の通り公募する。

この公募は、下記の応募要件を満たし、本業務の実施を希望する者がいるか否かを確認する目的で、調達参加希望者に対し、公募の条件を満たす者の意思表示を求めめるものである。

なお、応募要件を満たすと認められる参加希望者が複数者いる場合にあっては、一般競争入札(又は企画競争)による契約手続を行い、1者であった場合はその者と随意契約による手続を行うことを予定している。

### 記

#### 1. 随意契約事前確認公募に付する事項

##### (1) 事業名

スコープスカスタムデータの更新作業(2022年分)

##### (2) 事業の趣旨

論文データに基づく研究者の流動状況等の詳細な分析の実施に必要な科学技術・学術政策研究所(以下、「当研究所」という。)が保有するスコープス(Scopus)カスタムデータの更新を行うことを目的とするもの。

##### (3) 事業の内容

事業の趣旨に同じ。

#### 2. 公募の条件

##### (1) 随意契約事前確認公募に参加する者に必要な資格に関する事項

ア 予算決算及び会計令第70条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約の締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。

イ 文部科学省の支出負担行為担当官等から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。

##### (2) 特殊な技術又は設備の条件

当研究所が保有するスコopus(Scopus)カスタムデータの更新を行うこと。

対象期間:	1996年～2022年
	① 2022年については、2022年1月1日～12月31日の間に発行された論文を新たに収集し、当研究所が保有しているデータベースに追加する。
	② 1996年～2021年については、当研究所が、既に保有するデータベースに含まれていない論文を追加する。
対象分野:	自然科学から社会科学まで、広範な分野のジャーナルを収録対象とすること。分野の例を別紙1に示す。
分野別ジャーナル数:	各分野について、別紙1に示した程度の数のジャーナルを含めること。
国・地域のカバー率:	広範な国(約100程度)から出版されるジャーナルを含めること。別紙1に示す程度の国・地域カバー率を想定。
雑誌出版元のカバー率:	雑誌出版元として広範な出版社や学会(約7,000程度)をカバーすること。
データフォーマット:	XML
データ内容:	書誌データ・参考文献データ・著者データ
書誌データ:	雑誌名、論文タイトル、出版年などの基本的な情報を含むこと。また、データベースに収録される論文には、それぞれに異なるID(DOIなど)を付与すること。その際、当研究所が既に保有するデータと整合性を持たせた形でIDを付与すること。
参考文献データ:	雑誌名、論文タイトル、出版年などの基本的な情報を含むこと。各論文の参考文献にも書誌データで決定したIDを付与し、両者を組み合わせることで、引用文献についての高度な分析を可能とすること。
著者データ:	著者名、所属などの基本的な情報を含むこと。各著者や所属機関にIDを付与することで、著者毎の論文分析を可能とすること。

#### 4. 納入品

上記内容のデータベースを収録した記録ファイルフォーマット一式

#### 5. 納入場所および納入期限等

##### (1) 納入場所

文部科学省 科学技術・学術政策研究所 科学技術予測・政策基盤調査研究センター

〒100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目2番2号

中央合同庁舎第7号館東館16階

##### (2) 納入期限

令和5年 3月10日(金)

6. 保証期間

請負者は、当研究所の責めによらない理由によって、当該データに欠陥等があった場合は、納入から1年間の期間内において無償で修復・交換をすること。

7. その他

本仕様に定める事項に関して疑義を生じた場合は、当研究所担当職員と協議して指示を受けるものとする。

<対象分野>

- 1 農学・生物学に関する分野
- 2 人文学・芸術に関する
- 3 生化学・遺伝学・分子生物学に関する分野
- 4 ビジネス・経営学・会計学に関する分野
- 5 化学工学に関する分野
- 6 化学に関する分野
- 7 コンピュータ科学に関する分野
- 8 意思決定科学に関する分野
- 9 地球科学に関する分野
- 10 経済学・財務に関する分野
- 11 エネルギーに関する分野
- 12 工学に関する分野
- 13 環境科学に関する分野
- 14 免疫学・細菌学に関する分野
- 15 物質材料科学に関する分野
- 16 数学に関する分野
- 17 医学に関する分野
- 18 神経科学に関する分野
- 19 看護学に関する分野
- 20 薬理学・毒性・薬学に関する分野
- 21 物理学・天文学に関する分野
- 22 心理学に関する分野
- 23 社会科学に関する分野
- 24 獣医学に関する分野
- 25 歯科学に関する分野
- 26 健康衛生学に関する分野
- 27 自然科学全般

<ジャーナルの分野別数>

工学・化学・物理学・数学等 約8,400タイトル

医学・薬学・ヘルスサイエンス	約7,200タイトル
生物学、農業科学、環境学	約4,900タイトル
社会科学・心理学・経済学	約10,500タイトル
科学全般・一般科学	約100タイトル

〈対象ジャーナルの地域比率〉

西ヨーロッパ地域	49%程度
北米地域	27%程度
アジアパシフィック地域	10%程度（日本国内発行雑誌を360タイトル以上含む事）
東ヨーロッパ地域	7%程度
中東、アフリカ地域	3%程度
中南米地域	3%程度

8. 随意契約事前確認公募の条件等を満たす旨の意思表示

本公募の条件等を満たしており、参加希望する者は、令和4年8月10日（水曜日）12時までに担当までFAX（様式任意）又はE-mailなどにより意思表示を行うこと。

なお、意思表示を行う際は、特殊な技術又は設備を有していることを証明する書類（様式任意）を添付すること。

9. 誓約書の提出等

- (1) 本公募に参加を希望する者は、上記3の意思表示の際に、支出負担行為担当官が別に指定する暴力団等に該当しない旨の誓約書を別途提出しなければならない。
- (2) 前項の誓約書を提出せず、又は虚偽の誓約をし、若しくは誓約書に反することとなったときは、当該者の上記の意思表示を無効とするものとする。
- (3) 前2項は、支出負担行為担当官が誓約書の提出を要しないと認める場合は適用しない。

【本件担当、連絡先】

住 所：〒100-0013 東京都千代田区霞が関3-2-2

担 当：科学技術・学術政策研究所総務課経理係 担当 佐藤、平田

電 話：03-3581-2392（内線7014）

FAX： 03-3503-3996

E-mail：[keiyaku@nistep.go.jp](mailto:keiyaku@nistep.go.jp)