

一 般 競 争 入 札 公 告

科学技術・学術政策研究所において、下記のとおり一般競争入札に付します。

- 1 競争入札に付する事項
 - (1) 件 名 スコーパスカスタムデータの更新作業（2018年分）
 - (2) 納入期限 入札説明書のとおり
 - (3) 納入場所 入札説明書のとおり
- 2 競争に参加する者に必要な資格
 - (1) 文部科学省競争参加資格（全省庁統一資格）において平成30年度に「役務の提供」のA、B、C又はDの等級に格付けされ関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。
 - (2) 入札関係書類の提出時に、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提出した者であること。但し、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、この限りではない。
- 3 入札書等の提出場所等
 - (1) 入札関係書類の提出場所、契約条項を示す場所、入札説明書を交付する場所
郵便番号 100-0013
所在地 東京都千代田区霞が関3-2-2中央合同庁舎第7号館東館16階
機 関 名 科学技術・学術政策研究所総務課経理係
電話番号 03-3581-2391
 - (2) 入札説明会の日時及び場所
随時受付説明（9時30分～18時15分）科学技術・学術政策研究所総務課
 - (3) 入札関係書類の受領期限
平成30年8月21日（火）17時00分
 - (4) 入札及び開札の日時及び場所
平成30年9月 5日（水）14時00分
科学技術・学術政策研究所小会議室（中央合同庁舎第7号館東館16階）
- 4 入札保証金
免除する。
- 5 入札の無効
 - (1) 本公告に示した競争参加に必要な資格のない者の提出した入札書、入札者に求められる義務を履行しない者の提出した入札書、その他文部科学省発注工事請負等契約規則第11条第1項各号に掲げる入札書は無効とする。
 - (2) 2（2）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、当該者の入札を無効とする。
- 6 その他
本件の入札に関する必要事項については、入札説明書によるものとする。

以上公告する。

平成30年7月26日

支出負担行為担当官
科学技術・学術政策研究所長
坪井 裕

仕様書

1. 件名

スコーパスカスタムデータの更新作業(2018年分)

2. 目的

科学技術・学術政策研究所(以下、「当研究所」という。)では、科学技術・学術政策分野における中核機関として知の蓄積・拡大に資するべく、研究基盤となる各種データを提供する役割を果たすための調査研究を実施している。具体的には、我が国における科学技術活動の客観的・定量的データに基づく体系的な分析や、国際的に注目を集めている研究領域の抽出・可視化により世界の研究動向とその中での日本の活動状況の分析等を実施している。

そのため、本案件では上記分析のうち、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となる当研究所が保有するスコーパスカスタムデータの更新を行うことを目的とする。

3. 仕様

対象期間:	1996年～2018年 ① 2018年については、2018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～2017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5,000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。 各論文中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・学術基盤調査研究室

〒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

平成 31 年 3 月 15 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。

以上

<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 医用物理工学に関する分野
- 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 7,400 タイトル
医学・薬学・ヘルスサイエンス	約 7,100 タイトル
生物学、農業科学、環境学	約 4,600 タイトル
社会科学・心理学・経済学	約 8,600 タイトル
科学全般・一般科学	約 50 タイトル

<対象ジャーナルの地域比率>

西ヨーロッパ地域	45%程度
北米地域	30%程度
アジアパシフィック地域	13%程度 (日本国内発行雑誌を 400 タイトル以上含む事)
東ヨーロッパ地域	6%程度
中東、アフリカ地域	4%程度
中南米地域	2%程度