

2020年3月30日

国立研究開発法人理化学研究所
神戸事業所
契約担当役
研究支援部長 佐藤 太一
(公印省略)

公 告

下記のとおり、企画競争を実施します。

記

1. 件名： スーパーコンピュータ「京」の全体波及効果に関する分析調査
2. 内容： 理化学研究所計算科学研究センターで運用を行っていたスーパーコンピュータ「京」（以下、「京」という。）は、2019年8月末に約7年間の運用を終了した。「京」の運用終了にあたって、その事後評価として「京」による社会活動への成果還元等について客観的な視点による調査・分析を行う。については分析調査を実施可能な事業者を選定するため、企画競争を実施する。
3. 企画競争に応募する者に必要な資格：
 - ①仕様書に示す業務の実施が可能な者であること。
 - ②令和2年度における国立研究開発法人理化学研究所競争契約参加資格又は国の競争参加資格（全省庁統一資格）のいずれかにおいて、「役務の提供等」の資格を有する者であること。
 - ③国立研究開発法人理化学研究所から物品購入等契約に係る取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
4. 諸条件：

スーパーコンピュータ「京」の全体波及効果に関する分析調査に関する企画競争要領のとおり。
5. 応募書類提出期限、提出場所：

提出期限：2020年4月22日（水） 15時00分まで
提出場所：国立研究開発法人理化学研究所 神戸事業所
研究支援部経理課 担当：門前
〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町7-1-26
TEL：078-940-5728 FAX：078-304-4966
E-mail: ryuji.monzen@riken.jp
6. 審査方法
応募書類等をスーパーコンピュータ「京」の全体波及効果に関する分析調査企画選考委員会に諮り決定する。選考方法は、スーパーコンピュータ「京」の全体波及効果に関する分析調査 審査基準に基づき、選考する。

7. スケジュール

2020年3月30日（月）：企画競争受付開始

2020年4月10日（金）：質問受付締切

2020年4月15日（水）：質問に対して一斉回答

2020年4月22日（水）15時00分まで：応募締切

2020年4月24日（金）：書類審査及びヒアリング審査（予定）

2020年4月30日（木）：審査結果通知（予定）

8. 結果通知

通知する（電話での問い合わせはご遠慮ください）。

9. 留意事項

- ・本企画競争に応募するにあたって必要な経費は、提案者の負担とする。
- ・本企画競争応募書類は返却しない。

以上