



※写真はイメージです。

スパコンで創る未来を 応援してください！

理化学研究所計算科学研究センター（R-CCS）は、世界最高レベルのスーパーコンピュータである「京」やスーパーコンピュータ「富岳」を擁するだけでなく、高性能な計算科学を推進する世界トップレベルの中核拠点の研究センターとして、「計算の科学」「計算による科学」を探求し、それら両面からの高度な相乗効果により卓越した「計算のための科学」を確立することを目指しており、科学技術の新たな価値創出のコアとなる高性能計算のテクノロジーおよびソフトウェアの発展、国内外での普及、成果の創出を進めています。

この度、R-CCSは、Society 5.0の実現およびスーパーコンピュータ「富岳」のさらに先を見据え、様々な高性能計算科学に係る研究の進展を目指すとともに、国内外での学生の交換留学、研究者の派遣、招聘、インターンシップをさらに拡大し、これらを行う研究者の育成を行うための寄附金を募集いたします。



〒650-0047 神戸市中央区港島南町7-1-26
TEL:078-940-5800 FAX:078-304-4964
<https://www.r-ccs.riken.jp/>



ご支援をいただける場合は
裏面および理研ホームページの
「寄附金」ページをご覧ください。



寄附金の使い道

皆様からのご支援は、主に次のように活用させていただきます。

● Society 5.0に向けた様々な高性能計算科学に係る研究活動の支援

Society 5.0の実現およびスーパーコンピュータ「富岳」のさらに先を見据え、様々な高性能計算科学に係る研究活動を推進いたします。

● センターにおける人材育成事業の支援

(国内外での学生の交換留学、研究者の派遣、招聘、インターンシップ等)

R-CCSが持つ先進的な技術・知見を積極的に活用し、計算科学技術を支える人材の育成を推進いたします。

● その他、上記の事業を実施するための研究環境の整備や広報活動等

上記のような研究活動の推進に必要な不可欠な研究環境の整備に取り組みます。また、研究成果を社会に還元するために積極的なアウトリーチ活動の展開を推進いたします。

ご支援の方法

- 1 <http://www.riken.jp/> にアクセスいただき、
理研について > 寄附金 > 募集特定寄附金 >
「Society 5.0に向けた高性能計算科学研究支援及び研究者育成支援に関する寄附金」を
ご確認ください。



- 2 お申し込み方法を選択いただき、必要事項を入力(記入)の上、お申し込みください。

- 3
 - クレジットカード方式の場合……入力終了と同時に、クレジットカードによる決済、お手続きが完了します。
 - Web入力、申込書方式の場合…お申込みを確認後、振込依頼書をお送りしますので、お振込みをお願いいたします。お振込み後、お手続きが完了します。※なお、振込手数料は寄附者様にご負担をお願いいたしております。

独自の特典

学会発表時の謝辞やHPへの掲載等を行います。

また、ご希望に応じてR-CCSが開催するイベント等のご案内もお送りする予定です。
なお、当寄附金に対して、一定金額以上のご寄附(累計)をいただいた方には、
ご希望に応じて次の特典をお送りいたします。

- 50,000円以上のご支援で(先着1,000個、寄附者1団体・1個人につき1個)
「京」で実際に使用されていたCPUを活用したグッズ
(シリアルナンバー付き)
- 特に高額のご寄附をいただいた方には、「京」で実際に使用されていた
システムボードや「京」ロゴ入り化粧板を進呈。※個別にご連絡いたします。



[特典に関する注意事項] ●特典は寄附者様宛にお送りいたします。●特典は2020年1月以降にお送りする予定です。お届けにお時間をいただく場合があります。●特典は日本国外にお住まいの方へはお送りできません。●特典の数には限りがあり、ご希望に添えない場合があります。●特典の転売及びオークション等での出品等は固くお断りいたします。

※寄附金の募集に当たり収集、取得又は保有する個人情報は、理化学研究所の個人情報保護規程を遵守の下、理化学研究所における寄附金受入業務及び特典やイベント情報等の送付等に係る活動以外には使用いたしません。