



総研大基金へのご寄附のお願い

総合研究大学院大学（総研大）は、世界トップレベルの研究機関である
 大学共同利用機関等で、優れた博士人材を養成しています。
 未来を担う優れた博士人材を養成するため、
 教育研究、修学支援、国際交流を一層推進してまいります。
 皆様の温かいご支援を賜りますようお願い申し上げます。

広く総研大の目的を達成するための事業

本学のさらなる発展のための活動支援

国際交流の支援

学生の海外派遣、外国人留学生への援助、その他国際交流

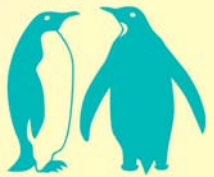
学生の修学支援

経済的理由により修学に困難がある学生に対する支援



S O K E N D A I

詳細は
<https://www.soken.ac.jp/donation/>
 をご覧ください。



ご寄附の活用

02	横浜	払込取扱票		通常払込料金 加入者負担	振替払込請求書兼受領証							
口座記号番号		金額	千	百	十	万	千	百	十	円	口座記	通常払込 料金加入 者負担
002106		101914									002106	
加入者名	国立大	【見本】 この用紙を印刷してもATM等でご利用にはなれません。										
※ご依頼人・通信欄	SOKEN ・ご住所 ・ご芳名 ・メールアドレス ・電話番号 寄附者様 ご芳名 メッセージ ・ご寄附 a. SC b. SC c. SC ※ご記入が	払込取扱票をご希望の方は総研大基金担当 kikin@ml.soken.ac.jp 046 - 858 - 1584 までご連絡ください。										
各票の※印刷欄は、ご依頼人において記載してください。												
ご依頼人欄に、おとご・おなまえをご記入ください。(承認番号横第 号) 印												
これより下部には何も記入しないでください。												
を押ししてください。												
金 備考												
この受領証は、大切に保管してください。												

総研大は日本が世界に誇る トップレベルの研究機関で 博士人材を養成する大学です。



南極大陸



ハワイ



チリ

国立天文台

- 天文科学専攻
 - 東京 岩手 長野
 - ハワイ チリ

分子科学研究所 / 基礎生物学研究所 / 生理科学研究所

- 構造分子科学専攻
- 機能分子科学専攻
- 基礎生物学専攻
- 生理科学専攻

愛知

国文学研究資料館

- 日本文学研究専攻 東京

統計数理研究所

- 統計科学専攻 東京

国立民族学博物館

- 地域文化学専攻
- 比較文化学専攻 大阪

国際日本文化研究センター

- 国際日本研究専攻 京都

国立極地研究所

- 極域科学専攻 東京 南極

国立歴史民俗博物館

- 日本歴史研究専攻 千葉

国立情報学研究所

- 情報学専攻 東京

核融合科学研究所

- 核融合科学専攻 岐阜

宇宙科学研究所

- 宇宙科学専攻 神奈川

高エネルギー加速器研究機構

- 加速器科学専攻
- 物質構造科学専攻
- 素粒子原子核専攻

茨城

国立遺伝学研究所

- 遺伝学専攻 静岡

総合研究大学院大学

- 生命共生体進化学専攻 神奈川

ご寄附の方法

ゆうちょ払込票	払込取扱票に必要事項を記入し、ゆうちょATM等よりお手続きください。 ※本払込取扱票使用の場合、手数料本学負担
クレジットカード決済・銀行振込・コンビニ決済	本学ウェブサイトよりお申し込みください。継続寄附も受け付けております。
古本募金きしゃぽん	読み終えた本・DVD等を総研大にご提供いただくことで、その査定換金額が総研大に寄附される仕組みです。詳細は本学ウェブサイトをご覧ください。

(ご注意)

- ・この用紙は、機械で処理しますので、金額を記入する際は、枠内にはっきりと記入してください。また、本票を汚したり、折り曲げたりしないでください。
- ・この用紙は、ゆうちょ銀行又は郵便局の払込機能付きATMでもご利用いただけます。
- ・この払込書を、ゆうちょ銀行又は郵便局の渉外員にお預けになる場合は、引換えに預り証を必ずお受け取りください。
- ・払込みの際、法令等に基づき、運転免許証等、顔写真付きの公的証明書類のご提示をお願いする場合があります。
- ・ご依頼人様からご提出いただきました払込書に記載されたおところ、おなまえ等は、加入者様に通知されます。
- ・この受領証は、払込みの証拠となるものですから大切に保管してください。
- ・なお、備考欄に「口座払」の印字をしたものは、通常貯金口座から指定口座への払込みが行われたものです。



この場所には、何も記載しないでください。