

平成 26 (2014) 年度 統計思考院公募型人材育成事業 公募案内

I 公募の概要

1. 統計思考院 公募型人材育成事業の趣旨

統計数理研究所は、今期中期目標・中期計画のひとつとして「統計思考力を備えた T 型人材育成による融合研究の推進」を掲げています。これまでも統計数理研究所は、いろいろな分野の研究者との融合研究を推進し、又、公開講座、統計相談などの場で統計思考力の普及・教育の場を提供してきました。今回、これまでの活動を統合・拡大し、統計思考力を備えた人材のための、より良い教育・研鑽の場として、統計思考院を設立しました。一般に、道具や技術の習得には、職人芸的なコツを教え、それを磨き鍛錬する教育の場が必要です。統計思考院は、新しい統計学の創成を目指す研究者や学生、固有分野の研究で統計学の必要性を感じた人、などさまざまな人が集い、切磋琢磨しながら「統計思考」の訓練や研究をする、いわば「道場」の気風を持つ場となることを目指しています。

このような統計思考院の目的を達成するために、「統計思考院公募型人材育成事業」の公募を行います。本事業は、これまで「統計数理研究所共同利用公募」として応募していただいていた課題の中で、特に人材育成に関係するものを念頭に置いています。そのため、2つの研究種別（若手育成・ワークショップ）を設定しました。

「統計思考力」育成のために、多くの応募をお待ちしています。

2. 申請から決定までのスケジュール

平成 25 年	11月1日（金）	公募受付開始
	11月11日（月）	公募受付締切
	11月中旬	審査
	11月下旬	採否決定通知送付予定

3. その他

本公募案内に記載のない事項については、原則として平成 25 (2013) 年度共同利用公募案内に準じます。

Ⅱ 公募の内容

1. 実施期間

平成26年4月1日から平成27年3月31日まで

2. 公募する研究種別

(1) 若手育成

①概要

研究所外の若手研究者（39歳以下）1名と研究所教員1名程度が特定の研究テーマを決め、研究所において、2～4週間程度、連続して集中的に統計数理の研究を行うものです。

②経費

交通費、滞在費を含めた所要経費及び人材育成事業共同研究レポート（以下、「共同研究レポート」という。）発行経費の申請を行うことができます。

③留意事項

本研究種別は1～2件程度の採択を予定しています。

研究代表者として申請できる者は、研究所外の若手研究者または、研究所教員に限ります。

※大学院生など研究代表者の資格を持たない若手研究者が申請する場合は、研究所教員を研究代表者とし、当該若手研究者を研究分担者として申請してください。その場合、研究所教員は必ず予算執行責任者として申請してください。

(2) ワークショップ

①概要

統計数理の研究及び関連領域との交流を活性化させることを目的として、研究集会を開催するものです。

②経費

所要経費及び共同研究レポートの発行経費の申請を行うことができます。

③参加者

特に人数制限はありません。ただし、20名以上の参加者がある場合は、優先的に採択されます。

※ 注意

申請が採択された場合、ワークショップの参加者は計算資源や施設等の利用は出来ません。利用希望の方は、公募型共同利用の募集案内を参照してください。

複写機の利用はできます。

④開催

公開とします。

⑤広報

採択されたワークショップの開催日程・内容の概要等を周知するため、実施年度当初から、研究所のホームページ、メーリングリスト等を活用した広報活動を行うことができます。広報活動は、予算執行責任者を通して行ってください。

⑥共同研究レポート

共同研究レポートを可能な限り発行し、希望者に広く配布できるようにしてください。

共同研究レポートの発行の予定がない場合は、発表要旨集を用意し、企画グループ研究支援担当に3部提出してください。

⑦開催場所

原則として研究所とします。研究所外でワークショップを開催する場合は、その理由を開催目的欄へ詳細に入力してください。

⑧予算執行責任者

ワークショップの開催に係る予算の執行、研究代表者に協力して各機関及び研究所内の参加者への研究連絡、ワークショップ開催の広報等を担当するために、研究所教員1名が予算執行責任者となります。

参加者に研究所教員を含む申請については、研究所教員のうち1名を予算執行責任者として選択してください。研究所教員を研究代表者とする申請につい

ては、研究代表者が予算執行責任者を兼ねることができます。研究所教員を参加者として含まない申請については、採択決定後、思考院長が指名した研究所教員が予算執行責任者になります。

Ⅲ 経費

平成 25 (2013) 年度共同利用公募案内に準ずる。

Ⅳ 申請方法等

1. 申請方法

申請に必要な書類を電子メールに添付の上、提出先まで送付してください。
承諾書(様式 A-7、所属長の押印があるもの。)については、別途郵送してください。
各様式は、研究所のホームページからダウンロードしてください。MS-WORD ファイルまたは PDF ファイルをダウンロードすることができます。

URL <http://www.ism.ac.jp/kyodo/jinzai-ikusei/index.html>

(統計数理研究所ホームページ→共同利用→統計思考院公募型人材育成事業)

申請書作成上、不明な点等がありましたら企画グループ研究支援担当までお問い合わせください。

2. 申請期日

平成 25 年 11 月 11 日 (月)【締切厳守】

上記締切日までに、必要書類を提出してください。

V 審査等

1. 審査

- (1) 申請課題の採否について
審査は統計思考院で行います。
- (2) 各採択課題への配分経費決定について
審査は統計思考院で行います。

2. 採否決定の通知

平成25年11月下旬頃
(通知の時期が前後する場合がありますので、あらかじめご了承ください。)

3. 配分経費決定の通知

平成26年6月中旬頃
(通知の時期が前後する場合がありますので、あらかじめご了承ください。)

VI 施設等の利用

平成25(2013)年度共同利用公募案内に準ずる。

VII 研究計画の変更等

平成25(2013)年度共同利用公募案内に準じ、変更に必要な書類を電子メールに添付の上、提出先まで送付してください。

Ⅷ 成果の公表

1 実施報告書

各研究代表者は、平成27年4月17日（金）（締切厳守）までに電子メールに添付の上、提出して下さい。

期日までに提出されない場合は記録に留め、翌年度以降の審査に反映させ、かつ、配分された研究費等の返還を求める場合があります。

なお、下記の「3 情報公開」に記述されている方法で、実施報告書の内容を公開する予定です。

また、研究所の広報資料等に使用するために、提出された報告書の内容を、研究所の年報等の刊行物に掲載することがありますので、ご承知おきください。

2 来所日数調査

研究実施期間における研究員の研究所への来所日数を調査しています。

各研究課題において、研究代表者は予算執行責任者と協力して研究員の来所日数を調査し、平成27年4月17日（金）（締切厳守）までに実施報告とあわせて、来所日数調査票を提出してください。

3 情報公開

平成25年（2014）年度共同利用公募案内に準ずる。

4 研究成果の取扱い

平成25年（2014）年度共同利用公募案内に準ずる。

5 研究成果の発表

（1）公募型人材育成事業の成果を口頭または論文として発表するときは、公募型人材育成事業終了後の経過年数にかかわらず、研究所における公募型人材育成事業に基づくものであることを次の記載例のように明示していただくとともに、当該論文等の別刷1部を、企画グループ研究支援担当あてに送付してください。なお、「3 情報公開」に示している方法で研究成果を公開します。

例：和文の場合 本研究は公募型人材育成事業（26－思考院－_____）
の助成を受けたものです。

英文の場合 This study was carried out under the Open-Type
Human Resource Development Program
(2014-ISM・HRD - _____)

(注) _____の部分には課題番号を記入してください。

※英語表記は以下のとおりとします。

日本語名	英語
公募型人材育成事業	Open-Type Human Resource Development Program
ワークショップ	Workshop
若手育成	Research Project to Develop Young Researchers

- (2) 研究所が編集する学術雑誌として「Annals of the Institute of Statistical Mathematics」（英文誌、Springer 発行、年 5 回）及び「統計数理」（和文誌、研究所発行、年 2 回）があります。これらの雑誌で公募型人材育成事業の成果を特集として公開することを統計思考院が企画することもあります。

なお、投稿についての詳細は下記をご参照ください。

Annals of the Institute of Statistical Mathematics

- ・ Aims and Scope

<http://www.ism.ac.jp/editsec/aism/aism-scope.html>

- ・ Information for Authors

<http://www.ism.ac.jp/editsec/aism/aism-info-author.html>

「統計数理」投稿規定、執筆要項

<http://www.ism.ac.jp/editsec/toukei/toukukitei.html>

- (3) 統計数理研究所ニュース、年報、要覧、Activity Report などの広報誌で、公募型人材育成事業の成果や関連情報の広報などを行っていきますので、ご協力ください。

Ⅸ その他

本研究所以外の研究員が研究遂行上受けたいかなる損失及び事故に関しては、当該研究員の所属機関等に対応するものとし、本研究所は一切の責任を負いません。

また、本研究所では、災害補償制度は準備していないので、学生は、在籍する大学院において「学生教育研究災害傷害保険」制度に加入しておくようにしてください。

<承諾書および必要書類等の提出先、問い合わせ先>

情報・システム研究機構 統計数理研究所 企画グループ研究支援担当

〒190-8562 東京都立川市緑町 10-3

T E L : 050-5533-8513, 8514

F A X : 042-527-9302

E - m a i l : kyodo@ism.ac.jp