

米国グラント (NIH, NSF 等) 応募支援ワークショップ  
募集要項

1. 目的・趣旨

東京工業大学研究・産学連携本部は、文部科学省「研究大学強化促進事業」で目標に掲げている、世界大学ランキング 100 位以内を早期に達成するため、「国際共同研究の促進」「国際的な研究環境整備」「強い分野の更なる強化」などの研究力強化に取り組んでおり、種々の方策を実施しています。

国際共同研究推進のための学内研究者の海外研究資金採択率の向上は、本学の研究力を国際発信する上で重要であり、今後の本学の発展には欠かせません。

本取組は、海外研究資金獲得を目指す本学研究者およびサポートに携わる教職員を対象に英語での講義・実践（演習）で構成されるワークショップを開催し、米国連邦政府の研究資金情報を提供すること、そして申請書ライティング等能力の向上を図ります。本学研究者が、海外研究資金に効果的に申請し、より大型な外部資金の獲得を達成するためのスキルを習得することで、最終的には自らの研究を積極的に国際発信していく契機となる内容を念頭に置き、構成しています。

2. 申請資格

海外研究資金の申請を希望する以下の方々

- ・本学に雇用されている（有期雇用の者を含む）助教，講師，准教授，教授，研究員
- ・本学に所属する研究員（学生を除く）
- ・本学に共同研究のため滞在している外国人研究者

および

- ・URA，産学連携コーディネーター等 海外研究資金獲得の支援に携わる教職員

3. 選考及び決定

申込先着順で定員になり次第締め切らせていただきます。

4. 募集人数

各日 40 名（予定）

5. ワークショップ内容

本ワークショップは、大岡山キャンパスにて開催し、2 日間にわたりカリキュラムを実施します。

【日程】（受付開始 8:45）

Day 1: 2019 年 3 月 4 日（月）9:00～17:00

Day 2: 2019 年 3 月 5 日（火）9:00～17:00

【会場】

大岡山会場：石川台 8 号館 (ELSI-2) 1 階 Lounge

<会場変更> 石川台 8 号館 (ELSI-2) 4 階講義室 407

【カリキュラム】（予定）

Day 1

Terminology and where to find funding

NIH Funding Opportunities (including subawards)

NSF Funding Opportunities (including subawards)

Grant Submission/ Grant Negotiation/ Grant Management

Online submission/reporting system walk-through  
Financial regulation and rules

Day 2

The Importance of International Collaboration in Basic Research and Science Diplomacy  
The Role of Research Administrators in International Collaboration and Best Practices  
Proposal Development  
Overview of other International Collaboration Opportunities (Horizon 2020)  
Hands-on exercise: Proposal and Budget development for NIH and NSF  
IP and Technology Transfer

※各日 8 時間（休憩を含む）の予定です。

※1 日目、2 日目両方受講をお薦めしますが、都合がつかない場合、いずれか 1 日のみの参加も可能です。

※質疑応答を含めたワークショップや、実践演習、ディスカッションを予定しています。

**【講師】**

本ワークショップでは、米国の NCURA(National Council of University Research Administrators)より講師 2 名を招へいします。

**Kim Moreland**, Associate Vice Chancellor for Research and Sponsored Programs,  
University of Wisconsin - Madison

Kim Moreland is the Associate Vice Chancellor for Research and Sponsored Programs at the University of Wisconsin - Madison. She is a Distinguished Educator and former president of NCURA. She has chaired the NCURA Select Committee on Global Affairs, and has also served on the Advisory Committee for Business and Operations of NSF.

**Toni Shaklee**, Assistant Vice President for Research, Oklahoma State University

Toni Shaklee is the Assistant Vice President for Research at Oklahoma State University. She is a certified research administrator, certified pre-award research administrator, and has a Ph.D. in environmental science. She also serves as senior editor for NCURA Magazine.

**【使用言語】** 英語（日本語による質問をメールで受け付ける予定。）

※受講料は無料です。

※辞書等の持込み可能です。

6. 申請手続

本プログラムの目的・趣旨を十分に踏まえて下記、「お申し込みフォーム」より申請してください。申込先着順で定員になり次第締め切らせていただきます。

**【お申し込みフォーム】**

<https://www.ura.titech.ac.jp/forms/index.php/137128?lang=ja>（学内限定）

7. 申請期限

~~2019 年 2 月 22 日（金） 17 : 00~~

2019 年 2 月 27 日（水） 17 : 00

8. 結果通知

申請受付後，申請者全員に結果を連絡します。

以上

**【事務担当】**

研究・産学連携本部（国際事業課国際基盤グループ）

担当者：新井，加藤

内線：3362

メール：[iresearch@jim.titech.ac.jp](mailto:iresearch@jim.titech.ac.jp)