

2025 年 12 月 22 日

利用者各位

東北大学先端量子ビーム科学研究センター長  
大西 宏明

東北大学先端量子ビーム科学研究センター 電子光物理学研究拠点  
2026 年度 RARiS 研究会計画公募のお知らせ

東北大学先端量子ビーム科学研究センター電子光物理学研究拠点における共同利用・共同 研究の一環として、下記の要項で 2026 年度の RARiS 研究会計画を公募します。応募いた だいた研究会計画については、当センター電子光物理学研究拠点課題採択委員会（2026 年 2 月 27 日（金）開催予定）にて学問的な意義、開催時期などを考慮し決定されます。皆様 方の多くの企画を歓迎いたします。

記

2026 年度 RARiS 研究会計画応募要項

●下記の各項目について御記載ください。

- (1) 研究会のテーマ
- (2) テーマの簡単な説明(400 字程度)
- (3) 世話人全員の氏名・所属、連絡責任者の住所・電話番号・e-mail アドレス

※世話人は、一つの組織に集中することなく、複数の機関から幅広く構成されるようにご配慮ください。

また先端量子ビーム科学研究センター関係者も含まれることが望まれます。

- (4) 希望予算額、使用内訳と額の根拠の概略

※予算用途は旅費のみです。

※研究会に対する旅費の補助は予算状況によります。予算的な補助ができなくなる可能性がございます。

- (5) 研究会のおよそのスタイル・規模

※例：国際ワークショップ、国外 5 人、国内 20 人程度

- (6) 研究会開催場所

※先端量子ビーム科学研究センターにおいて開催されることが原則です。他の場所で の開催を予定されている場合は理由を御記載ください。

- (7) 研究会開催予定日

● 申込締切と書類の提出先

電子メールによる申請: 2026 年 2 月 9 日 (月) 23:59 必着

申込専用アドレス: elph-kadai@raris.tohoku.ac.jp

● 報告書について

・研究会開催後に報告書（A4 サイズ 1 枚程度）の提出を開催後 1 ヶ月以内にお願ひして  
おります。その際、研究会の目的がどの程度達成されたかも記載して頂きます。

問合せ先： 先端量子ビーム科学研究センター電子光物理学研究拠点 共同利用係 （usersoffice@lns.tohoku.ac.jp）

当拠点のホームページ： <https://www.raris.tohoku.ac.jp/guide/mikamine/>

以上