



## 第7回 TRiSTAR共創リレーセミナー



「睡眠を分子細胞生物学でとらえるための  
国際共同研究」

藤山 知之

筑波大学

国際統合睡眠医科学研究機構

専門分野： 睡眠生物学、神経発生生物学

「量子ビームが拓くナノスケールでの構造設計」

前田 知貴

茨城大学

フロンティア応用原子科学研究センター

専門分野： 高分子科学、中性子科学



日時： 2024年 5月 15日（水） 11:00-11:30

場所： オンライン（Zoom）及び筑波大学内会場

対象： TRiSTARコンソーシアム参画機関所属研究者

Zoom情報： メール等によるお知らせをご覧ください

### 【TRiSTAR共創リレーセミナーについて】

TRiSTARプログラムに参加する若手研究者の研究の新たな展開（異分野融合・産学連携等）を創出することを目的として、コンソーシアム参画機関の研究者に対して研究内容を紹介するショートセミナーです。セミナー後のフォローアップにより議論が発展することを期待していますので、時間内に伝えきれなかったコメントがあれば専用ウェブフォーム等を通じて講師にご連絡いただけますと幸いです。

### 【問い合わせ先】

筑波大学TRiSTAR事務局 [tristar\\_office@un.tsukuba.ac.jp](mailto:tristar_office@un.tsukuba.ac.jp)