

# 量子生命科学サマーセミナー 2022

## ようこそ！量子生命科学の世界へ

Presented by QST 量子生命科学研究所 & 量子生命科学会 & Q-LEAP 量子生命

各分野の第一線で活躍する研究者が量子生命科学研究の世界を講義形式でご紹介！

講義動画は日時限定で講義動画視聴専用サイトにて配信します。講義内容は大学生・大学院生向けですが、大学の授業に興味のある高校生の皆さん、新しい知識や教養に触れたい方、事前登録いただければどなたでも聴講できます。この夏、HOT な最先端研究の世界を覗いてみませんか？

9/2、3、4  
日時限定公開  
要事前登録  
視聴無料

### 講義動画配信スケジュール

9月2日（金）0時～23時45分公開

「量子生命科学への誘い」馬場嘉信先生（QST/名古屋大学）

「量子ナノセンサによる生体計測」外間進悟先生（大阪大学）

9月3日（土）0時～23時45分公開

「量子生命の魅力～量子計測による生体動態解析法の開発」石綿整先生（QST）

「認知バイアスから見た脳とこころのメカニズム」山田真希子先生（QST）

9月4日（日）0時～23時45分公開

「超偏極 MRI による生体分子イメージング」山東信介先生（東京大学）

「タンパク質の構造科学」玉田太郎先生（QST）

### 受講方法

講義動画の視聴は事前登録が必要です。量子生命科学会ホームページにアクセスして、登録フォームに必要事項を入力してください。講義動画視聴専用サイトの URL を、ご登録いただいたメールアドレスに送信します。

参加登録は  
量子生命科学会  
HP にアクセス！



大学生  
大学院生  
向け

高校生の  
視聴も  
大歓迎！



本企画は文部科学省  
Q-LEAP 量子生命  
フラッグシッププロジェクトの  
支援を受けています。

