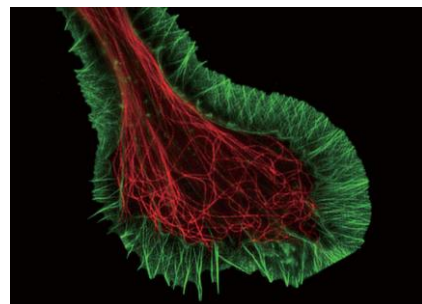


# オリンパス・浜松ホトニクス・東海ヒット 共催オンラインセミナーのお知らせ

「最適なライブセル超解像イメージングの実現のために」

近年、細胞内の構造、現象を高速・高精細に観察する超解像技術を用いたライブセルイメージングシステムは、研究者の方々からの認知も一般化してまいりました。その一方で、日々伸展する実験ニーズに対応し、新たな知見を提供するためには、顕微鏡だけでなく、デジタルカメラや細胞培養装置等を含めたシステム全体の技術の向上が今まで以上に重要なこととなってきました。

本セミナーでは、最適な超解像ライブセルイメージングを実現するための、最新機器・技術情報やその活用事例などを各社スペシャリストからご紹介をさせていただきます。みなさまのご参加を心よりお待ちしております。



## 【開催日時】

**2020年12月14日（月） 13:30～14:30**

## 【セミナープログラム】

- オリンパス 「ライブセル×超解像」を実現するイメージングシステム SpinSR10  
オリンパス株式会社 販売促進 元島ゆき
- 浜松ホトニクス 「sCMOSカメラの最新情報」 -細胞に優しいカメラとは？  
浜松ホトニクス株式会社 システム営業推進部 晝馬亨
- 東海ヒット 「実験内容に応じた細胞培養の環境づくり」  
株式会社東海ヒット 営業部 遠藤慎一郎



【お申し込み】本オンラインセミナーの詳細や事前登録はこちら

[https://www.sotuu.net/olympus-ls/201214\\_webinar.html](https://www.sotuu.net/olympus-ls/201214_webinar.html)

