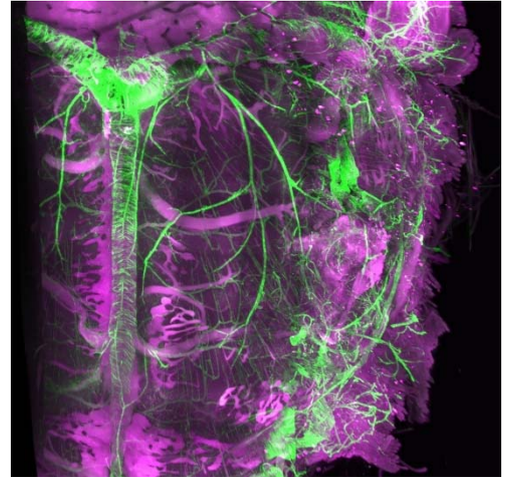


## ムーンショット Webinar 「ライトシート顕微鏡のすすめ」

健都イメージングサポート拠点・京都大学蛍光生体イメージング室

健都イメージングサポート拠点と京都大学蛍光生体イメージング室には、3台のライトシート顕微鏡および多光子顕微鏡があり、様々な大きさの透明化標本を観察することができます。経験豊富な職員がお手伝いいたしますので、**サンプルと浸透液をお送りいただければ、研究者はリモート観察によりデータを取得**することができます。北は関東から南は九州まで、アカデミアのみならず企業の研究者にもご利用いただいています。Webinar では、拠点が有する共有機器とその利用法をご説明します。奮ってご参加ください。



**日時： 11月15日 15:00-16:00 ZOOM 開催**

松田道行（健都イメージングサポート拠点長・京都大学）

伊東潤二（ライトシート顕微鏡担当・国循）

「Luxendo 社マルチビューライトシート顕微鏡の紹介」

山平真也（ライトシート顕微鏡担当・京都大学）

「オリンパス MVX10-LSFM および Zeiss Lightsheet.Z7 ライトシート顕微鏡」

機器の詳細は下記をご覧ください。

健都イメージングサポート拠点：

<https://www.cocreation-ncvc.jp/imaging-platform/>



アクセス方法（300名定員、予約不要）

Zoom meeting invitation ムーンショット Webinar 「ライトシート顕微鏡のすすめ」

<https://kyoto-u-edu.zoom.us/j/87115137388?pwd=mcxlS07Yy8Odd3hzbWWboXDVpi0szp.1>

事務局： 国立循環器病研究センター 共創の場支援オフィス [coi-next-cis@ml.ncvc.go.jp](mailto:coi-next-cis@ml.ncvc.go.jp)