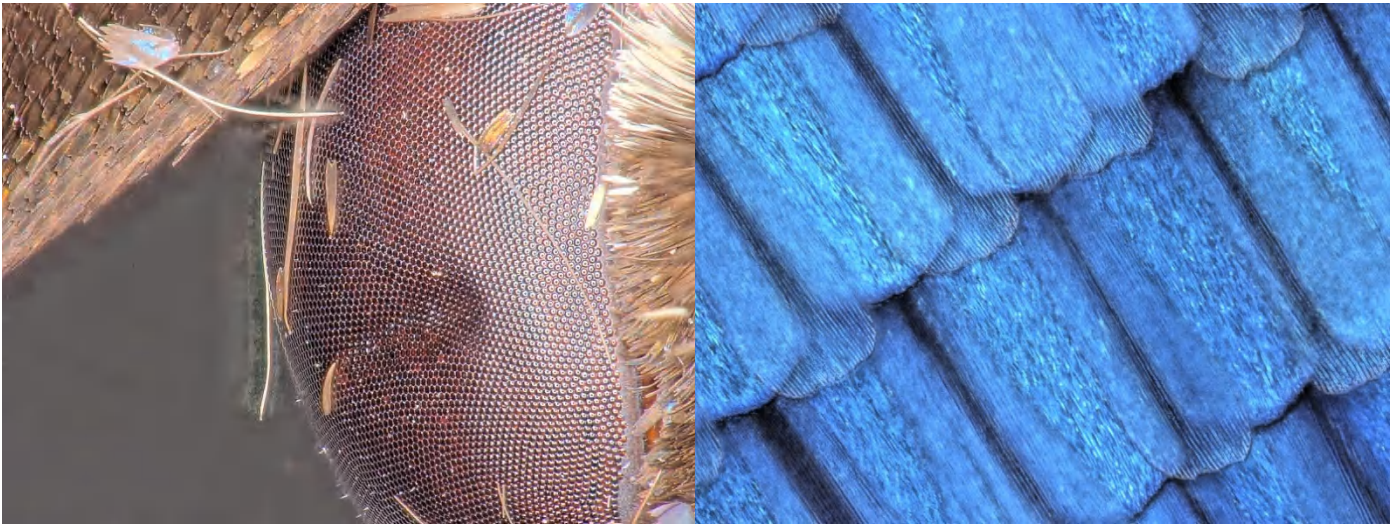


# デジタルマイクロスコープ講習会



20倍から5000倍まで、**容易な操作**で何でも拡大観察のできる**デジタルマイクロスコープ**の講習会を開催します。**最高倍率5000倍**という電子顕微鏡レベルの倍率ながら、空气中・常圧で落射・透過光、フルカラーでの観察・撮影が可能、高倍率ながら広視野観察のできる画像連結機能、凸凹があっても全個所にピントが合うZ深度合成機能、従来の光学顕微鏡では見えなかったものが視えてくるハイダイナミックレンジ機能などの最新技術が満載、**生物・微生物**や**部品・材料**観察はもとより、偏光・微分干渉機能等も備え、**結晶、鉱物**観察にも好適です。百聞は一見に如かず、**運搬・移動も容易**なデジタルマイクロスコープで**見る楽しさ**をご体感ください。

**日時** 平成21年10月13日(火) 14:00-16:00(予定)

**場所** 岡山理科大学 16号館 2階 21621 講義室

**内容** デジタルマイクロスコープ講習会 (利用予定者説明会)

**講師** 坂根 弦太 (岡山理科大学 理学部 化学科 准教授)  
山口 一裕 (岡山理科大学 理学部 基礎理学科 准教授)  
関 勝也 (株式会社キーエンス)

**対象** 科学 Try アングル岡山連携機関 (岡山大、岡山理大、倉敷芸術科大学、津山工専、岡山県・岡山光量子科学研究所) 教職員・学生等

**定員** 50名程度 (希望者多数の場合は先着順)

**費用** 受講費無料

**募集期間** 平成21年9月30日(水)～10月9日(金)17:00まで

**問合せ・申込先** 「科学 Try アングル岡山」岡山理科大学サテライトオフィス  
電話：086-256-9578 (担当：荒木、近藤)  
メール：kto@office.ous.ac.jp

※氏名・所属(学校名・学部・専攻)・学年、連絡先(携帯電話番号と携帯メールアドレス)を書いて、Eメールにてお申込みください。

**主催** 科学 Try アングル岡山

**科学 Try アングル岡山**

平成20年度採択文部科学省「戦略的大学連携支援事業」  
連携拠点「科学Tryアングル岡山」による多角的科学の推進と地域活性化への挑戦

「科学Try アングル岡山」とは、平成20年度文部科学省『戦略的大学連携事業』に採択された、岡山大学・岡山理科大学・倉敷芸術科大学・津山工業高等専門学校・岡山県の連携により“科学による地域活性化にTry(挑戦)する事業”です。