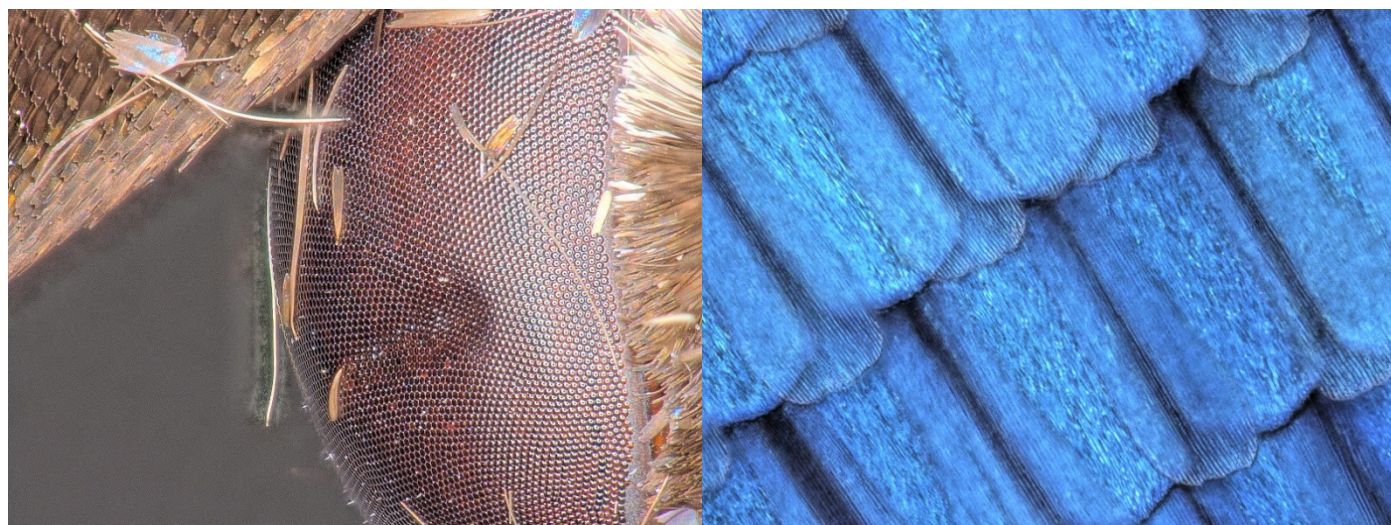


デジタルマイクロスコープ講習会【津山】



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。

🌀 平成 22 年 7 月 8 日(木) 15:00-17:00(予定)

🌀 場所 津山工業高等専門学校 電信工学実験室

🌀 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)
米田 稔 (岡山理科大学 理学部 応用物理学科 教授)

🌀 対象 津山工業高等専門学校の教職員・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

🌀 持参品 デジタルマイクロスコープで见たいもの (観察物)
画像ファイルを保存するための USB メモリ

🌀 募集締切 平成 22 年 7 月 5 日(月)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。



「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・倉敷芸術科学大学・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。

平成 20 年度採択 文部科学省「大学改革推進事業・大学教育充実のための戦略的大学連携支援プログラム」