

公益社団法人日本顕微鏡学会 関西支部

平成27年度 特別講演会プログラム

日時：平成27年10月3日(土) 午後2時～午後4時50分

場所：京都大学（宇治キャンパス）

おうばくプラザ セミナー室4、5

開会の辞 支部長 倉田 博基

座長 倉田 博基

14:00-14:40 杉山 昌章（大阪大学大学院工学研究科）
「三次元結晶方位解析技術の開発と冷延鋼板組織解析への応用」

14:40-15:20 上杉 健太郎（高輝度光科学研究センター）
「放射光X線CT装置の開発」

(休憩)

座長 宮澤 淳夫

15:30-16:10 岡田 康志（理研・生命システム研究センター）
「超解像蛍光ライブセルイメージングの現状と課題」

16:10-16:50 成田 哲博（名古屋大学大学院理学研究科）
「重合、脱重合によって駆動する分子モーター、アクチンフィラメントと、その電子顕微鏡による解析」

閉会の辞 副支部長 宮澤 淳夫

17:00-19:00

懇親会（京大宇治キャンパスおうばくプラザ きはだ）