

全フォーラム合同液晶基礎講座 ～基礎の基礎～

この度数年ぶりに全フォーラム合同として液晶基礎講座を企画いたしました。今回は液晶研究に必須な偏光顕微鏡の使い方と組織観察、構造解析に重要なX線回折、また重要な物性因子である液晶の弾性の基礎という3テーマに関して基礎から教えて頂きます。この3つは液晶研究の王道ともいえる最も基礎的かつ重要な原理と技術であり、特に最近液晶を始めた学生や社会人はもちろんのこと、ベテランの方にとってももう一度基礎から勉強したいいい機会でもあり、新しいことを考える上で今一度基本に立ち返るいい機会になるのではないかと思います。特に学生の方は無料で受講できますので、先生方におかれましては所属されている学生の方にご推薦頂ければ幸いです。皆様の多数のご参加をお待ちしております。

日本液晶学会全フォーラム合同基礎講座

日時：平成27年12月4日(金) 13:00 - 17:25

場所：東陽テクニカセミナー室（東京八重洲）

参加費： 正会員：2,000円，非会員：5,000円，学生会員：無料

講演プログラム：

13:00-13:05	開会挨拶	
13:05-14:20	偏光顕微鏡の正しい使い方	石川 謙（東工大）
14:20-14:35	休憩	
14:35-15:50	液晶の構造解析	高西 陽一（京都大）
15:50-16:05	休憩	
16:05-17:20	液晶の弾性	森武 洋（防衛大）
17:20-17:25	閉会挨拶	
17:30-	懇親会（希望者実費）	

●申し込み方法

下記フォームにより

高西陽一（京都大学） e-mail:ytakanis@scphys.kyoto-u.ac.jp

までお申し込みください。

申込み〆切は11/30（月）です。返事がない場合は正しく届いていないので再送ないしはtel:075-753-3761まで問い合わせ願います。

※ お申込みメールのタイトルは「合同フォーラム講演会申し込み」として頂けると幸いです。

=====**お申し込みフォーム**=====

[お名前] :
[ふりがな] :
[ご所属] :
[TEL] :
[電子メール] :
[会員種別] : 液晶学会正会員 ・ 非会員 ・ 学生
[学年/研究室名] : [/ 研究室] →学生の方はご記入ください
[懇親会の参加] : 出席 ・ 欠席

=====
●問い合わせ先：京都大学大学院理学研究科 高西 陽一

e-mail : ytakanis@scphys.kyoto-u.ac.jp