

第47回湘南ハイテクセミナー

(第56回研修フォーラム)

「研究・開発と分析技術」

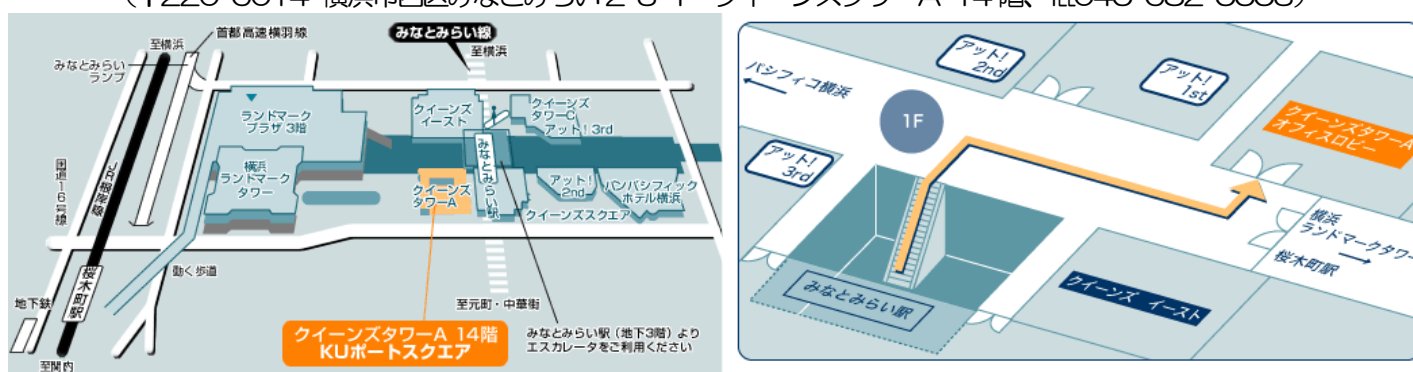
主催： 神奈川大学総合理学研究所

後援： 日本分析化学会関東支部

期日： 2017年12月7日(木)・8日(金)

会場： KUポートスクエア

(〒220-6014 横浜市西区みなとみらい2-3-1 クイーンズタワーA 14階、TEL045-682-5553)



【内容・対象】 種々の機器分析法の基礎と応用を幅広く講義します。特に、優れた分析技術が研究・開発に対し、いかに重要な寄与をなし得るかという視点を重視します。企業や公立機関の分析担当者、あるいは開発部門で分析にも興味を持たれているような方を対象にします。また講義終了後に相談(質問)コーナーを設けます。

【プログラム】

第1日(12月7日(木))	受付			10:00-10:20
	主催者挨拶			10:20-10:30
1.	研究・開発とNMR分光	東京大学大学院 薬学系研究科	嶋田一夫	10:30-12:00
	休憩			12:00-13:00
2.	研究・開発と超微量分析	日本大学文理学部 非常勤講師 元P/LITテクノロジ-社コアスタッフ	高橋純一	13:00-14:30
3.	研究・開発と材料分析	株式会社 日産アーク	志智雄之	14:40-16:10
	相談コーナーⅠ			16:10-16:40
第2日(12月8日(金))	受付			10:00-10:30
4.	研究・開発と赤外分光	東京理科大学 理学部	由井宏治	10:30-12:00
	休憩			12:00-13:00
5.	研究・開発と表面分析	国立研究開発法人 物質・材料研究機構	田沼繁夫	13:00-14:30
6.	研究・開発と環境分析	国立研究開発法人 国立環境研究所	田中 敦	14:40-16:10
	相談コーナーⅡ			16:10-16:40

【申込締切】 2017年11月20日(定員50名) 定員に達し次第受付を終了させていただきます。

【申込方法】 大学ホームページの「参加申込みフォーム」よりお申込みください。

<参加申込みフォームURL>

https://kanagawa-u-entry.jp/form/index.php?mail_form_pk=14217170871



<大学ホームページURL>

<http://www.kanagawa-u.ac.jp/>

【連絡先】 神奈川大学総合理学研究所
〒259-1293 神奈川県平塚市土屋 2946
TEL: 0463-59-4111 内線 2500
EMAIL: kuintegrated-science@kanagawa-u.ac.jp

【受講料】 テキスト代として3,000円（税込）です。

【テキスト代のお支払方法】

請求書および振込用紙はお送りしませんので、お手数ですが郵便局の振込用紙にて、下記のとおりご記入のうえ、お振込みください。

なお、当日、受付でのお支払いはできませんのでお振込みは11月28日までにお願いします。

【受講料の払い戻しについて】

受講料を振り込まれた後、やむを得ない理由で受講できなくなった場合は、開催一週間前までに欠席のご連絡をいただいた場合に限り、受講料を払い戻しさせていただきます。

払 込 取 扱 票										郵便振替払込請求書兼受領証				
00										口座記号 002908				
					口座番号(右詰めで記入) 13220					金額 千 百 十 万 千 百 十 円				
* 加入者名 学校法人 神奈川大学					* 料 金					* 金額 千 百 十 万 千 百 十 円				
* 通 信 欄 コード 8-3					* 特殊 取扱					* 金額 千 百 十 万 千 百 十 円				
* 所属 ●●●●●●●●(株)										* 金額 千 百 十 万 千 百 十 円				
* 受講者氏名 ●●●●●、●●●●● ●名分										* 金額 千 百 十 万 千 百 十 円				
* おところ (郵便番号 -)					受付局日附印					* おなまえ 様				
* ご依頼人 おなまえ 様 (電話番号 - -)										* 料 金 (消費税込み) 円				
裏面の注意事項をお読みください。										* 金額 千 百 十 万 千 百 十 円				
これより下部には何も記入しないでください。										* 特殊取扱				

各票の※印欄は、ご依頼人において記載してください。

記載事項を訂正した場合は、その箇所に訂正印を押してください。切り取らないで郵便局にお出しくください。

※まことに恐縮ですが、振り込み手数料は申込者負担でお願いします。
また、郵便局の受領書をもって領収証とさせていただきます。

以上