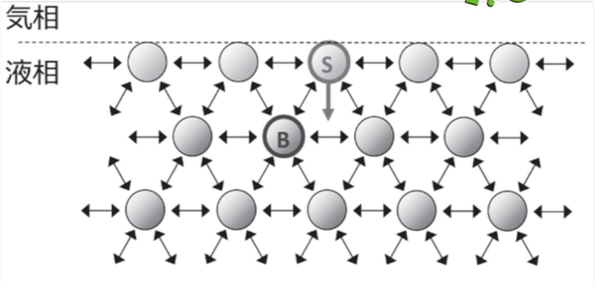




「新基礎講座 界面」

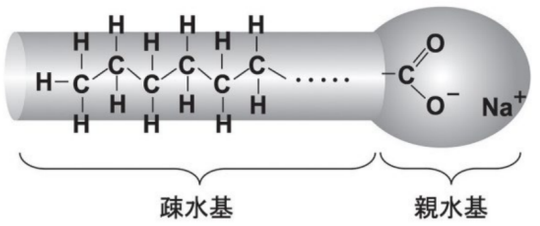
<界面1回> 表面と界面

Click 近藤 剛史 (東京理科大学)



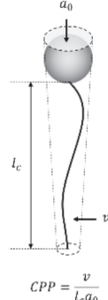
<界面2回> 界面 – 界面活性剤の種類とはたらき –

Click 近藤 行成 (東京理科大学)



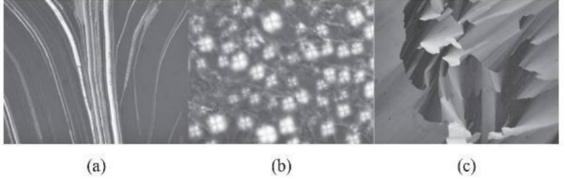
<界面3回> 界面 – リポソーム・ベシクル –

Click 徳岡 由一 (桐蔭横浜大学)



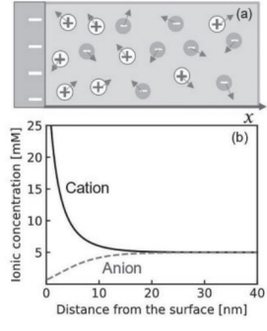
<界面4回> 分子集合体と相挙動

Click 荒牧 賢治 (横浜国立大学)



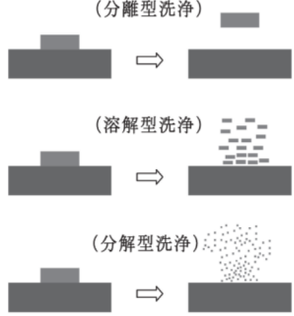
<界面5回> コロイド分散系の基礎

Click 杉本卓也・小林幹佳 (筑波大学)



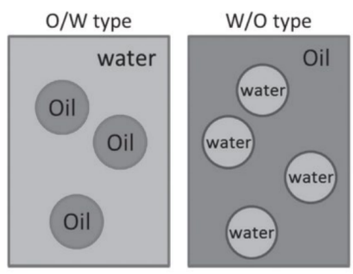
<界面6回> 洗浄科学の入門知識

Click 大 矢 勝 (横浜国立大学 名誉教授)



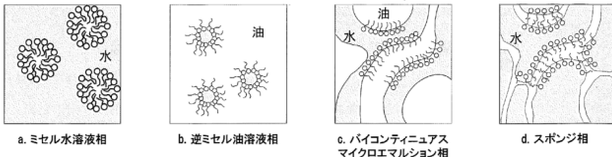
<界面7回> 乳化の基礎 Basics of Emulsification

Click 山下 裕 司 (神奈川大学 化学生命学部)
宇 山 允 人 (株資生堂みらい開発研究所)



<界面8回> 可溶化とマイクロエマルジョン

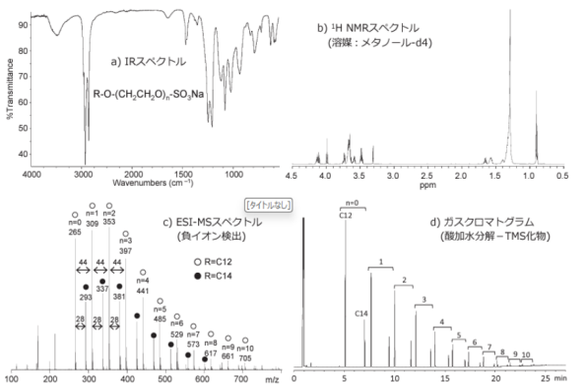
Click 渡辺 啓 (武庫川女子大学)



<界面9回> 界面活性剤の分析法 I

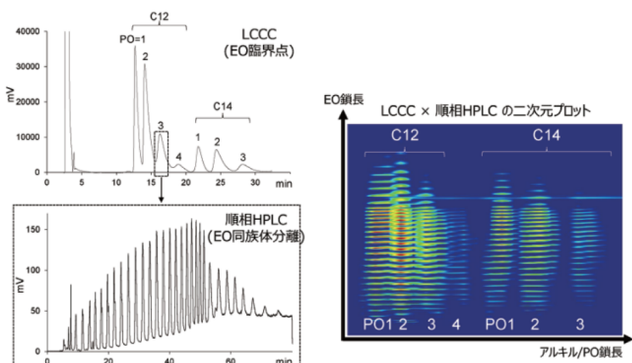
Click 堀 松 浩
森内 章博
小池 亮

(花王株式会社 解析科学研究所)



<界面10回> 界面活性剤の分析法 II : 界面活性剤の詳細分析法

Click 森内 章博, 堀 松 浩, 小池 亮 (花王株式会社 解析科学研究所)



<界面11回> 濡れ現象の原理と実際

Click 野々村 美宗 (山形大学学術研究院化学・バイオ工学分野)

