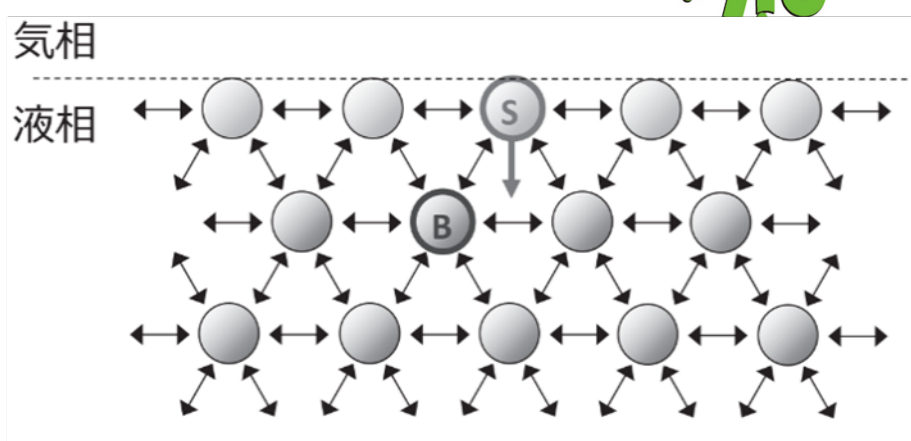




「新基礎講座 界面」

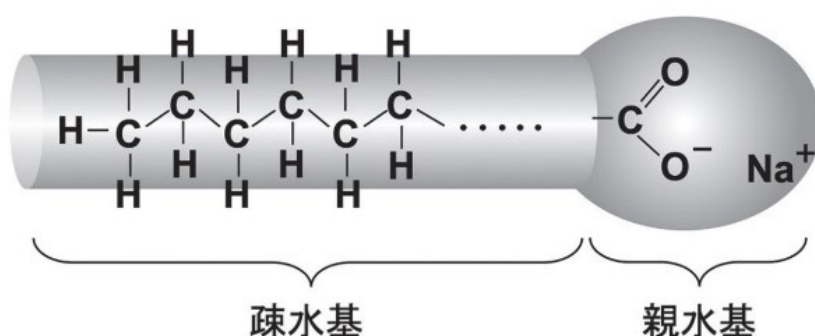
＜界面1回＞ 表面と界面

Click 近藤 剛史 (東京理科大学)



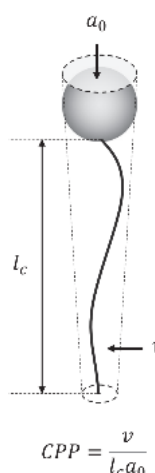
＜界面2回＞ 分子集合体と相挙動

Click 近藤 行成 (東京理科大学)



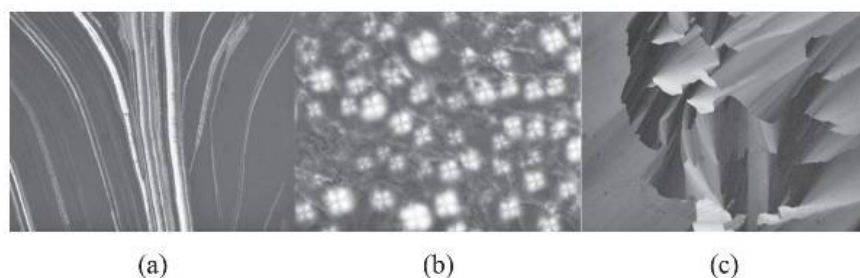
＜界面3回＞ 界面 - リポソーム・ベシクル -

Click 徳岡 由一 (桐蔭横浜大学)



＜界面4回＞ 分子集合体と相挙動

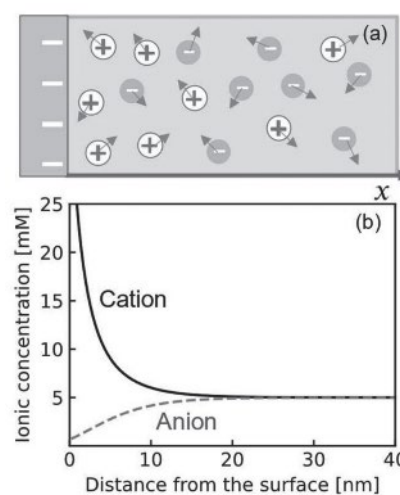
Click 荒牧 賢治 (横浜国立大学)



(a) ラメラ液晶 (oily streaks), (b) ラメラ液晶 (maltese cross), (c) ヘキサゴナル液晶の偏光顕微鏡観察像

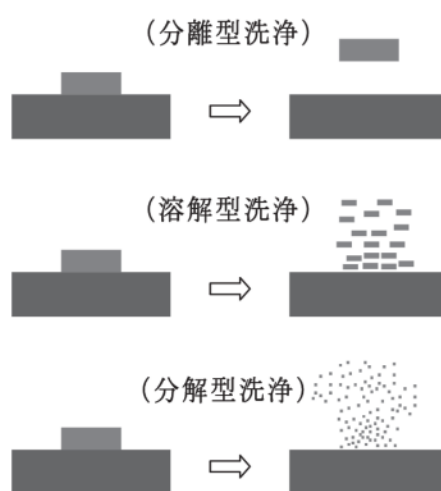
＜界面5回＞ コロイド分散系の基礎

Click 杉本卓也・小林幹佳 (筑波大学)



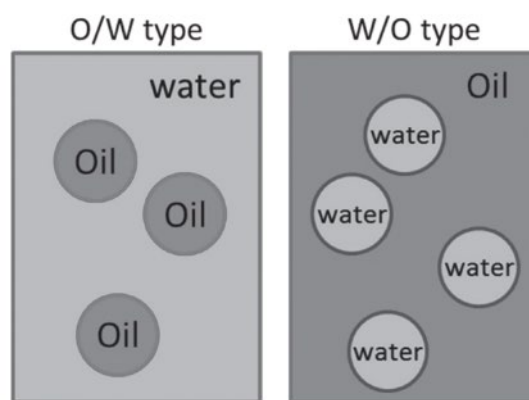
＜界面6回＞ 洗浄科学の入門知識

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)

