

2023/03 特集

「界面をみる(1)～反射率法を用いた界面の構造～」

Click

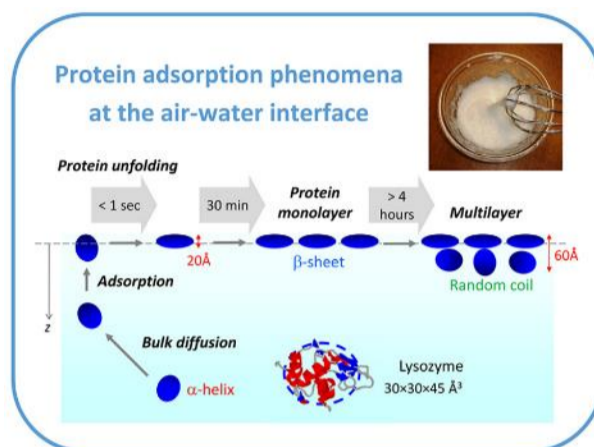
企画と編集にあたって 吉村倫一 (奈良女子大学)



Click

放射光を使ったソフト界面の動的構造解析

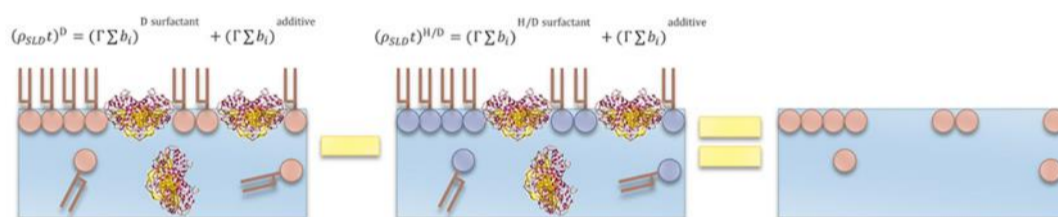
矢野 陽子 (近畿大学)



Click

中性子反射率法を用いた気液・固液・液液界面吸着層の構造評価

山田 悟史 (高エネルギー加速器研究機構 物質構造科学研究所)



Click

荷電高分子ブラシ水和状態の中性子反射率法による研究

檜垣 勇次 (大分大学)



Click

中性子反射率法に基づく異種相界面における高分子鎖の凝集状態

川口 大輔 田中 敬二 (九州大学大学院)

