

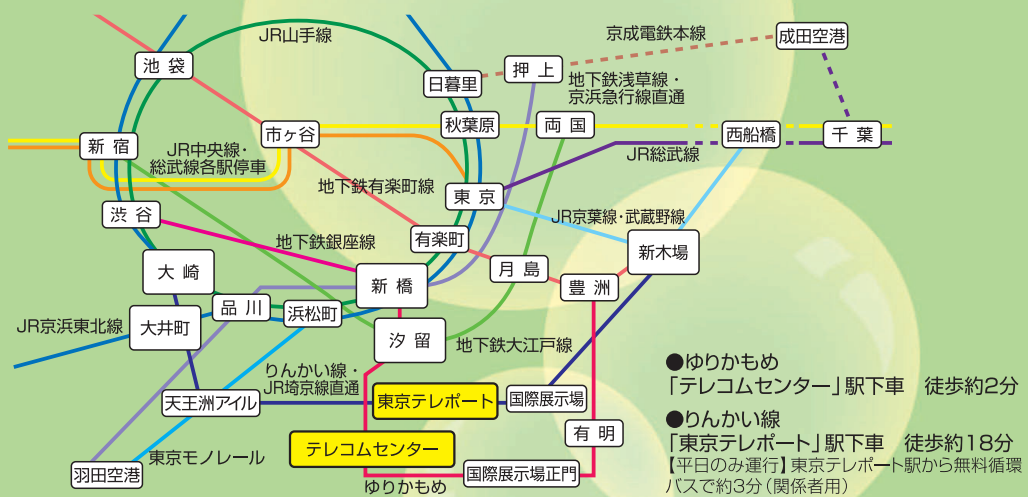
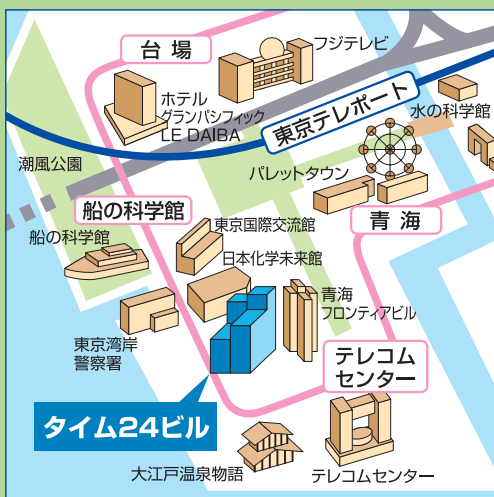
文部科学省科学研究費補助金
新学術領域研究(領域提案型)

「ソフトインターフェースの分子科学」

第一回公開シンポジウム

- 13:00~13:30 **領域代表あいさつ・領域の紹介** 前田 瑞夫(独立行政法人 理化学研究所)
- 13:30~14:00 **研究紹介** 高原 淳(九州大学)
親水性ポリマーブラシを用いたソフト界面の構造制御
- 14:00~14:30 **研究紹介** 栗原 和枝(東北大学)
表面力より見る高分子電解質ブラシの特性
- 14:30~15:00 **研究紹介** 長崎 幸夫(筑波大学)
ポリエチレングリコール密生層の構築と機能
- (コーヒープレイク)
- 15:30~16:30 **特別講演** 龔 劍萍(北海道大学)
ゲルの摩擦と潤滑—生体界面低摩擦の謎に迫る
- 16:30~17:00 **研究紹介** 高井 まどか(東京大学)
リン脂質ポリマーによる界面制御と医療診断デバイスの創製
- 17:00~ 事務局より
- 17:30~19:30 **交流会(テレコムセンター展望台)**

2009年1月27日(火) タイム24ビル 〒135-8073 東京都江東区青海2-45 1F TEL:03-5531-0024



主催 文部科学省科学研究費新学術領域研究「ソフト界面」総括班 <http://www.riken.jp/soft-kaimen>
お問い合わせ 新学術領域研究ソフトインターフェースの分子科学運営事務局 softinterface@jmcjp.com
TEL 03-3235-8681 担当: 段林・三木(株式会社ジェイテックスマネジメントセンター内)