筑波大学学際物質研究センター 第3回機能性分子シンポジウム

- 最先端の化学をリードする女性科学者による講演会(第2回) -

プログラム

13:00-14:00

岩浦里愛(農業・食品産業技術総合研究機構) 「DNAを鋳型とした超分子ナノファイバーの創製」

14:00-15:00

福田伸子 (産業技術総合研究所)

「エバネッセント波を利用したケミカル・バイオセンシング」

15:15-16:15

伊藤香織 (東京工業大学)

「液晶性ブロックコポリマーのナノ相分離構造とテンプレートプロセス」

16:15-17:15 安藤香織(岐阜大学)

「理論計算から始まる有機合成への挑戦」

17:30-19:30

懇親会

日程: 10月25日(土) 13:00-17:15

会場:305-8571 つくば市天王台1-1-1

筑波大学総合研究棟B、公開講義室(B0110号室)

主催: 筑波大学学際物質科学研究センター(TIMS)

アトミックテクノロジー創出事業

筑波大学戦略イニシアティブ(A)

協賛:ホスト-ゲスト・超分子化学研究会

問合せ:鍋島達弥(nabesima@chem.tsukuba.ac.jp)・

URL : http://www.tims.tsukuba.ac.jp/



