

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 (産総研)
「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 (東工大)
「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)
「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/>

