

TIA 「かけはし」

「メタロ超分子ポリマーの高効率製造法開発」プロジェクト
第1回 公開講演会

日時：平成28年8月26日（金） 13:00 – 14:30

場所：NIMS 並木地区 事務・研究棟 2階 203

プログラム

- 13:00-13:10 プロジェクト紹介（樋口昌芳 NIMS）
 - 13:10-13:30 メタロ超分子ポリマーの電子機能（樋口昌芳 NIMS）
 - 13:30-13:50 無機-有機複合体の光物性（江口美陽 NIMS）
 - 13:50-14:10 マイクロ波合成の基礎（竹内和彦 AIST）
 - 14:10-14:30 マイクロ波を用いた高分子合成（長畑律子 AIST）
-

TIA “Kakehashi” Project

“Development of Highly Efficient Synthesis of Metallo-Supramolecular Polymers”
The 1st Open Seminar

Date: 13:00-14:30, August 26th, 2016

Venue: Room 203, Administration and research building, Namiki-site, NIMS

Program:

- 13:00-13:10 Introduction of the project (Masayoshi Higuchi, NIMS)
- 13:10-13:30 Electronic properties of metallo-supramolecular polymers (Masayoshi Higuchi, NIMS)
- 13:30-13:50 Optical properties of inorganic-organic hybrid materials (Miharu Eguchi, NIMS)
- 13:50-14:10 Fundamentals of microwave synthesis (Kazuhiko Takeuchi, AIST)
- 14:10-14:30 Microwave synthesis of polymers (Ritsuko Nagahata, AIST)