



高分子学会九州支部 外国人学者講演会



A Journey from the Synthesis of Functional 2-Trifluoromethacrylate Monomers to their Radical Copolymerizations with Vinylidene Fluoride, and Applications

Prof. Bruno Ameduri

Institut Charles Gerhardt (CNRS, IAM Team), UM, ENSCM, 34296 Montpellier, France

主催：高分子学会九州支部

共催：九州大学高分子機能創造リサーチコア

ダイナミック・アライアンス

統合物質創製化学研究推進機構

日時：2020年2月25日（火）10:30-11:30

場所：九州大学伊都キャンパス CE41 1F セミナー室

フランスの National Center of Scientific Research の Bruno Ameduri 先生は、フッ素系ポリマーの合成、物性、応用にわたる幅広い研究を精力的に展開しています。今回は、トリフルオロメタクリレートとビニリデンフルオライドの共重合ポリマーの合成と応用を中心に講演をいただく予定です。皆様の多数のご参加をお待ちしております。

連絡先 九州大学先導物質化学研究所 分子集積化学部門 高原 淳
Phone: 092-802-2517、FAX: 092-802-2518
E-mail: takahara@cstf.kyushu-u.ac.jp