

東邦大学

薬学部 オープンリサーチセンター

理学部 ハイテクリサーチセンター

日時：2009年7月2日(木)

場所：東邦大学薬学部B館 B203 (第3会議室)

特別講演 15:00~17:00

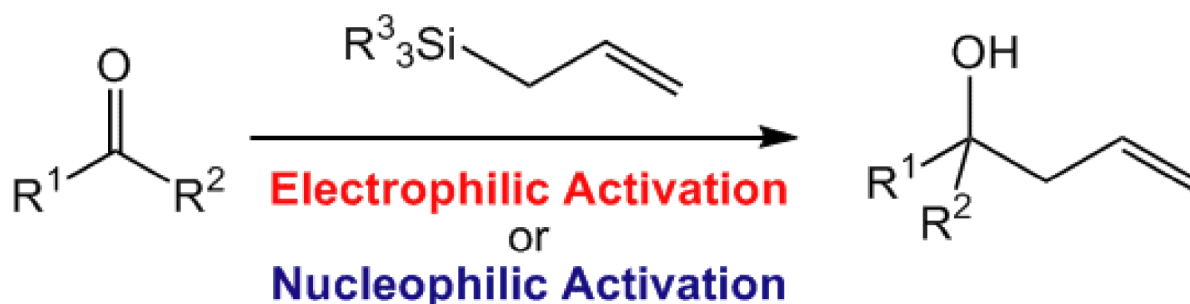
## 「創造的研究の勧め。進め方のコツ」

### 細見 彰 先生

筑波大学名誉教授、九州大学先導物質化学研究所学術顧問、  
日本化学会フェロー、京都薬科大学客員教授、中央大学客員教授

細見彰先生は、有機ケイ素化合物の化学を基盤とした、有機金属を用いる新反応の開発で世界的に高い評価を受けておられます。これらの業績に対し、日本化学会進歩賞、井上學術賞、有機合成化学協会賞、日本化学会賞を受賞され、さらに化学における国際的な貢献に対して日本化学会フェローの称号も授与されております。

本講演では、細見反応の発見の経緯から、有機金属化合物を有機合成に用いる際の基本的考え方と新反応発見の「考え方とコツ」についてお話しいただきます。



東邦大学薬学部 老化・老年病研究センター主催  
東邦大学理学部 複合物性研究センター共催