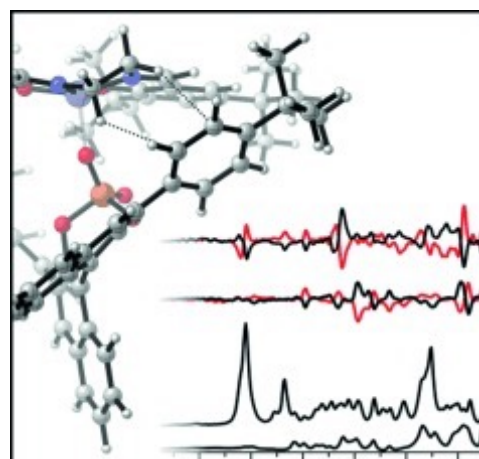
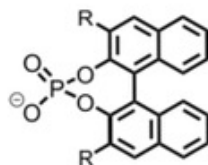
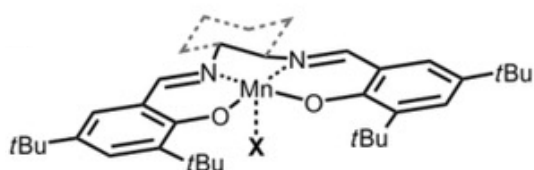


Lecture by
Prof. Dr. Christian Merten

Professor at
Ruhr University Bochum, Germany



Vibrational Circular Dichroism as Probe for Intermolecular Interactions in Asymmetric Catalysis and Beyond



2024年

7月11日 (木) 15:00 – 16:15

(July 11th, Thu, 15:00-16:15)

北キャンパス総合研究棟7号館

場所 北海道大学北キャンパス
総合研究棟7号館

(旧：シオノギ創薬イノベーションセンター)

1F 産学コミュニティホール

(札幌市北区北21条西11丁目)



Merten教授はVCD分光法による触媒の溶液中構造研究の第一人者であり、List教授（本学特任教授）の触媒（中段の図、*ACIE* **2015**より）やMacMillan触媒などを精力的に研究されています。本講演では触媒による分子間相互作用研究を紹介していただきます。

連絡先：北海道大学先端生命科学研究院 門出健次・谷口透（内線 9048）

共催 日本化学会北海道支部・北海道大学大学院先端生命科学研究院