

先導物質化学研究所・有機化学特別講演会

ゲルマニウム間三重結合とアルキンの反応：  
典型元素触媒創製に向けて

笹森 貴裕 教授

名古屋市立大学大学院システム自然科学研究科

平成29年 **12月18日** (月) **16:00~17:30**

先導物質化学研究所・筑紫地区 A棟 112教室

笹森先生は典型元素の特性を活用した新分子の創製研究において顕著な業績をあげていらっしゃいます。

今回、先導物質化学研究所の非常勤講師として来所されますので、物質理工学専攻の「先端有機化学」講義題目：高周期典型元素の化学：炭素とケイ素の違い（筑紫12/18, 14:00~15:30）に引き続き、最新の研究成果をご講演頂きます。

皆様のご来聴をお待ちしております。

連絡先：友岡克彦，井川和宣（連絡先：7809）  
先導物質化学研究所・筑紫地区