

来聴歓迎！！

加藤・山崎記念寄付金 特別講演会

分子の形をデザインする —分子認識から 分子集合体構築まで—

竹内 正之 氏

物質・材料研究機構 機能性材料研究拠点
分子機能化学グループグループリーダー

日時:2019年1月21日(月)10時45分~12時00分
場所:京田辺キャンパス 恵道館 KD-104 教室

講演内容

分子はイオンや分子を認識する際に、分子-イオン間、分子間に働く弱い相互作用を協奏的に利用して、相手の分子情報を識別、処理している。本講演では、上記の分子認識、分子機械、分子集合体の研究について、分子デザインをキーワードに自身の研究について紹介するとともに、同志社大学京田辺キャンパス一期生として当時の工業化学科に入学した一学生が、加藤・山崎記念寄付金を受けて研究者への道を選んだ経緯も紹介したい。



加藤・山崎記念寄付金

加藤与五郎博士の主張される「学問の新しい流れを創る研究、新しい工業を創成する独創的な研究」を実践できる若い研究者を育成するための、山崎舜平氏による寄付金。



主催：同志社大学ハリス理化学研究所 加藤・山崎記念寄付金運営委員会
共催：同志社大学理工学部，生命医科学部，脳科学研究科，リエゾンオフィス
問い合わせ先：同志社大学ハリス理化学研究所事務室（TEL:0774-65-6220）