

(別紙2)

令和元年度開催 自然共生高分子セミナー

第1回

講師：Martin Bastmeyer 先生

(Karlsruhe Institute for Technology (KIT), Zoological Institute  
Department for Cell and Neurobiology)

演題：Cell Mechanics in Geometrically Defined Environments

日時：平成31年4月1日(月) 15:00~16:30

場所：理学部F棟6階、608号室

第2回

講師：田中 賢 先生

(九州大学先導物質化学研究所ソフトマテリアル部門ソフトマテリアル学際化学分野)

演題：界面水制御による生体親和性高分子の設計

日時：平成31年4月26日(金) 15:00~16:30

場所：理学部D棟4階、401号室

第3回

講師：Prof. Byeong-Su Kim (Yonsei Univ., 韓国)

演題：C-O-C Chemistry: Functional Polyethers Toward Peptidomimetics and Drug  
Delivery

日時：令和元年6月28日(金) 10:30~11:45

場所：理学部D棟3階、D301

第4回

講師：Dr. Tomohiro Kubo (Univ. Michigan, 米)

演題：New strategies for post-polymerization modification

日時：令和元年9月13日(金) 15:00~16:15

場所：理学部 F 棟 6 階、F608

第5回

講師：Prof. Shin-ichi Yusa (University of Hyogo)

演題：Preparation and application of stimuli-responsive liquid marbles

日時：令和2年2月19日(水) 14:00~15:30

場所：理学部 理学D棟 D307 講義室

第6回

講師：Prof. Françoise Winnik (University of Helsinki, Finland)

演題：Solution properties and responsiveness of azopyridine-modified poly(*N*-isopropylacrylamide)s

日時：令和2年2月19日(水) 15:30~17:00

場所：理学部 理学D棟 D307 講義室

第7回

講師：後藤 祐児 教授(大阪大学蛋白質研究所)

演題：蛋白質フォールディングとミスフォールディングの統合理解をめざして

日時：令和2年3月3日(火) 15:00 ~ 16:30

場所：大阪大学理学部 G 棟 1 階 G103 塩見記念室