

平成21年度 自然共生高分子セミナー

No.	講演日	講演者	所属	演題
1	21.5.7	Chi Wu 教授	Department of Chemistry and Department of Physics, The Chinese University of Hong Kong	How Macromolecules Pass Through a Nanopore
2	21.7.24	Professor Jan Reedijk	Leiden Institute of Chemistry, Leiden University, The Netherlands	Platinum Coordination Compounds with Anticancer Properties: Study of DNA Binding Inspires New Drug Design
3	21.10.1	Prof.Bart Jan Ravoo	Westalische Wilhelms-Univaersitat,Munster	Cyclodextrin Vesicles: Soft Materials by Self-Assembly
4	21.10.5	Dr.Albert Credi	Universita'di Bologna	Molecule-based logic gates and mechanical machines controlled by light
5	21.12.18	山子 茂 教授	京都大学化学研究所	有機合成を背景とした精密高分子合成
6	22.1.8	古江 正興 先生	高知工科大学名誉教授	ポリピリジン Ru(II),Re(I)からなる超分子金属錯体の構築 —二酸化炭素の光触媒還元を目指して—
7	22.3.31	Prof.John Fossey	University of Birmingham, England	Further adventures with boron diol interactions