

Kanagawa University- National Taiwan University Symposium

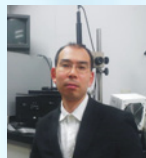
2010年12月24日(五) 化学系 松柏講堂

9:30~9:40 開幕式



9:40~10:10

大平剛(神奈川大学 生命科学所)
Crustacean molt-inhibiting
hormone: structure and function



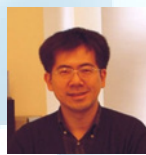
14:30~15:00

片岡利介(神奈川大学 物質生命化学科)
Structure and phase transition of polyrotaxanes
and their hydrogels



10:10~10:40

李士傑(台湾大学 動物學研究所)
The autotaxin-LPA3 axis mediates
küpffer vesicleformation and left-
right asymmetry in zebrafish



15:00~15:30

陸駿逸(台湾大学 化学系)
Shape dynamics of the multi-lamellar vesicles in
solution

10:40~11:00 Group photo and Coffee break

15:30~16:00 Coffee break



11:00~11:30

松原世明(神奈川大学 化学所)
ONIOM and ONIOM-molecular dynamics
methods: principles and applications



16:00~16:30

邱静雯(台湾大学 化学系)
Nucleophilic boron heterocycle



11:30~12:00

温进德
(国立台湾大学 分子與細胞生物學所)
Single-molecule study of ribosomal
frameshifting



16:30~17:00

山口和夫(神奈川大学 化学所)
Self-assembled monolayers based on surface
modifying agents containing activated Ester
linked with photocleavable 2-nitrobenzyl group

12:10~13:30 Lunch and Poster Sessions

17:00~17:10

閉幕式 山口和夫(神奈川大学 化学所)

13:30~14:30

Short Talk by 5 Graduate Students

坂西綱太(神奈川大学 生物系)
陳顛同(台湾大学 動物學研究所)
白取愛(神奈川大学 化学系)
濱野光孝(神奈川大学 化学系)
陳俊晏(台湾大学 化学系)

聯絡方式

台湾大学 化学系
李弘文教授(02)3366-4089
E-mail:hwli@ntu.edu.tw