

新学術領域「分子夾雑の生命化学」 水盞月セミナー



平成29~33年度 新学術領域研究

分子夾雑化学

蛋白質凝集と核酸



日時：平成30年6月8日(金) 午前10時～

場所：蛋白質研究所 4階セミナー室

蛋白質凝集と夾雑物

宗正智 (大阪大学蛋白質研究所)

**分子夾雑環境下における核酸非二重らせん構造が
遺伝子発現に及ぼす影響**

建石 寿枝 (甲南大学先端生命工学研究所)

分子夾雑環境における核酸構造リガンドの開発とその展開

三好 大輔 (甲南大学フロンティアサイエンス学部)

世話人：大阪大学 蛋白質研究所 蛋白質構造形成研究室 後藤 祐児