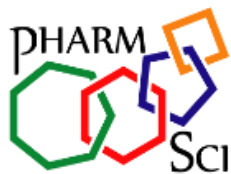


名古屋大学 大学院 創薬科学研究科 主催

第180回 創薬科学セミナー /GTRセミナー

日時：2024年5月30日（木曜日）16:00～17:30
創薬科学研究館2階講義室205



先端薬科学特論：単位認定講義



講演タイトル：

『天然物化学から構造有機化学の世界へ
：構造と機能で魅せる π 共役系分子
の創出を目指して』

“From Natural Product Chemistry to Structural
Organic Chemistry: Aiming to Create
 π -Conjugated Molecules That Fascinate
with Structure and Function”

講師：雨夜 徹 博士

名古屋市立大学 大学院理学研究科 理学情報専攻 教授

雨夜先生は、糖鎖を中心とする天然物化学からご研究をスタートされ、その後、構造有機化学の世界に入られました。例えば、湾曲した構造をもつ π 共役系分子スマネンの誘導体を数多く合成されその性質、機能を解明されてきました。最近では、スピロビフルオレン類の合成と機能創出および自己ドーピング型導電性高分子の開発に精力的に取り組まれております。本セミナーではこれらのご研究成果についてご紹介頂きます。皆様、奮ってご参加下さい。

