

名古屋大学 大学院 創薬科学研究科 主催

# 第168回 創薬科学セミナー /GTRセミナー

日時：2023年6月2日（金曜日）15:30～17:00  
創薬科学研究館2階講義室205（対面のみ）



先端薬科学特論：単位認定講義



## 講演タイトル：

『タンパク質の化学アップグレード法』  
“Chemical Upgrading of Proteins”

講師： 生長 幸之助 博士  
産業技術総合研究所 材料・化学領域  
触媒化学融合研究センター  
官能基変換チーム 研究チーム長



生長先生は、長年触媒反応開発に取り組んでこられた経験をもとに、最近ユニークなアミノ酸残基選択的なペプチド、タンパク質化学修飾法の開発に成功されてご活躍の気鋭の研究者です。本セミナーでは研究成果のご紹介と共に、先生がこれまでに多くの研究に取り組まれてこられた際に感じたこと、そこで学んだ研究に対する姿勢や考え方についてもお話頂きます。皆様、奮ってご参加下さい。