

# 次世代酵素学研究セミナー

■日時：2019年2月21日(木) 16:00-17:30

■場所：先端酵素学研究所 次世代酵素学研究領域棟 (A棟)  
1F セミナー室

## アミノ酸のキラリティがつくる 宿主と細菌の相互作用

笹部 潤平 先生

慶應義塾大学医学部薬理学 専任講師

本セミナーは大学院特別講義(医科学・栄養生命科学・口腔科学教育部)を兼ねています。大学院生、教員、学部学生等、興味を持つ全ての方のご来聴を歓迎致します。

お問合せ先：先端酵素学研究所 次世代酵素学研究領域  
病態システム酵素学分野 福井 清 (内線 2560)