

第8回生物計測化学懇談会

演題 What is Capillary Liquid Chromatography?
— Present and Future —

講師 Lee Wah Lim

Department of Chemistry and Biomolecular Science,
Gifu University, Japan

日時 2014年1月22日(水) 17:00~18:00

場所 工学部材料・化学棟(MC527)

主催 工学研究院生物機能高分子部門生物計測化学研究室

共催 フロンティア化学教育研究センター



In this lecture, general introduction to capillary liquid chromatography as well as its advantages, column technology and application will be focused. This environmentally friendly technique is accelerating chemical research by providing a powerful separation and identification tool for chemists and biologists in diverse fields.

本講演は、大学院総合化学院『化学研究先端講義/総合化学特別研究第二』の一部として認定されています。

連絡先 工学研究院生物機能高分子部門 渡慶次 学(内線6744)

 **Frontier Chemistry Center**
フロンティア化学教育研究センター