

# 岡山大学 共同利用機器 講習会

## ペプチドシーケンサー

〈島津製作所 PPSQ-31型〉

(理学部コラボレーション棟3階 312号室 設置機器)

今年度、自己測定料金を改定し、昨年度よりお安くなっております。

また学外自己測定も可能になりました。

(自己測定ご希望の方は必ず受講して下さい。)

依頼分析をご検討の方の受講も歓迎いたします。

**【日時】** 平成29年 11月15日(水) 15:10~16:10

**【場所】** 岡山大学 理学部コラボレーション棟2階、講習室

### 【装置概要】

数十pmolレベルの精製たんぱく質(ペプチド)試料について、  
アミノ酸配列をN末端から20残基程度まで決定する。

**【内容】** 装置の特性、試料調製方法、および利用方法について

**【講師】** 岡山大学自然生命科学研究支援センター  
多田 宏子 教授

### 【申込方法】

下記まで、氏名、所属、身分(学年)、連絡先アドレス、  
自己測定の為の現地講習希望の有無をご連絡下さい。  
(自己測定は原則、進学予定の学部4年生以上の方)  
講習会後の利用相談も受け付けております。  
(申込締切: 11月13日(月)までにお願ひします。)

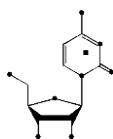
### 【申込先】

岡山大学 自然生命科学研究支援センター  
極低温・分析計測部門、分析計測分野  
理学部コラボレーション棟2階204号室(職員室)

E-mail: kikibun@okayama-u.ac.jp

TEL : 086-251-8748

本件担当: 塩川つぐみ



E-mail