

参加費  
無料

## PIM2021 技術講習会

# 新規近位依存性ビオチン化酵素 AirID

愛媛大学プロテオサイエンスセンターでは、革新的ツール「新規近位依存性ビオチン化酵素 AirID」の開発に成功しました。

本講習会では、この酵素の開発経緯と生体内での相互作用タンパク質の解析例をもとに、利用法のレクチャーを行います。

タンパク質の相互作用解析に関心を持つ企業研究者・アカデミア研究者を対象に、少人数で3日間程度、じっくりとノウハウを吸収していただきます。

丁寧に指導いたしますので、BioIDになじみのない方も、この機会にぜひご参加ください。

### 日程

11月17日(水) 13:00~

11月19日(金) 12:00

1日目 13時から開始、講習・実習  
2日目 講習・実習・産学官交流会  
3日目 講習・実習、12時で終了

### 【注意】

- ・宿泊や旅行の手配はご自身で行ってください。
- ・参加費は無料ですが、交通費や宿泊費・食費等、個人負担が発生します。
- ・必ず下記のウェブサイトで詳細を確認してください。

### 会場

愛媛大学プロテオサイエンスセンター

〒790-8577 愛媛県松山市文京町3番(城北キャンパス)

### 定員

15名程度

### 締切り

10月29日(金)

### お申し込み先

事前申し込みが必要です。下記ウェブサイトで詳細をご確認のうえ、申込書をダウンロードしてください。

<https://pim-sympo.jp/>

- ・感染症の状況が悪化した場合には中止とします。リモート開催はありません。
- ・最新情報は、ウェブサイトでお知らせします。



プロテイン・アイランド・松山

愛媛県 経済労働部 産業支援局 産業創出課  
TEL 089-912-2483 / FAX 089-912-2469