

ACOLS ニュース No. 253

N-BARD 企業共催セミナー第5回(Teams)

「3D バイオプリンティングセミナー」

開催のご案内

自然科学研究支援開発センター 機器共用・分析部（霞）では、最新の技術情報の講習会や技術セミナーの企画・開催とともに、学長裁量経費や概算要求などで要求していく際の学内需要の把握に役立てていただくことも目的とした未導入の設備、機器の技術紹介セミナーを企業共催にて実施していきます。

3Dバイオプリンティングセミナー

演題名： 3Dバイオプリンティングの基礎から最新事例まで

演者：浅田 遼 氏 （セルリンク株式会社アプリケーションスペシャリスト）

【日 時】2023年2月16日（木）16：00～17：00

【場 所】オンライン(GoToWebinar))

【参加費】無料

【申込方法】申込フォームよりお申込みください。（企業管理フォームとなります）

申込フォームURL: <https://www.cellink.com/jp/workshop-hiroshima-university/>

【申込締切】2023年2月15日（水）17時

*参加申込いただいた方へはセミナー後、録画配信をお届けいたします。

当日参加出来ない方もご興味のある方は、ぜひお申込みください。

*セミナー録画は、後日、機器共用・分析部HPにもUPいたします。

<https://facility-mgmt.hiroshima-u.ac.jp/>

*本セミナーへの参加申込フォームでご登録いただいた個人情報の取扱いについて

- ・取得した個人情報は個人情報法に基づき本セミナーの目的以外では使用いたしません。
- ・取得した個人情報は共催企業とその販売代理店とで共有されることを予めご了承ください。
- ・取得した個人情報については共催企業のデータベースに登録されることを予めご了承ください。

詳しくは、フライヤーをご参照ください。

ご不明な点等がございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。

<連絡先>自然科学研究支援開発センター

機器共用・分析部門（霞） 機器共用・分析部

TEL：082-257-1510 内線（霞）6170/6844

E-mail：acols@hiroshima-u.ac.jp