



生物遺伝資源のバックアップ拠点

大学連携バイオバックアッププロジェクト

Interuniversity Bio Backup Project for Basic Biology

基礎生物学研究所 IBBP センター

URL: <http://www.nibb.ac.jp/ibbp/>

2021年9月

各位

Cryopreservation Conference 2021 開催のご案内

拝啓

時下、皆様におかれましてはますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

このたび、自然科学研究機構 基礎生物学研究所 IBBP センター（大学連携バイオバックアッププロジェクト中核拠点）では、農業・食品産業技術総合研究機構と共催で Cryopreservation Conference 2021 をオンラインで開催いたします。

Cryopreservation Conference は、生物遺伝資源等の超低温（凍結）保存技術に関する研究集会です。2014 年から毎年開催しており、今年で 8 回目の開催となります。2020 年度は COVID-19 の影響のため初のオンライン開催となりましたが、195 名の方にご参加いただき高い評価をいただきました。長期保存法の開発を求める生物学者、新規保存技術開発者、凍害防御物質開発者、ガラス化に関する物理化学者、生物遺伝資源バンク関係者等、広い分野から多くの方にご参加いただき活発な議論が行われてまいりました。

本年度もオンラインならではの利点を活かし、『生物遺伝資源の保存技術とメカニズムを学ぶ・開発する』をテーマに、生物・技術・薬剤・保管施設等の関係者の皆様と会を盛り上げ、参加者にとって有意義な時間となるように準備を進めてまいります。

多くの方々にご参加いただきたく、ポスターをお送りさせていただきました。

ご掲示のうえ、ご関係の方々にご案内いただけましたら幸いです。

お忙しい中、大変恐縮とは存じますが、何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具

ご案内 HP : <https://sites.google.com/nibb.ac.jp/cryoconf2021/>

お問合せ先 : 基礎生物学研究所 IBBP センター

Cryopreservation Conference 2021 事務局

〒444-8787 愛知県岡崎市明大寺町字東山 5-1

TEL : 0564-59-5931 e-mail : cryo2021@nibb.ac.jp

大学連携バイオバックアッププロジェクト (IBBP) は、生物遺伝資源の予期しない喪失を防ぎ、我が国の生命科学研究の災害対応能力を高めることを目的として始まったプロジェクトです。

国内の研究者の皆様の研究サンプルを無料でバックアップ保管いたします。ぜひご利用ください。