

第32回 自然科学研究機構シンポジウム

生命科学と

プラズマ工学が

つくる未来

2021年

8月21日(土)

13:00 ▶ 16:10

オンライン
開催

YouTube

ニコニコ生放送
NICONICO LIVE



<https://www.nins.jp/site/connection/sympo32.html>

上記WEBサイトより
ご視聴いただけます

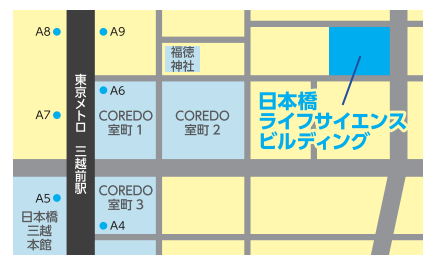
ライブ配信

日本橋ライフサイエンス
ビルディング

(201 大会議室)

〒103-0023

東京都中央区日本橋2-3-11



主催

大学共同利用機関法人
自然科学研究機構

プラズマバイオ
コンソーシアム



共催



一般社団法人
ライフサイエンス・イノベーション・
ネットワーク・ジャパン

お問合せ

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構
第32回 自然科学研究機構シンポジウム 事務局
TEL:03-5425-1898 FAX:03-5425-2049
e-mail: sympo32@nins.jp

NINS
National Institutes of Natural Sciences
自然科学研究機構

プログラム

開会

13:00 機構長挨拶 小森 彰夫(自然科学研究機構 機構長)

講演

13:05~



「プラズマバイオ概要説明」

井本 敬二 氏(自然科学研究機構理事/新分野創成センター長)

13:20~



「大気圧空気プラズマを用いた五酸化二窒素の選択合成とその応用展望」

佐々木 渉太 氏(東北大学大学院工学研究科 助教)

14:00~



「酵母で迫るプラズマの謎」

大坪 瑠子 氏(自然科学研究機構核融合科学研究所/基礎生物学研究所/
新分野創成センター 特任助教)

14:30~



「プラズマによるがん克服への挑戦」

中村 香江 氏(名古屋大学低温プラズマ科学研究センターバイオシステム科学部門
特任講師)

15:00~



「農作物の種子に対するプラズマ照射効果の謎に迫る」

石橋 勇志 氏(九州大学大学院農学研究員 准教授)

パネルディスカッション

15:35~

司会：坂本 貴和子(自然科学研究機構研究力強化推進本部 特任准教授)

16:05

パネリスト：井本 敬二 氏・佐々木 渉太 氏・

大坪 瑠子 氏・中村 香江 氏・石橋 勇志 氏

閉会

16:05 挨拶 吉田 善章(自然科学研究機構 副機構長)

※講演題目は変更になる場合がございます。