

オープンイノベーション交流会 in CHIBA

～最先端バイオ技術の活用～

参加費
無料

1月26日(火) 14:00 ~ 15:30
令和3年

Zoomウェビナー・YouTube同時配信

お申込み：<https://cutt.ly/chiba>

参加申込みは12月25日開始、当日も受け付けます。

対象者

共同研究や外部連携等をお考えの企業、医療機関、大学、金融機関、ベンチャーキャピタルの皆様等

開会挨拶 14:00-14:05

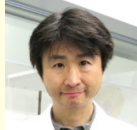
かずさDNA研究所 理事長 大石 道夫
千葉県商工労働部 産業振興課長 高橋 輝子

基調講演 14:05-14:15

組織間連携を加速させるオープンイノベーション推進事業について
関東経済産業局 地域経済部 産業技術革新課 係長 萩谷 裕樹 氏

ベンチャー企業オンラインピッチ ①14:15-14:30 ②14:30-14:45 ③14:45-15:00

① インテリジェント・サーフェス株式会社 CEO&CTO 切通 義弘 氏



医療機器表面を生体模倣構造とする技術と発現効果

生体を模倣する素材「MPCポリマー」の合成技術とコーティング技術とを巧みに駆使し、様々な医療機器表面をインテリジェント・サーフェスへと改質します。MPCポリマーで覆われた医療機器は、生体親和性や血液適合性、防汚性などの生体固有機能を発揮する製品へと生まれ変わります。今回、内視鏡レンズへのMPCポリマーコーティングにより、検査・手術が劇的に改善される商品開発に成功しましたのでご紹介します。

② 株式会社アルガルバイオ 代表取締役 竹下 毅 氏



微細藻類が持つ可能性とアルガルバイオの取り組み

アルガルバイオは藻類の研究開発を通じて、社会問題の解決を目指す、東京大学発のベンチャー企業です。キーワードとして、「人生100年時代」「食糧危機」「循環型社会」の3つがあると考えております。それぞれ健康食品や化粧品、代替タンパクや飼料、二酸化炭素排出やクリーンエネルギーの分野で活躍することを目指しています。本講演では、微細藻類の可能性についてお話しします。

③ 株式会社ゲノムクリニック 代表取締役 曽根原 弘樹 氏



ゲノム解析の医療実装化

次世代シーケンサーを用いた最高解像度のゲノム解析の医学的意味付けを個人および医療機関に提供します。特にがん・生殖医療に重点を置いた解析を手がけています。間近に迫った、誰もが自己のゲノム情報を活用する時代にゲノム意味付けのリーディングカンパニーを目指します。

遺伝子から代謝物のオミックス解析などの最先端受託サービス 15:00-15:20

かずさDNA研究所 基礎研究で培った高度な技術と最高峰の機器を活用したDNAや生体分子の解析等、医療や農業分野に活用いただける各種受託サービスについてご紹介します。

千葉大学の地域連携の取組み 15:20-15:30

千葉大学 学術研究・イノベーション推進機構
特任教授 知財・技術移転戦略部門長 渋谷 善弘 氏



注意事項

プログラムは予告なく変更が生じる場合がございます。

本イベントの録音・録画・二次利用等はご遠慮いただくようお願いします。

主催：千葉県、(公財)かずさDNA研究所、千葉県バイオ・ライフサイエンス・ネットワーク会議

後援：経済産業省 関東経済産業局(予定)、(独法)中小企業基盤整備機構 関東本部(予定)、国立大学法人 千葉大学

お申込みは 12月25日から当日まで | オープンイノベーション交流会 in CHIBA ～最先端バイオ技術の活用～

簡単ステップで無料参加登録

- ① QRコードを読み取るかブラウザにURLを入力 ② 特設サイト「カンファレンス・パーク」で参加登録



<https://cutt.ly/chiba>



姓名・所属機関・メールアドレスを入力し、パスワードを設定します。

入力したメールアドレスに「online-conferences.jp」からメールが届きます。

メールアドレス確認

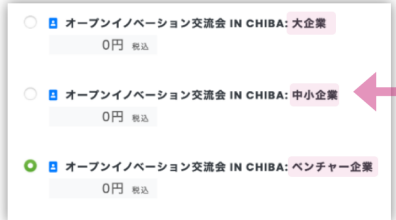


メールに届いた「メールアドレス確認」をクリックすると、カンファレンスパークに戻ります。

「カンファレンスに参加登録する」をクリックして、「オープンイノベーション交流会 in CHIBA ～最先端バイオ技術の活用～」の「チケットを購入する」ボタンをクリックしてください。

カンファレンスに参加登録する

分類を選択



医療機関、大企業、中小企業、ベンチャー企業、
ベンチャーキャピタル、金融機関、大学・研究機関、
自治体・産業支援機関、コンサルタント、
学生、報道機関、その他。

登録完了！

姓名・所属機関・メールアドレスを入力し、
禁止事項についてご確認の上「お支払いに進む」をクリック。

「チケット購入を確定する」をクリックすると、参加登録は完了します！

★「チケット購入」は無料です。



多彩な創造力が集い新たな価値が芽生えるサイト

「カンファレンス・パーク」



リアルタイムの視聴もオンデマンド視聴もこの場所で



発表者との名刺交換やメッセージも



視聴して興味を持ったら、展示コーナーへ

発表者と視聴者の新しい繋がりが生まれる交流会



注意事項

プログラムは予告なく変更が生じる場合がございます。

本イベントの録音・録画・二次利用等はご遠慮いただくようお願いします。



オープンイノベーション交流会 in CHIBA
～最先端バイオ技術の活用～
Zoom・YouTube・展示会場が集約！

発表内容をその場でもっと詳しく

オンライン交流会で講演を聞いたその場所から発表者について知りたい情報にアクセス！

名刺交換機能

名刺を置くボタンをクリックすると CONTACT情報を展示企業・
団体にお知らせできるので、コミュニケーションを図れます！

チャット・コメント機能

PRコーナーから企業・団体のページにアクセスすると、チャット
画面が表示されます。応援メッセージやミーティング依頼を送信！



主催者へのお問合せ

千葉県商工労働部産業振興課

電話：043-223-2798 メール：sangyo-v@mz.pref.chiba.lg.jp



運営事務局へのお問合せ

株式会社考える学校

電話：03-6754-0823 メール：info@kangaeru-gakkou.jp

主催：千葉県、(公財)かずさDNA研究所、千葉県バイオ・ライフサイエンス・ネットワーク会議

後援：経済産業省 関東経済産業局(予定)、(独法)中小企業基盤整備機構 関東本部(予定)、国立大学法人 千葉大学