

iPS 細胞ビジネス協議会 第33回情報交換会

テーマ：遺伝子編集/操作と再生医療

2019年9月4日(水) 13時～17時30分

受付開始 12時30分 *懇親会 17:30～19:30

会場：日本橋ライフサイエンスハブ

住所：東京都中央区日本橋室町1-5-5 室町ちばぎん三井ビルディング 8階 (COREDO室町3)

主催：iPS細胞ビジネス協議会 (事務局：株式会社iPS ポータル)

【ご参加にあたって】

- 本協議会は、事前の参加お申し込みが必要です。ご参加は、法人所属の方のみとさせていただいております。
- お申し込みは、ホームページ(<http://ipsportal.com/service/business/>)より申込書をダウンロードいただき、メールにて事務局までお送りください。
- 会員企業様は、1社あたり3名まで無料ですが、1社から4名以上ご参加いただく場合は、追加お1人様ごとに5,400円(税込)頂戴します。
- 初めてご参加される企業の方は、2名まで参加費は無料です。2回目以降ご参加される企業様は、お1人様10,800円(税込)を頂戴します。
- 教育関係・公的機関等の方は無料でご参加いただけます。
- 本情報交換会終了後、講演者の方々を交えた懇親会を開催いたします。
- 懇親会参加費は、所属にかかわらず別途4,000円(税込)頂戴します。お申し込み締め切りは、8月23日です。
- お申し込み後の参加者人数・参加者名の変更は、9月2日までをお願いいたします。



過去の情報交換会の内容や詳細はホームページをご覧ください。

<http://ipsportal.com/service/business/>

(事務局：ipskyoten02@ipscell-portal.com)

プログラム

13:00-13:10	開会挨拶	iPS 細胞ビジネス協議会 会長 村山 昇作
13:10-13:50	講演 1	『ゲノム編集技術の現状と展望（仮）』 広島大学大学院統合生命科学研究科 理学・分子遺伝学研究室 教授 山本 卓 先生 http://www.mls.sci.hiroshima-u.ac.jp/smg/index.html
13:55-14:35	講演 2	『多能性幹細胞からの腎臓高次構造誘導（仮）』 熊本大学 発生医学研究所 所長 西中村 隆一 先生 http://www.imeg.kumamoto-u.ac.jp/bunya_top/kidney_development/
14:35-15:35	産学交流 セッション	アカデミア発ベンチャーの紹介 株式会社ナレッジパレット（1細胞解析） https://www.knowledge-palette.com/ 株式会社Rhelixa（ゲノム解析・バイオインフォマティクス） https://www.rhelixa.com/ 東京女子医科大学 中小機構による会員企業ポスター紹介（4社程度） ポスタープレゼンおよびポスター展示前フリーディスカッション
15:35-15:55	講演 3	『ゲノム編集ベンチャー企業の活動について（仮）』 プラチナバイオ株式会社 奥原 啓輔 様 （雑誌記事） http://www.independents.jp/article/item001820
16:00-16:30	講演 4	薬事・規制シリーズ 1：『ゲノム編集の特許動向（仮）』 セントクレスト国際特許事務所 弁理士 橋本 一憲 様 http://centcrest.com/firm/index.php
16:35-17:15	講演 5	『CAR-T治験薬製造の現場について（仮）』 神戸医療産業都市推進機構 細胞療法研究開発センター長 川真田 伸 先生 https://www.fbri-kobe.org/kbic/merit/cases/rm/001.html
17:15-17:30		事務局からのお知らせ、アンケート記入
17:30		閉会
17:30-19:30		懇親会 / 名刺交換会（19:00 中締め予定）