

iPS 関連機器ビジネス参入のポイント



再生医療の研究は、目覚ましいペースで進んでいます。実用化に向けて様々な法整備も整いましたが、さらなる推進のためには関連機器の開発も急がれています。

今回は、中小機構と、株式会社iPSポータル^{※1}が連携して運営する「iPS ビジネス促進拠点」(クリエイション・コア京都御車^{※2}内)などの取り組みをご紹介します。iPS 技術の実用化に向けた「iPS 関連研究機器」^{※3}の産業ニーズ、先行例、新規参入へのアプローチについて解説します。

機器開発にはものづくり企業の技術を十分に活かすことができ、まさに今が参入のチャンスです！ 新ヘルスケア産業参入の契機を探るものづくり企業や、支援機関の皆さま、ぜひご参加ください。

※1: 株式会社iPSポータル

京都大学をはじめとする国立大学・非営利研究機関から再実施権付き実施許諾を受け、iPS 細胞に関するライセンスの一元管理を目的に、京都大学の事業実施会社として平成20年にiPSアカデミアジャパン(株)が設立され、iPS 細胞関連ビジネスに関する事業を強化・拡張する目的でiPSアカデミアジャパン(株)より一部事業譲渡を受け、平成26年9月に設立されました。

※2: クリエイション・コア京都御車

中小機構が京都市内で運営するインキュベーション施設。

※3: iPS 関連研究機器

iPS 関連研究機器はあくまでも研究・実験のための機器ですので、医療機器のような薬事法上の許認可は必要ありません。

【第1部】 セミナー

講演① iPS 細胞の基礎と iPS 細胞の出現による関連産業のニーズ把握

講演② iPS 関連機器開発の新規参入サポート

～iPS ビジネス促進拠点(ショールーム)、

iPS 細胞ビジネス協議会のご紹介～

【第2部】 機器展示・名刺交換

日時: 平成26年 **10月6日(月)**

14:00～16:00 【第1部】セミナー

16:00～17:00 【第2部】名刺交換・機器展示

場所: 名古屋医工連携インキュベータ(NALIC)
2階 セミナールーム

対象: ものづくり企業、支援機関、学術関係者等

定員: 45名 (先着順にて受付中)

主催: (独)中小企業基盤整備機構中部本部 名古屋医工連携インキュベータ

共催: (独)中小企業基盤整備機構近畿本部 クリエイション・コア京都御車

協力: (株)iPSポータル

参加費無料

【プログラム】

【第1部】 セミナー	
14:00～14:05	ご挨拶 (独) 中小企業基盤整備機構 中部本部 経営支援部 審議役 野田幹暢
14:05～14:55	講演① iPS 細胞の基礎とiPS 細胞の出現による関連産業のニーズ把握 (株)iPSポータル プロダクト開発事業部 部長 早乙女秀雄
14:55～15:05	質疑応答
15:05～15:50	講演② iPS 関連機器開発の新規参入サポート ～iPS ビジネス促進拠点(ショールーム)、 iPS 細胞ビジネス協議会のご紹介～ iPSビジネス促進拠点 事務局長 山戸俊幸
15:50～16:00	質疑応答
【第2部】 名刺交換・機器展示	
16:00～17:00	2階交流ラウンジにおいて先行開発関連機器の展示を行います。 名刺交換・関連機器を目の前にしての質疑応答もご自由にどうぞ。

【アクセス】 名古屋市千種区千種2-22-8

- 電車を利用
千種駅(JR/地下改札口・地下鉄/⑤番出口)から徒歩13分
鶴舞駅(JR/名大病院口・地下鉄/②番出口)から徒歩13分
- バスを利用
千早バス停(市バス、栄バスターミナルから
市バス「栄17番系統」利用5個目のバス停)下車徒歩2分

※セミナー受講者のための駐車場はございません。
公共の交通機関をご利用ください。



【お問合せ】 NALIC・IM室(担当:石黒) TEL 052-744-5110 Email:seminar@nalic.jp

【お申込み】 以下をご記入の上、NALIC・IM室までこのままFAXでお送りください。

会社名		TEL	
所在地	(〒 -)		
参加者	1	お名前	部署
		Email	役職
	2	お名前	部署
		Email	役職

※ ご記入いただいた個人情報は本人のご承諾なく第三者に提供することはありません。

NALIC・IM室 FAX:052-744-5160