

「再生医療分野への新規参入・ビジネス展開セミナー」の開催について

京都市及び(公財)京都高度技術研究所では、市内のライフサイエンス関連産業の振興を図るため、京都市ライフイノベーション創出支援センターを拠点として、新事業の創出に向け、研究開発支援、産学連携支援、販路開拓支援等を行っています。

この度、再生医療・創薬関連分野におけるビジネスに御関心をお持ちの中小・ベンチャー企業を対象に、再生医療分野におけるビジネス戦略に関するセミナーを開催しますので、お知らせします。

記

- 1 日 時 令和元年12月17日 (火) 午前11時～正午
- 2 会 場 京都リサーチパーク アステム棟 10F プレゼンテーションルーム
(京都市下京区中堂寺南町134番地)
- 3 プログラム
午前11時00分 開会
京都市ライフイノベーション創出支援センター活動紹介

午前11時05分 講演
「iPS細胞を利用したビジネスと課題」
株式会社 iPS ポータル ライフサイエンス部 平峯 靖 氏
- 4 参加対象 京都市内に拠点を置く中小・ベンチャー企業
- 5 参加費 無料
- 6 定 員 30名 (先着順)
- 7 申込方法 (公財)京都高度技術研究所の申込ページからお申し込みください。
<https://www.astem.or.jp/lifeinov/2019seminar/6329.html>
※申込締切：令和元年12月13日(金)
- 8 主 催 京都市, (公財)京都高度技術研究所
- 9 共 催 株式会社 iPS ポータル
- 10 後 援 中小企業基盤整備機構 近畿本部

11 問い合わせ先

(公財) 京都高度技術研究所 地域産業活性化本部
京都市ライフイノベーション創出支援センター (担当: 山本, 池原)
京都市左京区聖護院川原町 54 京都大学医学部附属病院
先端医療機器開発・臨床研究センター507 号室
電話: 075-950-0880, FAX: 075-950-0881, E-mail: ikouyaku@astem.or.jp

(参考) 登壇者略歴

株式会社 iPS ポータル ライフサイエンス部 平峯 靖 氏

東京大学理学部・生物化学科卒, 同大学院修士課程修了, 大阪市立大学にて工学博士。大手製薬会社にて, 低分子化合物の創薬研究および初期臨床試験の企画業務に従事後, ヒトiPS 細胞由来再生医療等製品の研究開発を担当。その後, ベンチャー企業におけるiPS細胞由来再生医療等製品および体性幹細胞由来製品の研究開発を経て, 現在株式会社iPSポータルにてiPS細胞/再生医療関連の研究開発支援業務 (iPS細胞を用いた受託試験, 機器/器材開発のコンサルティング, 薬事支援など) に従事している。

以上