

対象領域

予防、検査、診断、治療、終末期医療、院内 AI/IoT 化・ソフトウェア、在宅など

参加対象

医療機器開発に関わる・または関心の高い医療従事者、スタートアップ、製薬企業、VC 等

参加申込

会場参加・オンラインのいずれも、以下 URL または QR コードより必ずお申込み下さい。
<https://mdi2024.peatix.com>

チケットはこちら



要申込

参加無料

第8回 メディカルデバイス イノベーション in 柏の葉

柏の葉に医療機器開発のエコシステムを構築する
つくば - 柏 - 本郷イノベーションコリドーの中間に位置し、わが国最先端の研究機関の集積が進む柏の葉。この柏の葉に国立がん研究センター東病院を核とした医療機器イノベーションのエコシステム構築を目指します。

オンライン
同時配信

2024年

10月22日

16:00-19:20

(ネットワーキング～20:20)

会場 柏の葉キャンパス・KOIL 6F
千葉県柏市若栄 178-4 柏の葉キャンパス 148 街区 2

お問い合わせ 東大柏ベンチャープラザ tkv-info@smrj.gj.jp

主催 国立研究開発法人国立がん研究センター東病院
独立行政法人 中小企業基盤整備機構 関東本部
一般社団法人 TX アントレプレナーパートナーズ

後援 (予定) 厚生労働省、経済産業省、千葉県、柏市、
公益財団法人 千葉県産業振興センター

協力 三井不動産株式会社、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 (LINK-J)、つくば市

プログラム

会場・定員 80 名 (先着順)

16:00～16:10 主催・後援 挨拶

国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院長
独立行政法人 中小企業基盤整備機構 関東本部長
一般社団法人 TX アントレプレナーパートナーズ 代表理事
柏市長

土井 俊彦
新保 章
國土 晋吾
太田 和美

16:10～17:12 第1部：パネルディスカッション
テーマ① 海外展開支援と課題
モデレーター



伊藤 雅昭
国立研究開発法人
国立がん研究センター東病院
副院長 / 医療機器開発推進部門長



原田 憲一
独立行政法人 中小企業基盤整備
機構 関東本部
東大柏ベンチャープラザ・チーフIM



竹下 修由
国立研究開発法人
国立がん研究センター東病院
医療機器開発支援部長 /
スタートアップ支援室長



Robert E. Claar 氏
Nozomi MedAlliance 株式会社
アドバイザー
ヘカバイオ株式会社
CEO



星場 勉氏
Kievit Scientific LLC
CEO



肘井 一也氏
mk DUO 合同会社 代表

17:12～17:17 休憩
17:17～18:29 第2部：医療機器スタートアップ・ピッチ

株式会社 Medmarks / 株式会社 KOEDA / 株式会社 エム・ティー・スリー / Vesica intelligence
クアドリティクス株式会社 / 株式会社 OUI / AMI 株式会社 / 株式会社 AI メディカルサービス

18:29～18:34 休憩
18:34～19:14 第3部：パネルディスカッション
テーマ② 海外展開の具体例
モデレーター



杵淵 裕美
国立研究開発法人
国立がん研究センター東病院
医療機器開発推進部
AI・デジタル機器開発推進室長



原田 憲一
独立行政法人 中小企業基盤整備
機構 関東本部
東大柏ベンチャープラザ・チーフIM



林 康平氏
クアドリティクス株式会社
代表取締役 CEO



清水 映輔氏
株式会社 OUI CEO
慶應義塾大学 医学部
眼科学教室 特任講師
医療法人慶眼会 理事長



小川 晋平氏
AMI 株式会社
代表取締役 CEO



多田 智裕氏
株式会社 AI メディカルサービス
代表取締役 CEO
たたとひろ 胃腸科肛門科 理事長

19:14～19:20 閉会挨拶

国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院
副院長 / 医療機器開発推進部門長

伊藤 雅昭

19:20～20:20 ネットワーキング