

# 挑戦の交点

## 医療イノベーションの1日

2026 2/13 Fri 入場無料

09:30~19:30 会場 鳥取大学医学部附属病院 第二中央診療棟 2階 会議室2

詳細はこちら↑

### 第1部 09:40~11:20

**医療機器イノベーションを成功に導くプロトタイピング戦略**  
アカデミア×試作企業×海外企業が医療機器プロトタイピングの「失敗しない進め方」を本音で語る。開発現場の生の声から学ぶ実践的ノウハウ満載。

**モデレーター** 松田 理沙 | 鳥取大学医学部附属病院 鳥取大学ロボット手術研修・医療機器イノベーションセンター 助教

**パネリスト** 澤井 健二 | 医療機器イノベーション企画 Michael Groosman | Rev.1 Engineering, Inc. Director of Sales (オンライン参加)

田中 宙 | 有限会社久工機 代表取締役 中木 直史 | 鳥取大学医学部附属病院 鳥取大学ロボット手術研修・医療機器イノベーションセンター 助教

▶ 企業の経営者、ものづくり、知的財産分野、産学連携に携わる方々

### 第2部 11:40~12:35

**鳥取県×鳥取大学 医工連携取組み紹介**  
鳥取県×ToRSC×診療支援技術部×工学部が結集。鳥取県と鳥取大学の連携は築く医工連携エコシステム「とっとりメディカルバレー」の全貌と未来戦略を一挙紹介！

▶ 企業の経営者、ものづくり、産学連携に携わる方々

### 第3部 13:00~14:20

**3Dプリンターが拓く自助具の未来**  
作業療法士×ファブラボが語る3Dプリンタ自助具開発の最前線。現場の課題から生まれたリアルな実例と可能性、新しい医療の形を探る実践セッション。

**モデレーター** 今出 和史 | 巨工デューション 代表

**パネリスト** 林 園子 | 品川ファブラボ ディレクター 射場 靖弘 | 鳥取大学医学部附属病院 診療支援技術部 リハビリテーション部 作業療法士

▶ 3Dプリンタ活用に関心のある方々、福祉用具の開発・提供に関わる企業

### 第4部 14:35~16:00

**ブレイクスルーを生み出す医工連携のあり方**  
～未来の医療を変える最短ルートは、君の「行動力」にある～  
医学生・大学院生×スタートアップ経営者の本音トーク。医工連携への入口、キャリアパス、行動の起こし方を等身大で語る。将来に悩む学生必見のリアルセッション。

**モデレーター** 鏡山 虹介 | 鳥取大学 革新的未来医療創造コース

**パネリスト** 夏井 淳一 | パーズ・ビュー株式会社 代表取締役 木村 珠都(学生) | 鳥取大学 大学院持続性社会創生科学研究科 望月 菜里(学生) | 鳥取大学 医学部医学科

▶ 医療機器・ヘルスケア分野に関心のある学生、学生との協働・人材発掘に関心のある企業

### 第5部 16:20~17:45

**医療機器スタートアップセッション(TINII 共催企画)**  
投資家の本音が聞ける！VC×医療機器スタートアップが語る資金調達の裏側。評価ポイント、事業化への道筋、地方の強みと課題を包み隠さず聞けるのはココだけ！。

**モデレーター** 林 敬人 | 鳥取大学 とっとりNEXTイノベーションイニシアティブ

**パネリスト** 妙中 義之 | 国立循環器病研究センター 名誉教授 具島 三佳 | QBキャピタル合同会社 ジニアアソシエイツ 他

▶ 医療機器・ヘルスケア分野での起業を検討している方々、ベンチャー支援・産学連携に関心のある方々

### 第6部 18:00~19:25

**心地よさとテクノロジー～ユカイ工学のプロダクト開発と医療へのヒント～(仮)**  
ユカイ工学が描く「心地よさ×テクノロジー」の新体験。プロダクト開発事例から見える、人に寄り添う技術の未来形。

**講師** 富永 翼 | ユカイ工学株式会社 取締役 CMOマーケティング統括

▶ 「UX/ユーザー体験」や「デザイン」に関心のある医療者、エンジニア、学生、企業

# 医療機器開発 最前線のリアルが学べる！

医療機器のプロトタイピング、  
3Dプリンタが生み出す新しい支援、  
VCが語る投資のリアル、  
そして心地よさとテクノロジーの融合。  
医工連携の最前線に立つ  
専門家・企業・研究者が、  
ビジネスと技術革新のヒントを  
本音で語り合います。  
未来の医療を共に創る、  
挑戦への第一歩を。



第5回 **医工ゼ!とりだい**  
**Startup シンポジウム**

**主催** 鳥取大学医学部附属病院  
▶ 鳥取大学ロボット手術研修・医療機器イノベーションセンター  
▶ 診療支援技術部  
**鳥取県 産業未来創造課**

**事務局** 鳥取大学医学部附属病院  
鳥取大学ロボット手術研修・医療機器イノベーションセンター

**TEL** 0859-38-7632

**Email** n\_saiki@tottori-u.ac.jp

医療機器開発人材育成  
共学講座HP

<https://kyogakuu.net>

