



発 明 × 楽 × の 実 践

HATSU MEI GAKU

発 明 は 楽 しい

見たい・知りたい・鳥大発の未来医療。

鳥取大学で未来の医療を切りひらく人材を育てる『発明楽』の教育コースがスタートします。
いまをときめく医療ロボット技術を、じかに見て、さわって、未来の医療を感じてみませんか。

3/9

日

10:00 ~ 17:00

入場無料



【開場】 9:30
【場所】 米子全日空ホテル
2F 飛鳥の間
主催：鳥取大学医学部附属病院
／鳥取大学医学部

※当日の会場への出入りは自由ですが、資料の準備の都合上、事前のお申込みにご協力ください。お申込みが無くても入場できますが、資料をお渡しできない場合がございます。
※手術支援ロボットの体験を希望される方は、事前の予約が必要です。裏面の事前申込書に必要事項をご記入のうえ、お申込みください。

手術支援ロボット体験コーナー

鳥取大学医学部附属病院でも使用されている、手術支援ロボットの操作を体験できます。
あなたもこの機会に、未来の医療技術に触れてみませんか？



(参加には、事前予約が必要です。
また、人数に限りがありますのでお早目にお申込みください。)



米子高専からロボットがやって来る！

高専ロボコンで活躍する米子工業高等専門学校が研究・開発した様々なロボットが登場。
昼休憩中には、実演も行われます。



【実演】 ①12:15 ~ ②12:45 ~

対象：中学生、高校生、その他一般の方

【お申込み・お問い合わせは】

鳥取大学医学部附属病院 次世代高度医療推進センター
TEL (0859) 38-6745
FAX(0859) 38-6746 mail:ngmc@med.tottori-u.ac.jp

参加お申し込みはこちらから ▶



発明楽ホームページはこちらから ▶



交通アクセス

- JR 山陰本線 米子駅より徒歩 8 分
- 米子空港より 連絡バス 30 分
- 自動車 [大阪・岡山方面] 米子自動車道 米子 IC 経由 山陰道米子中 IC より 5 分 [出雲・松江方面] 山陰道米子西 IC より 5 分





発 明 楽 の 実 践

HATSU

M E I

G A K U



プログラム

10:00 開会 鳥取大学 学長 豊島良太

10:10 特別講演①

「これから医療機器を開発する時に
考えなければならないことは」
医薬品医療機器総合機構 石川 廣

10:40 「革新的未来医療創造人材の養成」
事業の概要説明

鳥取大学医学部附属病院 次世代高度医療推進センター長
難波 栄二

10:50 鳥取大学医学部附属病院・
次世代高度医療推進センター各部門の紹介

- ・医療機器部門 部門長 植木 賢
- ・産業化臨床研究部門 部門長 古賀 敦朗
- ・再生医療部門 副センター長 中山 敏
- ・ゲノム医療部門 センター長 難波 栄二

13:10 特別講演②

「実は、ロボットの時代は、既に始まっている」
株式会社テムザック 社長 高本 陽一

13:40 ロボットの紹介

「米子高専学生のアイデア満載ロボット
見てみて、動かそう、Shall We Jump?」
米子工業高等専門学校 機械工学科 准教授 矢壁 正樹

14:10 基調講演

文部科学省 高等教育局 医学教育課 企画官 平子 哲夫

14:40 特別講演③

「アイデアを医療製品に変える方法：
近未来の未知なる医療環境とは」
九州大学 先端医療イノベーションセンター
低侵襲先端医療学研究部門 教授 大平 猛

15:15 鳥取大学医学部附属病院・低侵襲外科センターの紹介

- ・手術体験談の紹介
- ・低侵襲外科センターの紹介
低侵襲外科センター長 武中 篤
- ・ここまでできるロボット手術
胸部外科科長/診療教授 中村 廣繁

16:25 閉会の挨拶

鳥取大学 理事・副学長 中島 廣光

「発明楽の実践」事前参加申込書

参加申込書に必要事項をご記入のうえ、**FAX**でお申し込みください。

氏名	所属	メールアドレス 又は電話番号
<p>手術支援ロボット体験に参加希望の方は、参加希望時間を以下の4つの時間帯からお選びください。</p> <p>① 11:00～12:00 ② 12:00～13:00 ③ 13:00～14:00 ④ 14:00～15:00</p> <p>第1希望： _____ 第2希望： _____</p>		

※ご記入いただいた情報は、本講演会の運営管理のみに利用し、その他の利用は致しません。
※手術支援ロボット体験は、人数、時間に限りがあるため、ご希望に添えない場合がございます。
※手術支援ロボット体験時間は、決まり次第ご連絡致します。

【申し込み先】鳥取大学医学部附属病院 次世代高度医療推進センター

FAX: (0859) 38-6746 E-mail: ngmc@med.tottori-u.ac.jp