

神戸大学大学院医学研究科

デジタルイノベーション推進センター 第1回シンポジウム

参加費
無料

医学とデータサイエンスとの融合によって医療や研究開発の
パラダイムチェンジが急速に進むなか、神戸大学医学研究科及び
医学部附属病院では、人工知能(AI)やデジタル技術を取り入れた
最先端の教育・研究を推進しています。

本シンポジウムでは、AI研究のグローバルリーダーで
ある北野宏明先生(ソニーコンピュータサイエンス研究所)を
お招きしてご講演頂くほか、神戸大学における
最新のチャレンジをご紹介します。

事前申込不要

オンライン開催

令和4年 3/30(水)
16:00~18:20

【開催方法】 Zoom ウェビナー
ID:834 1092 5938
パスコード:601271



参加者はこちらの **LINK** をクリックするか
上記のIDとパスコードをZoomに入力、
もしくはQRコードからアクセスしてください。
スマホ・タブレットは事前にZoomアプリ(無料)の
ダウンロードが必要です

プログラム

16:00-16:05	開会挨拶	南 康博 神戸大学大学院医学研究科長・医学部長
16:05-16:10	学長挨拶	藤澤 正人 神戸大学 学長
16:05-16:50	特別講演	「人工知能による科学的発見」 北野 宏明 ソニーコンピュータサイエンス研究所 代表取締役社長 / 所長
16:50-17:15	講演1	兵庫県連携事業：医療ビッグデータを用いた要介護支援リスク個別予測モデルの開発 ～自治体との連携によるハーベストループモデル～ 榊林 陽一 神戸大学大学院医学研究科 AI・デジタルヘルス科学分野 特命教授
17:15-17:45	講演2	5G技術を使った手術支援ロボット病院ネットワークの構築～外科医の地域偏在問題に立ち向かう 山口 雷蔵 神戸大学医学部附属病院 国際がん医療・研究センター 特命教授
17:45-18:15	講演3	神戸大学のDx化教育の取り組み 福本 巧 神戸大学大学院医学研究科 肝胆膵外科学分野 教授
18:15-18:20	閉会挨拶	眞庭 謙昌 神戸大学医学部附属病院長

問い合わせ

神戸大学大学院医学研究科 AI・デジタルヘルス科学分野

MAIL gmed-aidih@research.kobe-u.ac.jp

主催：神戸大学大学院医学研究科・神戸大学医学部附属病院 後援：兵庫県(予定)、神戸市