

# 国民健康保険ビッグデータによる 健康ハザードマップ(メタボマップ)の 作成

現在、医療の世界では科学的根拠に基づく診断・治療・看護などが行われており、医療ビッグデータはなくてはならない存在となっております。そこで今回、「数理・データサイエンス・AI 教育プログラム」の一環として、この分野の第一線でご活躍されている関根道和教授をお迎えし、最新の医療ビッグデータなどについてご講演頂きたいと思っております。ご興味のある方は是非ご参加下さい。



富山大学地域連携推進機構  
地域医療・保健支援部門長

関根 道和 教授

日時：10月14日(水) 3限目(13:00~14:30)

場所：五福キャンパス共通教育棟 C-21

対象：医学科・看護学科 1年生

主催：医学部

共催：教育・学生支援機構 データサイエンス推進センター

問合先：学術研究部医学系 公衆衛生学講座

TEL: 076-434-7279 E-mail: keihama@med.u-toyama.ac.jp

講演は対面形式およびオンデマンド配信の両方を考えております。対面形式でご参加される方におきましては、マスク着用の上ご聴講ください。また体調不良がある場合にはご参加をご遠慮ください。オンデマンド配信はあらためてご案内させていただきます。