

兵庫県立大学先端医工学研究センター 第21回学術交流講演会

The 21th AMEC Research Seminar

2019年10月18日 (金) 17:30 ~ 18:30 じばさんびる501会議室

October 18, 2019, 0530PM-0630PM@ JIBASAN BLDG. 5F SEMINAR ROOM 501

黒田 知宏 (くろだ ともひろ) 教授

京都大学 医学部附属病院 医療情報企画部部長 / 病院長補佐

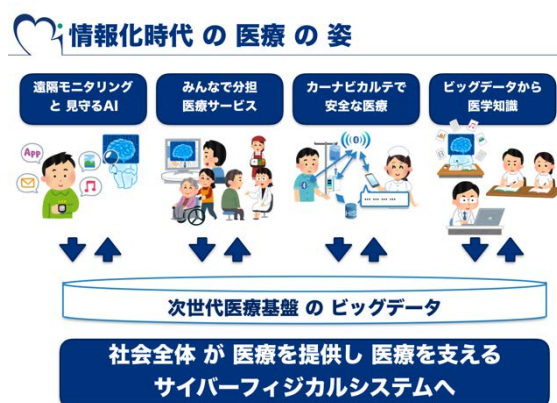
情報化時代に創出されるヘルスケア産業の姿

講演概要

情報革命は医療・介護の現場の有り様を大きく変えようとしています。今や情報機器無しでの臨床業務や医学研究は考えられなくなりつつありますが、様々な制約の中で「情報機器や情報ネットワークがあるとき」の当たり前が実現されている状況にはまだ至っていません。

一方で、医療ビッグデータブームや医療 AI ブームは確実に医療のあり方全体を変えつつあると考えられており、「次世代医療基盤法」など、それを促進するための様々な施策も打たれています。

情報環境があることが当たりの情報化時代、医療はどのように変わり、その中でヘルスケア産業はどのような姿に変わっていかうとしているのでしょうか。この講演では、京都大学病院を窓として、未来の姿を展望します。



講師プロフィール



1994年、京都大学 工学部 情報工学科 卒業。1998年、奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 情報処理学専攻 博士後期課程 修了。博士(工学)。1998年、奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 助手。2001年、オウル大学 理学部 情報処理科学科 客員教授。2001年、京都大学 医学部附属病院 講師。2007年、大阪大学 大学院基礎工学研究科 准教授。2009年、京都大学 医学部附属病院 准教授。2013年、京都大学 医学研究科及び情報学研究科 教授、医学部附属病院 医療情報企画部長・病院長補佐。現在に至る。医療情報学会等理事。日本生体医工学会、電子情報通信学会、IEEE、ISVR 等会員。医療情報学、ヒューマンインタフェース、ユビキタスコンピューティングに関する研究に従事。

主催：兵庫県立大学先端医工学研究センター

Language(言語)： Japanese (日本語)

講演会参加申込：不要 当日会場まで直接お越しください。

交流会：講演会の後、講師の先生を交えて交流会（会費 4,500 円予定）を開催いたします。交流会への参加を希望される場合、10月11日（金）までにセンター事務局へ(info@amec-hyogo.org) ご連絡ください。