

# 健康・医療データを活用した 新事業の可能性

2018/7/6 金  
14:00~17:05 (受付・開場 13:30~)

京都市及び(公財)京都高度技術研究所では、市内のライフサイエンス関連産業の振興を図るため、「京都市ライフイノベーション創出支援センター」を拠点として、産学公連携による医療分野の研究開発や事業化の促進、健康・福祉・介護分野における新たな製品・サービスの創出、販路の開拓等を支援しています。

当シンポジウムでは、平成30年5月11日に施行された、「医療分野の研究開発に資するための匿名加工医療情報に関する法律」(以下、「次世代医療基盤法」という。)について、この制度が立案された背景や目的、概要等のご紹介や、同法の施行により想定される次世代医療情報サービスの可能性、さらには企業における医療・介護分野でのICTを活用した最新の取組事例をご紹介します。

プログラム

- 14:00 開会あいさつ
- 14:10 講演①  
「次世代医療基盤法とその先の未来像」  
内閣官房健康・医療戦略室 参事官 岡本 利久 氏
- 14:50 講演②  
「次世代医療基盤法が拓く次世代医療情報サービスの可能性」  
京都大学医学部附属病院  
医療情報企画部長・病院長補佐・教授 黒田 知宏 氏
- 15:50 <休憩10分>
- 16:00 講演③  
「医用画像領域におけるデータ集積とAI開発支援」  
株式会社NOBORI 代表取締役社長 依田 佳久 氏
- 16:30 講演④  
「介護分野におけるAIの活用  
～ケアマネジャーのパートナーとなるAIを目指して～」  
株式会社シーディーアイ 代表取締役社長 岡本 茂雄 氏
- 17:00 閉会あいさつ

京都大学  
芝蘭会館山内ホール  
(京都市左京区吉田近衛町)



申込みは WEB または FAX で

詳細は裏面をご覧ください

申込期限 2018年7月3日(火)

URL <http://www.astem.or.jp/lifeinov/2018symposium/4526.html>



FAX 075-950-0881 裏面申込書にご記入のうえ、送信ください。

お問合せ 公益財団法人京都高度技術研究所 地域産業活性化本部  
京都市ライフイノベーション創出支援センター  
TEL:075-950-0880 FAX:075-950-0881

定員100名  
(先着順)  
参加無料



