



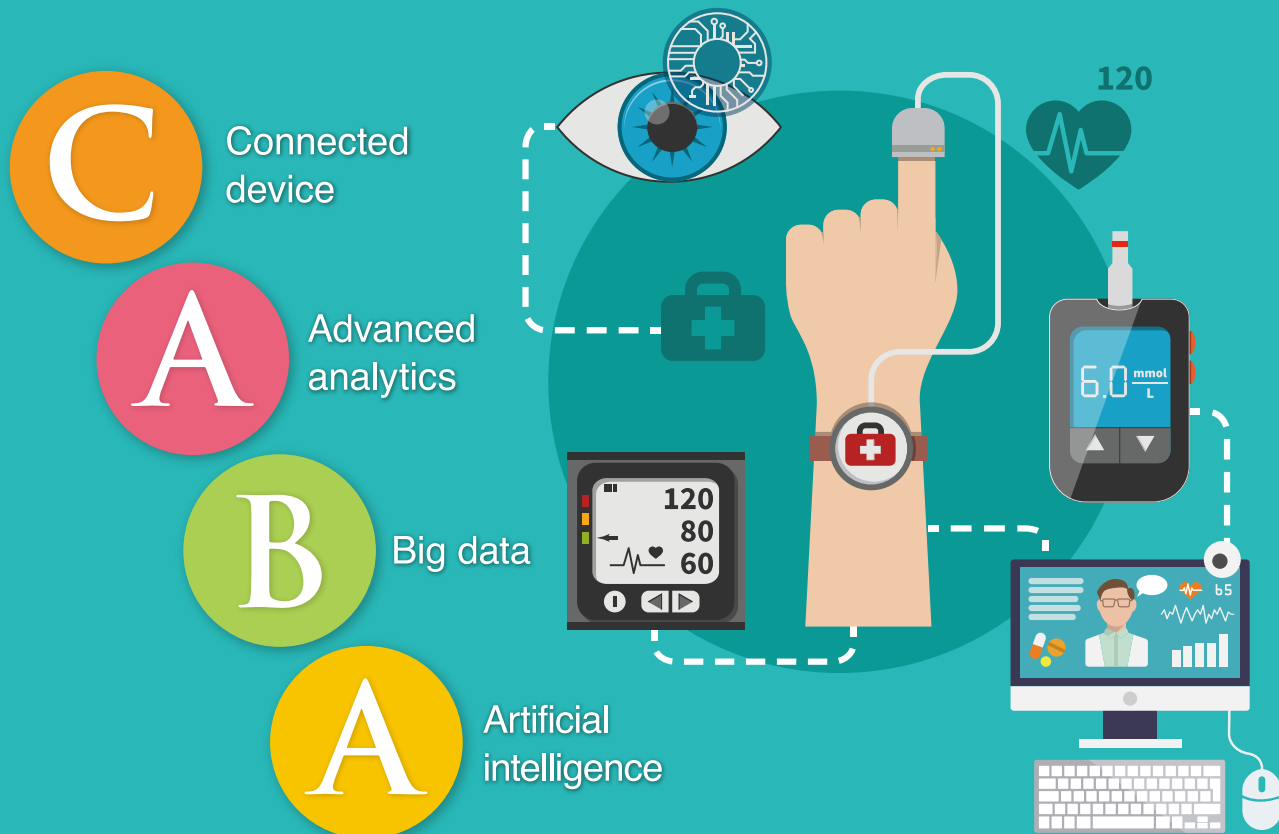
京都大学



バイエル薬品株式会社 共催

# 第2回デジタルヘルス シンポジウム

## —早期診断と疾患予防—



公演日 **2016年12月13日** 火

会場 **京都大学 国際科学イノベーション棟  
5階シンポジウムホール**

**参加  
無料**  
先着240名

※本シンポジウムは、英語・日本語の同時通訳がございます。

### プログラム

- 開場 ..... 12:30~
- 開会の挨拶 ..... 13:00~13:05
- 講演 ..... 13:05~17:50
- パネルディスカッション ..... 18:00~18:50
- 閉会の挨拶 ..... 18:50~19:00
- 懇親会 ..... 19:10~20:30

### 参加登録方法

下記URL若しくはQRコードから  
アクセスの上、ご登録ください。  
皆様のご参加を心よりお待ちしております。



### 共催

京都大学 / バイエル薬品株式会社

### 運営事務局

株式会社コンベンションリンケージ内  
〒604-8162 京都府京都市中京区烏丸通六角下ル七観音町634  
TEL:075-231-6357 FAX:075-231-6354 E-mail:Dhsympo2@c-linkage.co.jp

<https://enquete.iimc.kyoto-u.ac.jp/limesurvey/index.php/442536/lang-ja>

## プログラム

### ● 開



### ● 講演

13:05~17:50

司会

13:05~13:35 「デジタルヘルスの未来像」

高谷 宗男

京都大学 医学部附属病院  
臨床研究総合センター  
技術移転・国際連携本部部長

13:35~14:05 「Digital health in the  
pharmaceutical industry :  
Opportunities and Challenges.」

黒田 知宏

京都大学 医学部附属病院  
医療情報企画部  
教授

14:05~14:30 ベンチャー企業様によるご発表  
※ベンチャー5社はシンポジウム及び  
懇親会の間ポスター展示も行います。

菊池 紀広

バイエル薬品株式会社  
オープンイノベーションセンター

14:50~15:30 「クリニカルバイオバンクと  
クリニカルシーケンスネットワーク」

黒田 知宏

京都大学 医学部附属病院  
医療情報企画部  
教授

15:30~16:10 「学生健診を中核としたライフログの  
パーソナルヘルスレコード(PHR)の  
構築と臨床への展開」

16:20~16:50 「細胞計測を目的としたテラヘルツ  
近接アレイセンサの開発」

16:50~17:20 「リアルタイム心拍変動解析技術を用いたヘルスマニタリング  
〜てんかん発作予知を中心に」

高橋 俊一

バイエル薬品株式会社  
オープンイノベーションセンター長

17:20~17:50 「医療ビッグデータの現状と展望:  
リアルワールドデータを中心に」



黒田 知宏



Erik Louvel



武藤 学



松崎 慶一



小川 雄一



藤原 幸一



中山 健夫

### ● パネルディスカッション 18:00~18:50

### ● 閉会の挨拶 18:50~19:00



## 京都大学 国際科学イノベーション棟 5階シンポジウムホール

〒606-8501 京都府京都市左京区吉田本町  
TEL: 075-231-6357

○JR・近鉄「京都駅」より タクシーで30分

○京阪「出町柳駅」より 徒歩20分

※公共交通機関をご利用の上、ご来場ください

