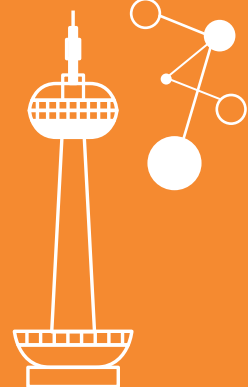


次世代医療ICT京都フォーラム 創立1周年記念講演会



2019年 **10月21日** 月
13:00~18:00

受付・開場12:30~ 講演会13:00~16:15 交流会16:30~18:00

京都大学医薬系総合研究棟1階
藤多記念ホール

京都市左京区吉田下阿達町 46-29

裏面地図参照

定員100名(先着順)
参加無料

(ただし、交流会は参加費2千円)

京都市及び(公財)京都高度技術研究所では、健康・医療データを用いた健康長寿につながる新たな製品・サービス等の創出に向け、「次世代医療ICT新事業創出推進事業」を実施しています。

この取組の一環として、市内の大学、医療機関、中小企業等が参画する「次世代医療ICT京都フォーラム」を昨年10月に創立し、参画者同士のマッチング支援、専門のコーディネータによるアドバイス、先進的な事例紹介等を行っています。

この度、本フォーラム創立から1年を迎えるにあたり、「次世代医療ICT京都フォーラム創立1周年記念講演会」を開催しますので、是非ご参加ください。

参加対象 以下のいずれかに該当する方

- ・次世代医療ICT京都フォーラム入会者
- ・京都市内大学研究者、中小企業者

※ただし、交流会は次世代医療ICT京都フォーラム入会者に限ります。

13:00 開会

13:05 事業活動報告

13:10 基調講演

「地域包括ケアシステムの構築に向けたデータの活用に対する期待 ~桑名市の取組みを手掛かりとして~」
内閣官房 健康・医療戦略室 参事官(元桑名市副市長) 田中 謙一氏

14:20 特別講演1

「医療介護連携、地域包括ケアシステムの推進とICT活用」
株式会社 日立製作所 ヘルスケアビジネスユニット 経営戦略室 渉外部 部長代理 光城 元博氏

15:10 休憩

15:20 特別講演2

「医療情報の活用を取巻くアカデミアから見た社会の変化と今後の期待」
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

16:10 閉会

16:30 交流会

問合せ先

京都市ライフイノベーション創出支援センター
(公益財団法人 京都高度技術研究所)
TEL : 075-950-0880 FAX : 075-950-0881
E-mail : ikouyaku@astem.or.jp

参加申込みは WEB から 申込締切 2019年10月17日(木)

URL <https://www.astem.or.jp/lifeinov/2019lecture/6176.html>



次世代医療ICT京都フォーラム 創立1周年記念講演会

講師略歴

■ 基調講演 内閣官房 健康・医療戦略室 参事官 (元桑名市副市長) 田中 謙一氏

1994年4月に旧厚生省(現厚生労働省)に入省。その後、外務省在ドイツ日本国大使館一等書記官(厚生担当)、社会保険診療報酬支払基金本部経営企画部長、桑名市副市長等を歴任し、2018年7月より現職。

■ 特別講演1 株式会社 日立製作所 ヘルスケアビジネスユニット経営戦略室 渉外部 部長代理 光城 元博氏

医療機器商社などを経て2001年、日立製作所入社。上級医療情報技師、診療情報管理士。保健医療福祉システム工業会(JAHIS)医療介護連携WGリーダー、電子情報技術産業協会(JEITA)在宅・介護・見守りタスクフォース主査、日本医療情報学会医療情報技師育成部会広報・渉外委員会委員長、2018年度総務省「医療介護連携ワーキンググループ」委員、2016年度厚労省老健事業「在宅医療介護連携情報システムの規格策定調査研究」研究リーダー。

■ 特別講演2 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

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 博士後期課程 修了。博士(工学)。奈良先端大 助手、フィンランド・オウル大 客員教授、京大 講師、阪大 准教授を経て、2013年より京都大学 医学研究科・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。2005年の京大病院の電子カルテ化から医療情報システムに関わり、主に、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・IoT等の視点から、高度情報技術の医療現場への適用についての研究や活動を行っている。日本医療情報学会、日本VR医学会などの理事。

次世代医療ICT京都フォーラム

次世代医療基盤法の施行(2018年5月)により、健康・医療データの利活用が進み、ライフサイエンス分野における研究開発促進及び新産業創出が期待されています。京都市及び(公財)京都高度技術研究所では、医療データ等を活用した先端的な研究に関する情報提供、勉強会を通じて、新規事業の創出を図ることを目的に、2018年10月に「次世代医療ICT京都フォーラム」を設立し、同フォーラム及びワーキンググループへの入会者を募集しています。

- 入会のメリット
 - 先進的な事例、技術、関連制度を紹介するセミナー等に参加できます。
 - 専門領域別のワーキンググループに参加いただけます。
- 入会要件
 - 市内に事業所を有する中小企業及び中小企業に属する個人
 - 大学等研究機関及び大学等研究機関に属する個人
 - その他、当フォーラムの趣旨に賛同する法人及び個人であって、当フォーラムの運営に必要と認められる方
- 入会手続き
 - 必要書類をご提出いただいた後、審査を経てご入会いただけます。

ワーキンググループ

- 入会のメリット
 - 共通の専門領域において、自らの提案をグループ内で議論することができます。
 - 大学研究者、医療機関、企業間のネットワークが広がります。
- 入会要件
 - 次世代医療ICT京都フォーラムに入会している方
- 入会手続き
 - 必要書類をご提出いただいた後、審査を経てご入会いただけます。
※複数の分野にご入会いただくこともできます。

現在、3つのワーキンググループが活動中!

ワーキンググループ(専門領域別)

- ・医療データ利活用ワーキンググループ
- ・健康データ利活用ワーキンググループ
- ・介護データ利活用ワーキンググループ

次世代医療ICT京都フォーラム、ワーキンググループの入会申請書は以下のURLからダウンロードできます。

<https://www.astem.or.jp/lifeinov/projects06-1>



主催 京都市、公益財団法人 京都高度技術研究所

藤多記念ホール

- 京都市バス「近衛通」バス停より徒歩4分
- 京阪電車「神宮丸太町」駅より徒歩8分

