

東京医科歯科大学 × 東京都 協定事業

創薬・医療データ科学 イノベーション人材育成 プレセミナー

東京医科歯科大学と東京都の協定事業

「創薬・医療データ科学イノベーション人材育成事業」では、
ヘルスケア領域で新たな価値創造に挑戦する社会人や大学院生を対象に、
2021年6月から『アントレプレナー育成プログラム』、
10月から『デジタルヘルス人材育成プログラム』の開講を予定しています。

これらのプログラム開講に先駆けて、
上記のプログラムのご案内を兼ねたプレセミナーを実施します。

皆さまのご参加をお待ちしております。

共催 東京医科歯科大学 東京都

対象 創薬・医療等のヘルスケア領域において起業・新規事業開発に
興味のある社会人・大学院生など

同領域におけるデータサイエンスを活用した事業開発（デジタルヘルス等）に
興味のある社会人・大学院生など

2021 令和3年 3.29 月

15:00—17:15

Zoomによる

オンライン開催

参加無料

お申込み

下記 URL もしくは QR コードで申込みサイトにアクセスい
ただき、必要事項をご記入のうえ、お申込みください。

<https://forms.gle/cCsx6APTLiXeMPp7>

申込期限

2021.3.24 水



講師のご紹介



板越 正彦

MASAHIKO ITAGOSHI

株式会社 1on1 エンゲージメント研究所 代表取締役
株式会社 ナノルクス（産総研技術移転ベンチャー）社外取締役
東京医科歯科大学 非常勤講師

東京大学文学部心理学卒業、サンダーバード MBA 修了。国連 UNESCO を経て、インテルに 21 年勤務。2005 年より 2010 年までインテル・デジタルヘルス事業部日本代表を務める。インテル退職後、株式会社 1on1 エンゲージメント研究所を設立し、「自走型人材」の育成のための研修やコーチングを提供している。



河合 基伸

MOTONOBU KAWAI

日経BP 日経デジタルヘルス編集長

北海道大学大学院工学研究科修了。電機メーカーで半導体の研究開発に従事した後、2000 年に日経 BP 入社。「日経エレクトロニクス」「日経マイクロデバイス」編集部で半導体や電子部品、エネルギー分野などを担当。日本経済新聞社企業報道部を経て、2018 年から現職。健康・医療・介護の分野にイノベーションを起こそうとする人や企業の動きを追いかけている。

プログラム

15:00 - 15:05	5 分	ご挨拶 東京医科歯科大学 名誉教授 医療データ科学推進室 室長 田中 博 先生
15:05 - 15:30	25 分	人材育成プログラム紹介 「創薬・医療データ科学イノベーション人材育成事業のプログラム紹介」 東京医科歯科大学 特任教授 キャリア形成支援室 副室長 竹内 勝之 先生
15:30 - 16:15	45 分	セミナー I 「アントレプレナーのコンピテンシー～起業家精神の特徴と理解～」 株式会社 1on1 エンゲージメント研究所 代表取締役 株式会社 ナノルクス（産総研技術移転ベンチャー）社外取締役 東京医科歯科大学 非常勤講師 板越 正彦 氏
16:15 - 16:25	10 分	休憩
16:25 - 17:10	45 分	セミナー II 「デジタルヘルス分野の最新動向～ AI やロボット、IoT が医療を変革～」 日経BP 日経デジタルヘルス編集長 河合 基伸 氏
17:10 - 17:15	5 分	事務局連絡（受講申込みのご案内等）

お問合せ 創薬・医療データ科学イノベーション人材育成事業事務局（株式会社シード・プランニング内）
〒113-0034 東京都文京区湯島 3-19-11 湯島ファーストビル 4 階
TEL：03-3835-9211 FAX：03-3831-0495 E-mail：info@md-dsc.com（担当）三留・五十嵐・與那嶺