

ヘルステックの最新トピックを読み解く「Realtime Healthtech Seminar vol.2」

## 「AI×医療の“今”をつかみ“未来”をつくる」

9月18日（日）に日本橋で開催決定

人工知能・ディープラーニングの産業応用を牽引するトップランナーが集結し、人工知能が切り拓く医療の未来について解き明かします

メドピア株式会社（東京都渋谷区、代表取締役社長：石見 陽、以下当社）は、当社が運営する「Health 2.0 Tokyo Chapter」において「Realtime Healthtech Seminar vol.2 ～AI×医療の“今”をつかみ“未来”をつくる～」を、2016年9月18日（日）に東京・日本橋ライフサイエンスハブにて開催いたします。

「Realtime Healthtech Seminar」では、急成長中の国内ヘルステック業界において“今”注目の最新トピックを取り上げ、その分野のリーディングプレイヤーや専門家を集めて多方面から議論していくことで、今後の業界の発展を後押しすることを目指しています。

初回は「遠隔医療」をテーマに2016年8月28日に開催し、100名を超える医師や企業の方々にご参加いただきました。このたび第2回は、医療分野のイノベーションにおいて今最も期待を集める「人工知能（AI）」をテーマに開催いたします。多様な産業で人工知能・ディープラーニング技術の応用を先導するトップランナーが集まり、人工知能・ディープラーニング技術の変遷や最先端の応用事例、そして人工知能が切り拓く医療の未来について多様な視点から議論します。

### ■ Realtime Healthtech Seminar vol.2 概要

#### AI×医療の“今”をつかみ“未来”をつくる ～医療の未来を切り拓く人工知能/Deep Learning～

- ◇イベント名：Realtime Healthtech Seminar vol.2
- ◇開催日時：2016年9月18日（日）14：00～18：00（13：30受付開始）
- ◇開催場所：日本橋ライフサイエンスハブ  
（東京都中央区日本橋室町1-5-5 室町ちばぎん三井ビルディング8階）
- ◇主催：Health 2.0 Tokyo Chapter（運営：メドピア株式会社）
- ◇定員：200名
- ◇参加費：21,600円（税込）
- ◇申し込み：<http://eventregist.com/e/healthtechvol2>

**Realtime  
Healthtech  
Seminar**  
Health 2.0 Tokyo Chapter powered by MedPeer

### ■取材について

本セミナーは、報道関係者の方々からの取材を受け付けております。取材をご希望の方は下記広報担当までメールもしくはお電話にてご連絡ください。

## AI×医療の“今”をつかみ“未来”をつくる

～医療の未来を切り拓く人工知能/Deep Learning～

## プログラム

- 14:00-14:30 **「AI技術の変遷とDeep Learning」**  
浅谷 学嗣 氏 (株式会社エクサインテリジェンス 取締役CTO)
- 14:30-15:00 **「AI×医療の未来」**  
春田 真 氏 (株式会社エクサインテリジェンス 代表取締役会長 兼 メドピア株式会社 経営顧問)
- 15:10-15:50 **「人工知能を活用した医療画像診断支援・再生医療と製薬研究」**  
島原 佑基 氏 (エルピクセル株式会社 代表取締役)
- 15:50-16:30 **「第四次産業革命をリードする"IoT、ビッグデータ、人工知能"の可能性」**  
岡田 陽介 氏 (株式会社ABEJA 代表取締役社長CEO)
- 16:40-17:20 **「IBM Watson のコグニティブの力で医療は新しい世界へ」**  
金子 達哉 氏 (日本アイ・ビー・エム株式会社 グローバル・ビジネス・サービス事業ヘルスケア&ライフサイエンス事業部 パートナー事業部長)
- 17:20-18:00 **パネルディスカッション**  
＜パネリスト＞ 金子 達哉 氏 (日本IBM)、岡田 陽介 氏 (ABEJA)、  
浅谷 学嗣 氏 (エクサインテリジェンス)、他 (調整中)  
＜モデレーター＞ 林 光洋 (株式会社Mediplat 代表取締役CEO 兼 メドピア株式会社 執行役員)

## 登壇者プロフィール

**金子 達哉**

日本アイ・ビー・エム株式会社  
グローバル・ビジネス・サービス事業 ヘルスケア  
& ライフサイエンス事業部 パートナー事業部長

米国の大学で経営学・会計学の学士を取得後、国内、海外を合わせ多くの製薬企業対象のプロジェクトを実施。ライフサイエンス・製薬事業部責任者としてコンサルティング、システム構築、システム保守サービス3部門の統括責任を2007年からつとめ、2016年4月よりヘルスケア事業部とライフサイエンス事業部が統合されヘルスケア・ライフサイエンス事業の統括責任者として現在に至る。

**春田 真**

株式会社エクサインテリジェンス 代表取締役会長  
兼 メドピア株式会社 経営顧問

1992年4月、株式会社住友銀行に入行。同行退職後、2000年2月 株式会社ディー・エヌ・エーに入社、同年9月に取締役に就任。2008年7月、常務取締役に就任。2011年6月、取締役会長に就任。DeNAの上場を主導するとともに大手企業とのJV設立や横浜DeNAベイスターズの買収等M&Aを推進。2011年12月横浜DeNAベイスターズのオーナーに就任。2015年4月、株式会社ベータカタリストを設立し代表取締役に就任。2016年2月、株式会社エクサインテリジェンスを設立し、代表取締役に就任。2016年5月よりメドピア株式会社の経営顧問も勤める。

**岡田 陽介**

株式会社ABEJA 代表取締役社長CEO

1988年生まれ。愛知県名古屋出身。10歳からプログラミングをスタート。高校で、コンピュータグラフィックスを専攻し、文部科学大臣賞を受賞。大学では、3次元コンピュータグラフィックス関連の研究を複数の国際会議で発表。2011年、株式会社響取締役CTO就任。サービス開発など技術全般を担当。東京のベンチャー企業に入社し、6ヶ月で最年少事業本部マネージャー昇格。四半期で数億円の事業開発を担当。その後、シリコンバレーに滞在し、最先端コンピュータサイエンスをリサーチ。人工知能(特に、ディープラーニング)の革命的進化を目の当たりにする。帰国後、日本で初めてディープラーニングを専門的に取り扱うベンチャー企業である株式会社ABEJAを起業。2014年には「TEDxNagoyaU」で登壇する。

**島原 佑基**

エルピクセル株式会社 代表取締役

東京大学大学院修士(生命科学)。大学ではMITで行われる合成生物学の大会iGEMに出場(銅賞)。研究テーマは人工光合成、のちに細胞小器官の画像解析とシミュレーション。グリー株式会社に入社し、事業戦略本部、のちに人事戦略部門に従事。他IT企業では海外事業開発部にて欧米・アジアの各社との業務提携契約等を推進。2014年3月にエルピクセル株式会社創業。現在、「Change the Study!」の理念の元、研究者向け画像解析ソフトウェア・システム開発をはじめ、教育Webメディア運営など幅広く事業を展開している。始動 Next Innovator 2015(経済産業省)。TECH LAB PAAK第2期生(リクルート)。

**浅谷 学嗣**

株式会社エクサインテリジェンス 取締役CTO

大阪大学大学院 基礎工学研究科在籍。大阪大学人工知能研究会幹事。Deep Learningを用いて、細胞画像やDNAなどの生体から得られる情報を解析する研究を行う。Convolutional Neural NetworkとRecurrent Neural Networkを組み合わせた動画画像解析が専門。2015年9月 Deep Learningライブラリ「Sigma」を作製。2016年4月 チュートリアル講演:「Deep Learning チュートリアル～機械学習の基本的な知識と実装～」。

**林 光洋**

株式会社Mediplat 代表取締役CEO  
兼 メドピア株式会社 執行役員

1996年4月、藤田観光に入社。2003年12月に株式会社ディー・エヌ・エーに入社。子会社の社長を経て、2007年に執行役員 EC事業本部長に就任。2013年3月に同社を退社後、ベンチャーや大手企業の各種プロジェクトを支援。2015年4月に株式会社ベータカタリスト取締役に就任し、2015年11月に同社が設立した株式会社Mediplatの代表取締役 CEOに就任。2016年7月よりメドピア株式会社の執行役員も兼任。