

Health

0

5

10

15

What's your condition color?

20

25

30

35

40

45

ME-BYO®

50

55

60

65

70

75

80

85

90

95

Disease

100

「ヘルスケア・ニューフロンティア構想」

「最先端の医療や最新技術の追求」「未病を治す」というアプローチを融合することにより、健康寿命を延ばすとともに、新たな産業を創出し、誰もが元気で長生きできる社会を目指す神奈川県プロジェクト。

第1回 神奈川県ヘルスケア・ニューフロンティア講座

未病産業とは何か

講演者

首藤 健治 神奈川県 理事
(ヘルスケア・ニューフロンティア 医療政策担当)

講演者

松本 洋一郎 理化学研究所理事
東京大学元副学長

司会

戸崎 肇 早稲田大学商学学術院教授 博士(経済学)
公共経済学・産業イノベーション論

2015.10.14.WED 16:30-18:00

早稲田大学 国際会議場 入場無料

ご自由に
ご来場ください / 受講対象者
学生・大学院生・一般



神奈川県



WASEDA University

超高齢社会を乗り越える、 神奈川の新たなプロジェクト

超高齢社会を乗り越える、神奈川の新たなプロジェクト「ヘルスケア・ニューフロンティア」とは、超高齢社会の到来という急激な社会変化を乗り越え、誰もが健康で長生きできる社会を目指す、神奈川県の新プロジェクトです。

日本は世界で最も高齢化が進んでおり、特にこの神奈川は全国でも一・二を争うスピードです。そして、速度の違いこそあれ、先進国はすべてこの超高齢社会に向かっています。このようなかつて経験したことのない社会構造変化の波が押し寄せる中で、現在の社会システムを今後も維持していけるかが試されています。こうした変化を乗り越えるためには、中長期的な改革が必要です。

神奈川県では、二つのアプローチでこの課題を解決したいと考えています。一つは、未病を治すというアプローチです。心身の状態は、健康か病気がという二つに分かれるものではありません。健康と病気の間にはグラデーション（緩やかな変化）の部分があります。これが未病という状態で、東洋医学には昔からある考え方です。いつまでも健康であるためには、医食農同源の発想で、日ごろの生活習慣から、未病を治していく必要があるのです。

もう一つは、最先端医療や最新技術の追求というアプローチです。iPS細胞に代表されるように、日本には世界をリードする基礎研究が多くあります。これを革新的な医療として実用化し、産業として育てます。

その中心となるのが「京浜臨海部ライフイノベーション国際戦略総合特区」や「さがみロボット産業特区」です。また、国家戦略特区を活用し、この二つのアプローチを融合することにより、個別化医療を実現し、健康寿命を延ばし、誰もが健康で長生きできる社会を目指します。また、最先端の医療の分野を切り拓き、未病産業や最先端医療関連産業など新しいビジネスモデルを生み出して世界に発信します。こうした新たなプロジェクトが「ヘルスケア・ニューフロンティア」の取組みなのです。

さらに詳しい情報は、神奈川県ホームページをご覧ください。 <http://www.pref.kanagawa.jp/div/0121/>

登壇者プロフィール



講演者 しゅうとう けんじ

首藤 健治 / 神奈川県 理事（ヘルスケア・ニューフロンティア 医療政策担当）

1991年京都大学医学部卒業。1993年厚生省入省。保険局、大臣官房統計情報部などで医系技官として医療行政に取り組み、1996年からハーバード大学に留学し公衆衛生学を学ぶ。2009年9月から厚生労働省大臣政務官室調整官、2011年1月から内閣官房医療イノベーション推進室企画官等を経て、2012年4月から神奈川県参事監（国際戦略総合特区・医療政策担当）、2013年4月から神奈川県理事（国際戦略総合特区・医療政策担当）、2014年4月から神奈川県理事（ヘルスケア・ニューフロンティア・医療政策担当）。



講演者 まつもと よういちろう

松本 洋一郎 / 理化学研究所理事 東京大学元副学長

東京大学大学院工学系研究科機械工学専門課程博士課程修了（工学博士）。1977年東京大学工学部講師、同助教授を経て1992年から東京大学工学部教授。東京大学大学院工学系研究科研究科長、東京大学総長理事・副学長を歴任。その間、内閣官房医療イノベーション推進室室長を併任。現在、国立研究開発法人理化学研究所理事。神奈川県参与を併任。日本機械学会会長（2010年）、日本学術会議会員、米国機械学会フェロー（終身会員）。



司会 とざき はじめ

戸崎 肇 / 早稲田大学商学学術院教授 博士（経済学）公共経済学・産業イノベーション論

京都大学経済学部卒業。1986年日本航空株式会社入社。1990年に日本経済研究センターへ出向すると共に、社会人大学院生として就業しつつ京都大学大学院経済学研究科博士前期課程に入学。1995年に京都大学より博士（経済学）。1995年帝京大学専任講師、同大学助教授に就任。1999年明治大学商学部助教授、2003年同大学教授に就任。2008年早稲田大学アジア研究機構アジア研究所教授に就任。

アクセス

早稲田大学 国際会議場 / 東京都新宿区西早稲田 1-20-14 (Tel 03-5286-1755)

高田馬場駅より早大正門行きバス 西早稲田下車 徒歩3分 / 地下鉄東西線早稲田駅より 徒歩10分 / 都電早稲田駅より 徒歩2分

お問い合わせ：運営事務局 株式会社 NCPクリエイティブ

TEL:03-6264-3236 (営業時間：土日祝日を除く 11:00-17:00) <http://www.waseda.jp/top/>

主催：神奈川県 共催：早稲田大学総合研究機構システム競争力研究所