

【シンポジウム9：体力科学のエビデンスを取り入れた21世紀の健康政策の方向性】

地域健康政策の課題

久野 譜也

(筑波大学大学院人間総合科学研究科)

本シンポジウムでは、わが国の少子高齢・人口減社会により引き起こされる地域の健康問題を、確実に成果を上げていくためのポイントについて、自治体の首長と研究者のそれぞれの立場からお話ししたいた。その後、ここで議論された課題を自治体が連携しながら解決しようという機運が盛り上がり、2009年11月に第1回Smart Wellness City首長研究会・発起人会を開催した。学会でのシンポジウム及び研究会での議論を踏まえて、下記共同宣言をまとめた。

Smart Wellness City首長研究会共同宣言

本プロジェクトは、「ウェルネス（＝健幸：個々人が健康かつ生きがいを持ち、安心安全で豊かな生活を営むことのできること）」をこれからの中核「まちづくり政策」の中核に捉え、健康に関心のある層だけが参加するこれまでの政策から脱却し、市民誰もが参加し、生活習慣病予防及び寝たきり予防を可能とするまちづくりを目指す。そのために、科学的根拠に基づき市民の健康状態の改善が実証された以下の健康まちづくり政策を、自治体間の連携によって3年を目処に推進していくこうとするものである。

- 1) 健康に対する望ましい生活を啓蒙する教育の充実
  - 2) 健康への貢献も視点に入れたまちの美的景観及び歩道や自転車道、及び公園整備の推進
  - 3) 健康への貢献も視点に入れた都市交通網及び商店街の整備
  - 4) 夜でも歩ける治安の維持・強化
  - 5) 健康づくりの視点からも地産地消ができる農業等の推進
  - 6) 地域での健康づくりネットワークを支援する、先端的健康サービス産業の育成
- これらにより、世界で未だ確立されていない「少子高齢・人口減社会」の克服を可能とするまちづくり「Smart Wellness City」の具体策を創造・構築

することを目的とする。

【共同宣言】

我が国が超高齢・人口減社会によって生じる様々な社会課題を、自治体自ら克服するため、この危機感を共有する首長が集結し、健幸をこれからのまちづくりの基本に据えた政策を連携しながら実行することにより、3年を目処に最新の科学技術や科学的根拠に基づく持続可能な新しい都市モデル「Smart Wellness City」の構築を目指すものである。

趣旨

これまで自治体で行われてきた疾病予防のための健康政策は、担当部局に閉じた公衆衛生の視点のみで行われてきた例が多く、市民全体に浸透する多面的な健康政策は、ほとんど行われてこなかった。この状況を打破しない限り、今後ボディーブローのように効いてくる「少子高齢・人口減社会」の進展により、地域の活力が低下していくことは、多面的な分析からも明らかである。

また、我々の最近の研究結果から、地域における予防施策を拡大し、定着化していくためには、これまで予防施策における中核であった健診によるスクリーニング、指導者の資質向上及び行動変容プログラムの開発一辺倒のみでは、課題解決が困難であることが示されている。

なぜならば、①健診からスクリーニングされた対象者はなかなか保健指導や介護予防事業に参加しない、②自治体が中年や高齢者に対して実施している健康教室への参加者は、健康度は比較的良好で、医療費も低い傾向であることが示されているからである。

さらに、最近都市のあり方（交通網や、歩道や公園整備、美的景観）そのものが生活習慣病の発症に一定の影響を及ぼすことが科学的にも示されている。これまでの担当部局単独での健康づくり政策推

進では限界があり、生活習慣病の克服が困難であることは明白である。

これらの課題を解決していくには、部局を超えた連携によって実現するSmart（賢明、快適、エコ、美しい）・Wellness（健幸、安心）・City（まちづくり）のベストプラクティスが必要であると考える。今後、今回参加自治体が自主財源でこれらに取り組むと同時に、国レベルの取組みに発展させていくことを目標とする。

#### 主要取組テーマ

1. Smart Wellness Cityビジョンの策定。特に、何がSmartなのか？21世紀型Smart Wellness Cityの理想像の確立
2. 市民が自然と健康活動をしたくなる都市インフラ（環境、道路、公園、交通等も含む）のあり方の検討
3. なかなか行動変容を起こせない市民を健康づくりに誘導するための新しい社会技術の開発
  - 1) ウエルネスコミュニティポイントを利用した市民誘導策
  - 2) 科学的なマーケティング等を活用した広報戦略
  - 3) 市民の望ましいヘルスリテラシーの育成
4. より多くの市民が参加でき、民間とも協働しながら、行政コスト的にもサステナブルな「ウエルネスステーション」の成立
  - 1) 地域の医療機関、薬局等との地域連携
  - 2) 今後増加する定年退職者の受皿としての機能も併せ持つコミュニティビジネスの創生
5. 「Smart Wellness City」を構築していくための市職員の高度人材育成（自治体職員の合同研修会＆研究会の実施）
6. 2～5の課題における科学的検証と指標設定

#### 実施事業

1. 年2回の研究会の実施（各自治体持ち回り）
2. Smart Wellness City大賞の創設
3. 国等への政策提言

#### 発起人（順不同）

福島県	伊達市長	仁志田 昇司
新潟県	新潟市長	篠田 昭
新潟県	三条市長	國定 勇人
新潟県	見附市長	久住 時男
茨城県	つくば市長	市原 健一
岐阜県	岐阜市長	細江 茂光
兵庫県	豊岡市長	中貝 宗治
香川県	善通寺市長	宮下 裕
熊本県	天草市長	安田 公寛
筑波大学大学院人間総合科学研究科	准教授	久野 譜也（幹事）
慶應大学経済学部	教授・厚生労働省非常勤顧問	駒村 康平
筑波大学大学院人間総合科学研究科	教授	山縣 邦弘
特定非営利活動法人	地域交流センター 研究員	浜田 靖彦

※適宜、発起人会員が認める首長・学識者を会員として追加する。