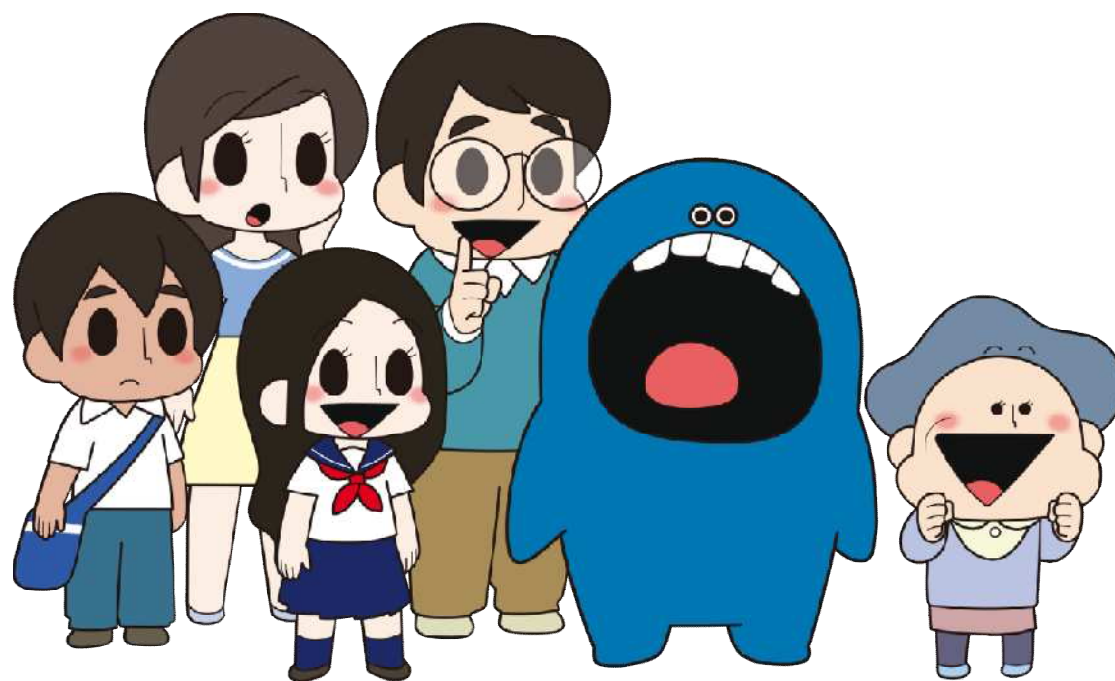


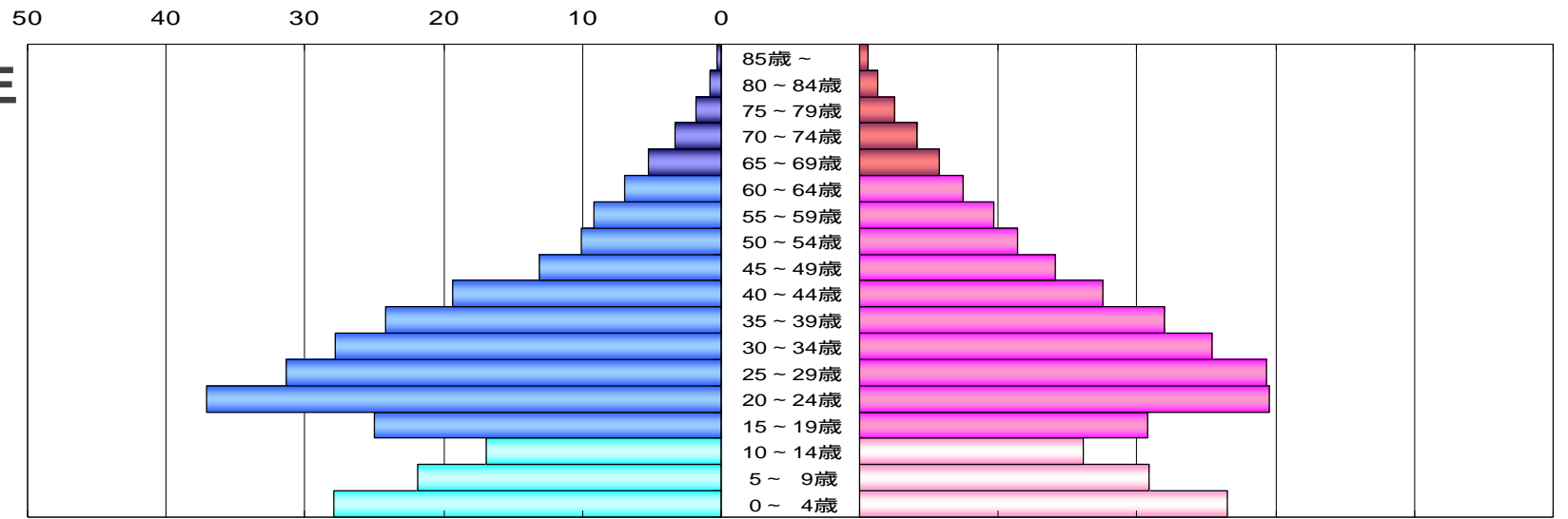
# 人生100歳時代の 設計図



2017年2月  
神奈川県総合政策課

# 超高齢社会の到来

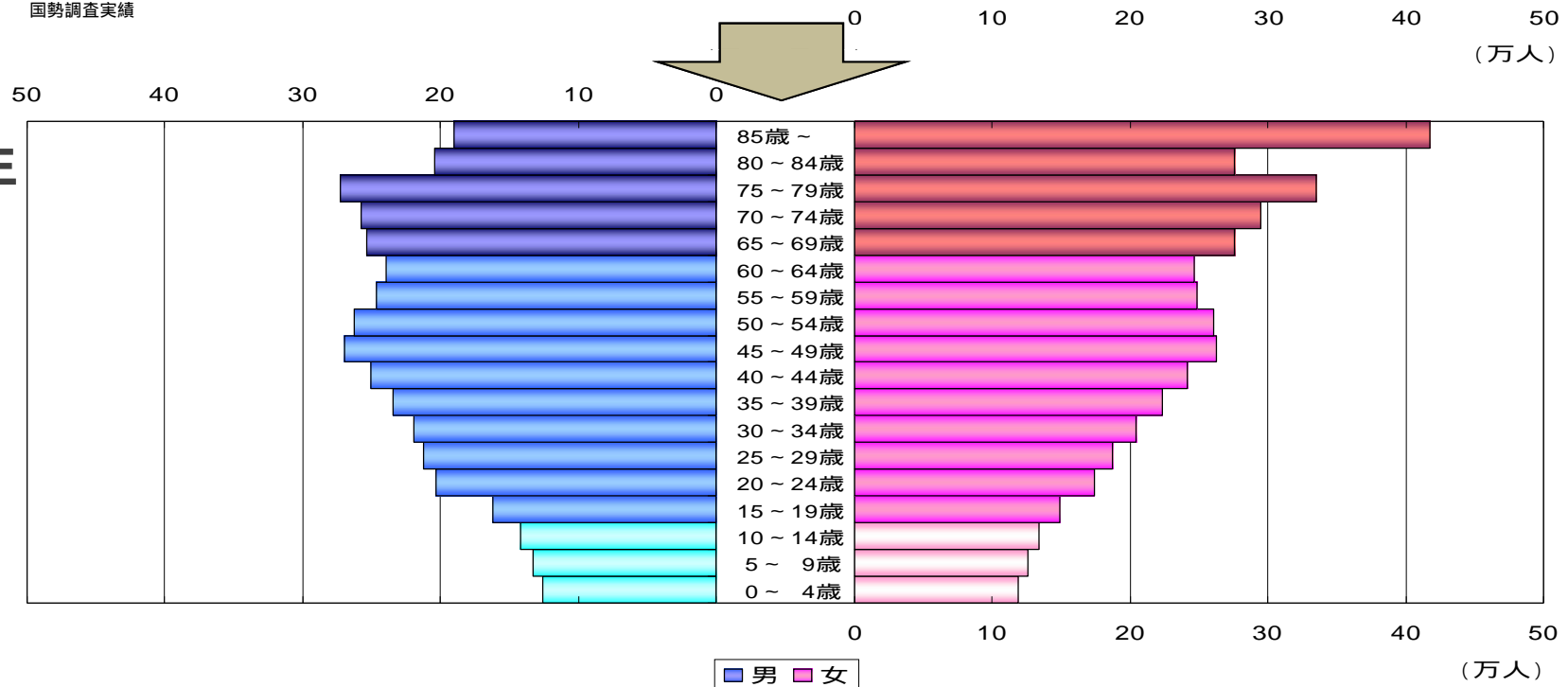
1970年



国勢調査実績



2050年



■ 男 ■ 女

(万人)

*“ Me-Byo ”*

「未病」

**The state in-between health and illness**

# 未病とは

**健康**  
Healthy

**病気**  
Sick

# 未病とは

**健康**  
**Healthy**

**未 病**  
ME-BYO

**病気**  
Sick

# 未病を改善する

## 3つの取組み Three actions

食

Diet



運動

Exercise



社会参加

Social Activity



# ヘルスケア・ニューフロンティアの推進

## 最先端医療・最新技術の追求

iPS細胞研究



ロボット医療機器



マイカルテ



## 未病の改善

運動習慣奨励  
医食農同源



等

個別化医療の実現

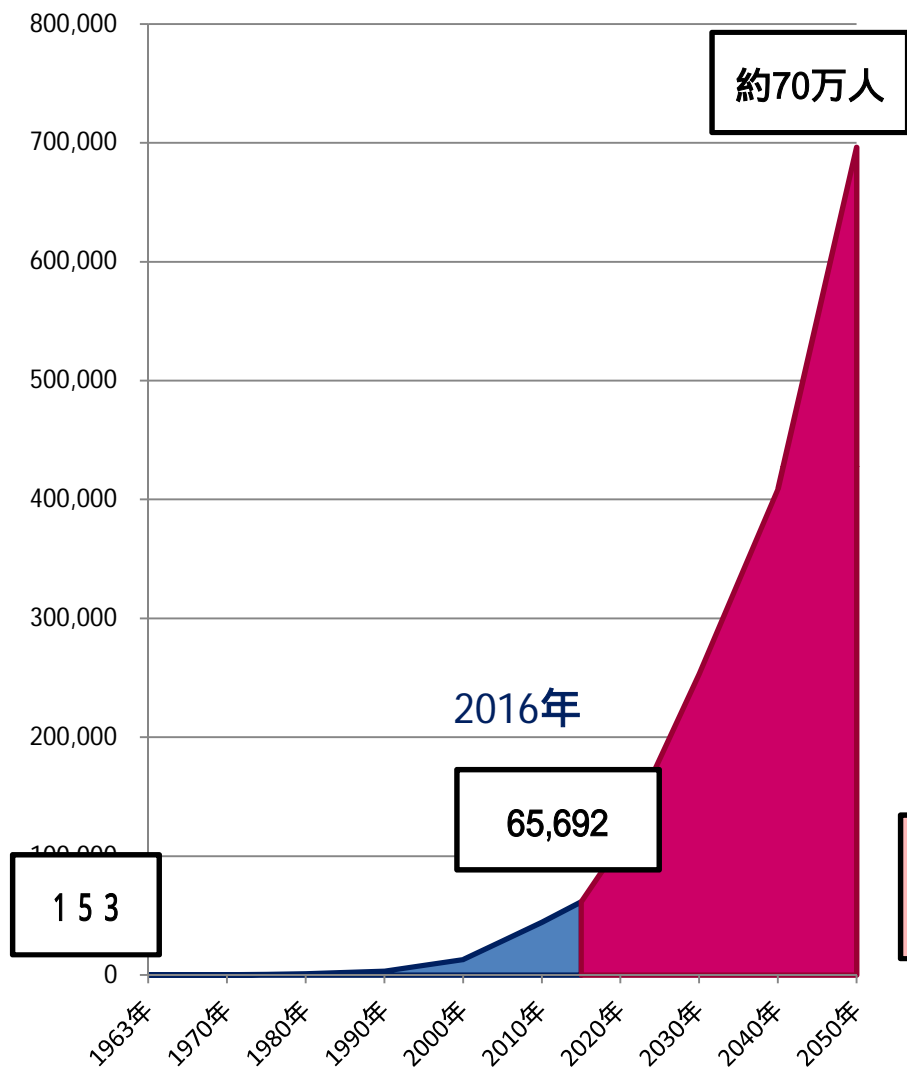
ライフスタイルの見直し

2つのアプローチを融合

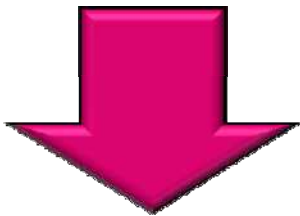
健康寿命日本一 新たな市場・産業の創出

# 人生100歳時代の設計図

100歳以上の人口の推移・推計



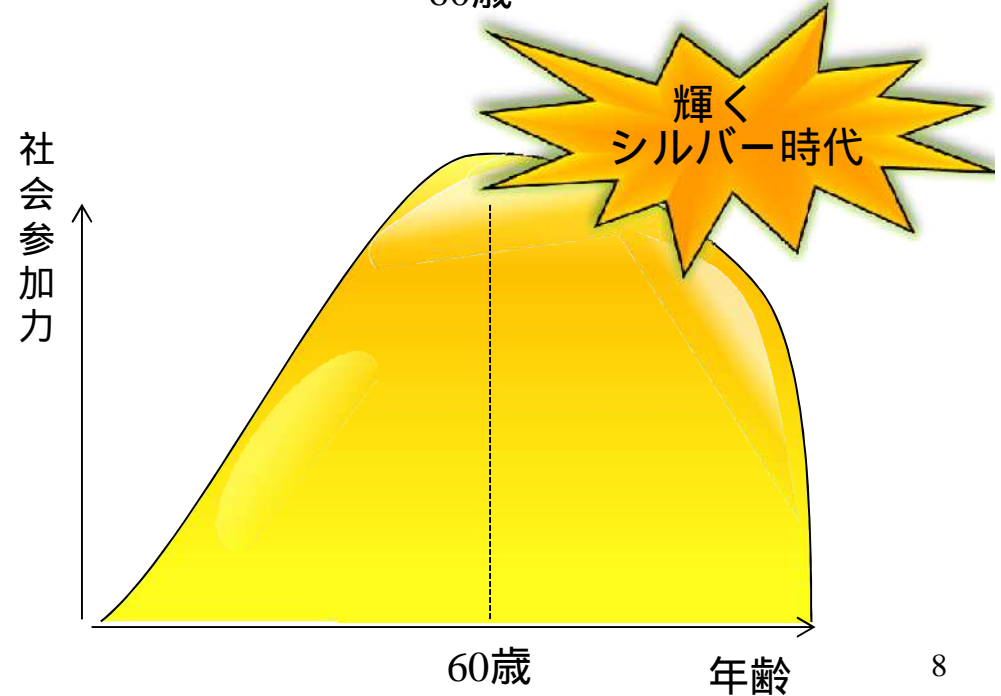
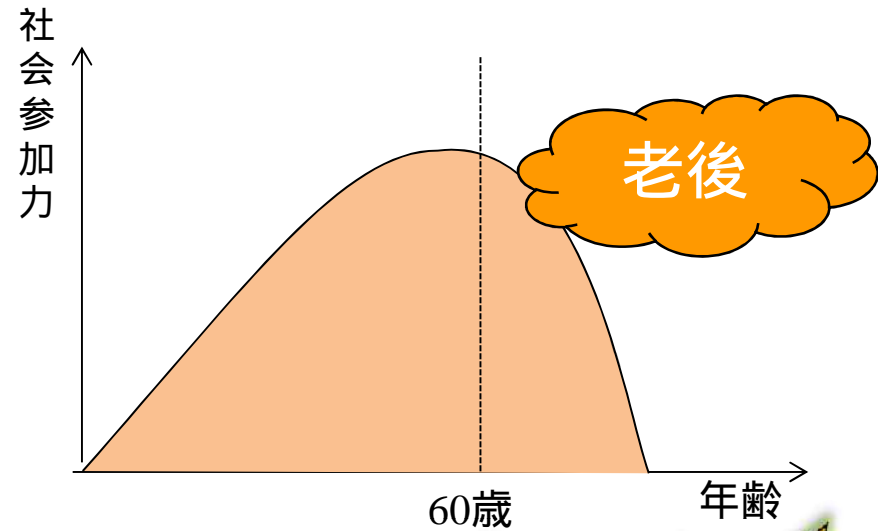
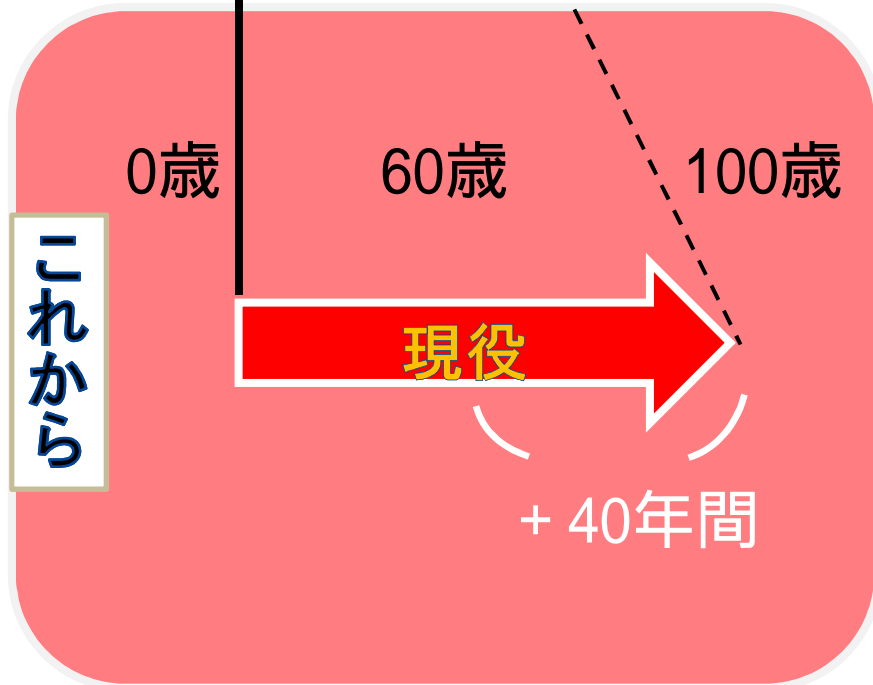
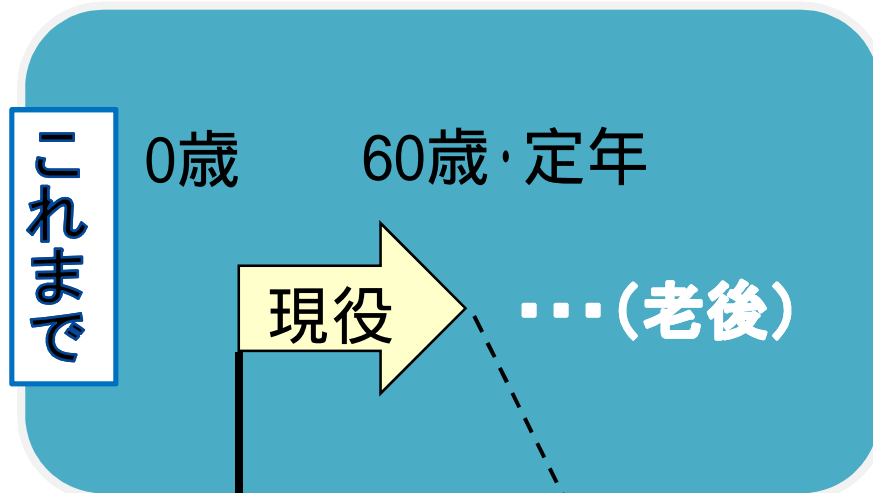
2050年には、142人に1人が100歳以上！！



「未病を改善する」その先に  
人生100歳時代の設計図



# 社会の基本コンセプトを変える



# 取組状況

## 今年度の取組み「幅広い議論を巻き起こす」

キックオフシンポジウム(7/24:横浜市教育会館)  
基調講演(三浦雄一郎氏)と、パネルディスカッション  
(高齢化社会の問題に取り組んでいる専門家)

対話の広場(地域版5回、LIVE神奈川3回)  
「人生100歳時代の設計図を」テーマに開催