

川崎生命科学・環境研究センター
(LiSE)



ミューザ川崎
シンフォニーホール

川崎のまちづくりと市債

～市民の参画によるまちづくりを目指して～



中原図書館



KAWASAKI CITY

川崎市

平成25年8月27日

第10回川崎市債投資セミナー
説明資料



はじめに～ 市政運営を進める3つの柱

「誰もがいきいきと心豊かに暮らせる持続可能な市民都市かわさき」をめざして

1

川崎再生フロンティアプランの推進

(平成17年3月に「川崎市新総合計画・川崎再生フロンティアプラン」を策定・推進)

計画事業の一層の推進と環境変化への的確な対応

平成23年3月に「第3期実行計画(平成23～25年度)」を策定

2

自治基本条例に基づく市民本位のまちづくり

(平成17年4月に「自治基本条例」を施行)

市民本位のまちづくりに向けた取組を一層推進

- 区民会議の設置(区民会議条例の施行:平成18年4月)
- パブリックコメント手続条例の施行(平成19年4月)
- 住民投票条例の施行(平成21年4月)

3

行財政改革の推進

(平成14年度から「行財政改革プラン」を策定・推進)

持続可能な都市経営基盤の確立と質の高い市民サービスの提供

- 平成23年3月に新たな行財政改革プラン(平成23～25年度)を策定
- 平成18年度から還元施策を実施し市民サービスの拡充に活用



川崎市の中長期的なまちづくりの方向性

高齢化、人口減少が進展する中でも誰もが暮らしやすい生活環境を確保するため、中長期的なまちづくりの方向性を示す4つの「～化」(バケ)を踏まえた取組を推進

コンパクト化

主要駅を中心に効率的に施設を集約するコンパクトなまちづくり



- 平成25年度の取組 4,594百万円
- ・武蔵小杉駅周辺の市街地再開発
 - ・新川崎駅周辺の都市基盤施設整備 など

長寿命化

公共施設の定期的・計画的な予防保全型の維持補修を行い長寿命化を推進



- 平成25年度の取組 9,062百万円
- ・学校施設の効率的マネジメントの推進
 - ・大規模施設の予防的維持補修の実施 など

エコ化

まち全体を環境技術にあふれたショーケースとする取組を推進



- 平成25年度の取組 4,338百万円
- ・川崎メカニズム認証制度による温室効果ガス削減量の評価・認証
 - ・スマートシティ戦略の推進 など

ユニバーサル化

高齢者や障害者をはじめ、「誰もが使いやすい」という視点でまちづくりを推進



- 平成25年度の取組 6,269百万円
- ・福祉製品におけるかわさき基準(KIS)の推進
 - ・ユニバーサルデザインタクシーの導入促進 など

4つの「～化」



本日の御説明内容

1 躍動する川崎市について

2 川崎市の財政状況について

3 川崎市債について

1 躍動する川崎市について

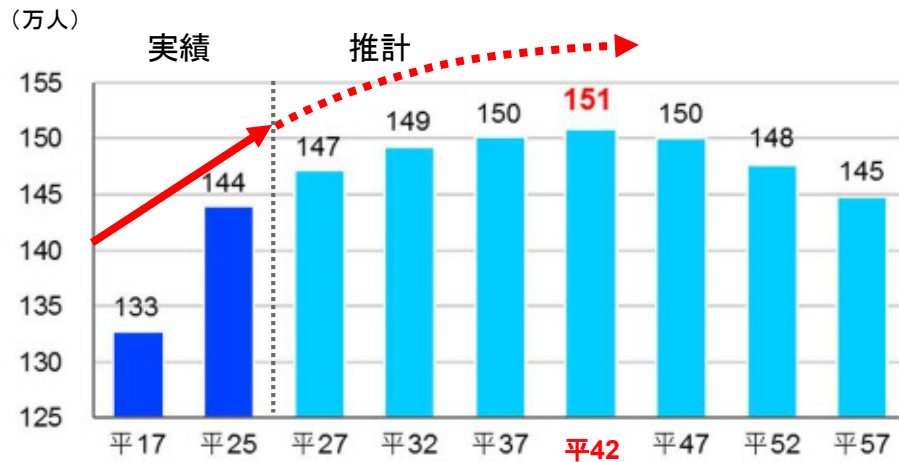
- ① 元気都市かわさき
- ② 川崎市に立地する世界的企業と研究開発機関
- ③ 川崎市の持続的な成長に向けた戦略
 - ・ライフイノベーションの推進
 - ・グリーンイノベーションの推進
 - ・ウェルフェアイノベーションの推進
- ④ 都市拠点・ネットワークの整備
- ⑤ 「芸術・文化・スポーツ」の発信都市 かわさき



元気都市かわさき（1）

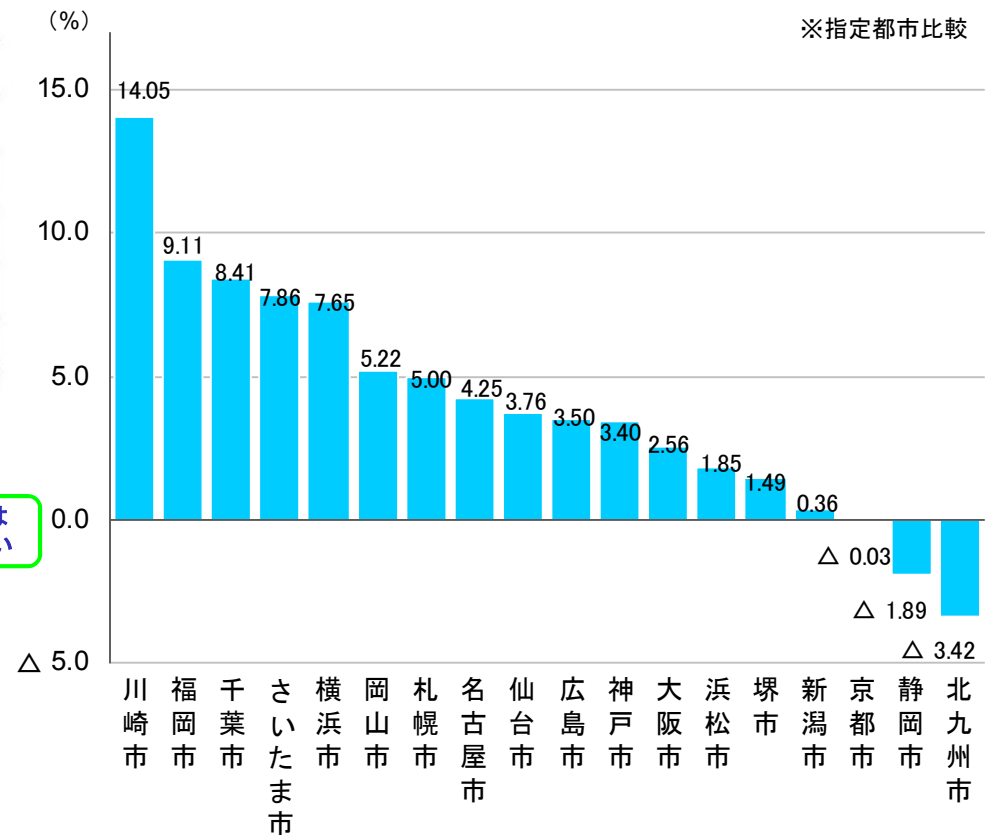
若い世代が支えるエネルギーあふれる都市

人口の増加状況と将来推計



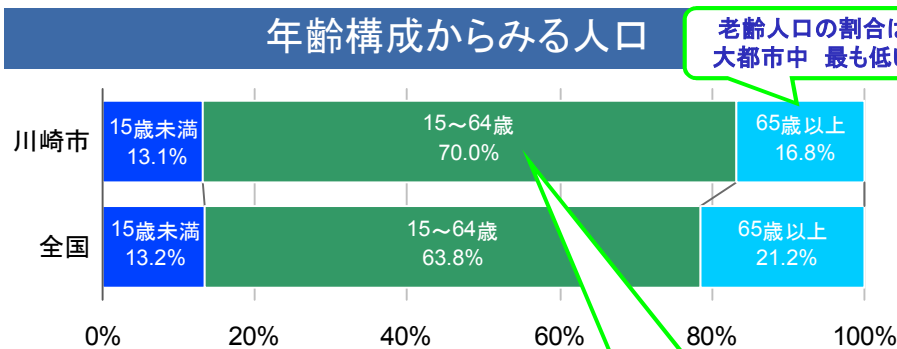
出典：川崎市将来推計人口調査

10年間の人口増加率は他都市を大きく上回る 出生率1位(22年連続※)、婚姻率1位(27年連続※)



平成12年、22年国勢調査に基づき川崎市が算定
※は大都市比較統計年表(平成23年度)

年齢構成からみる人口



高齢人口の割合は
大都市中 最も低い

生産年齢人口の割合は
大都市中 1位

出典：川崎市年齢別人口ー平成22年10月1日ー

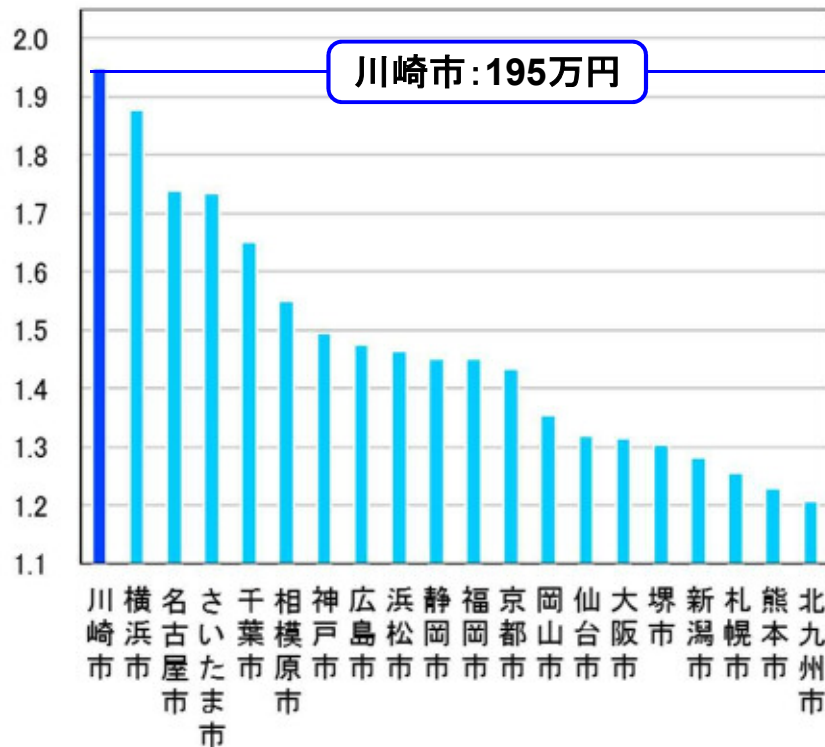


元気都市かわさき（2）

人口1人あたり課税対象所得額は指定都市トップ

人口1人あたり課税対象所得額

(百万円)

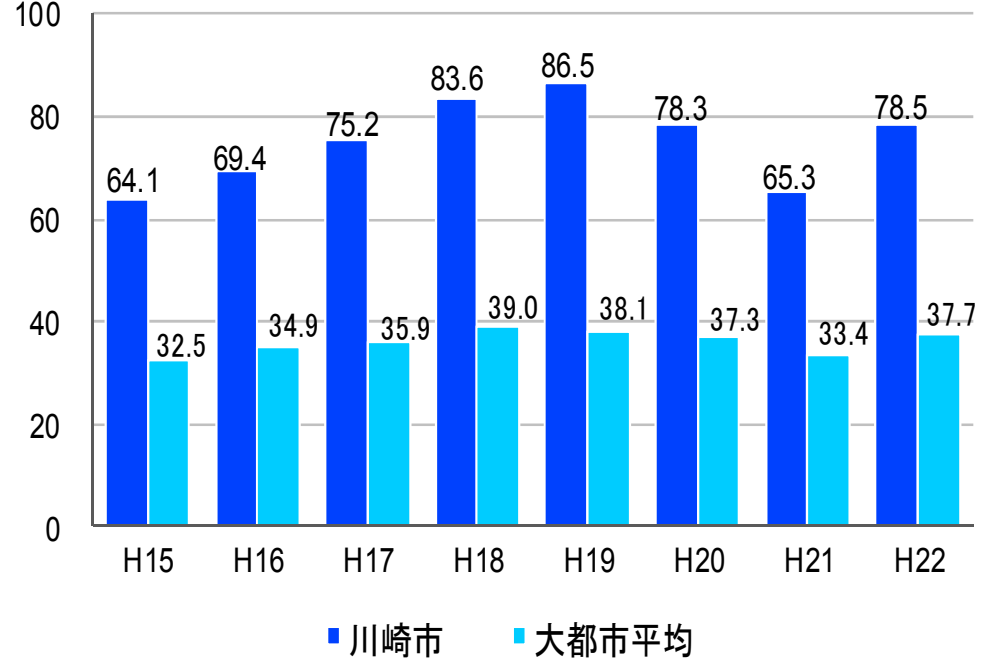


川崎市: 195万円

従業者1人あたり製造品出荷額等

(百万円)

大都市平均の約2倍



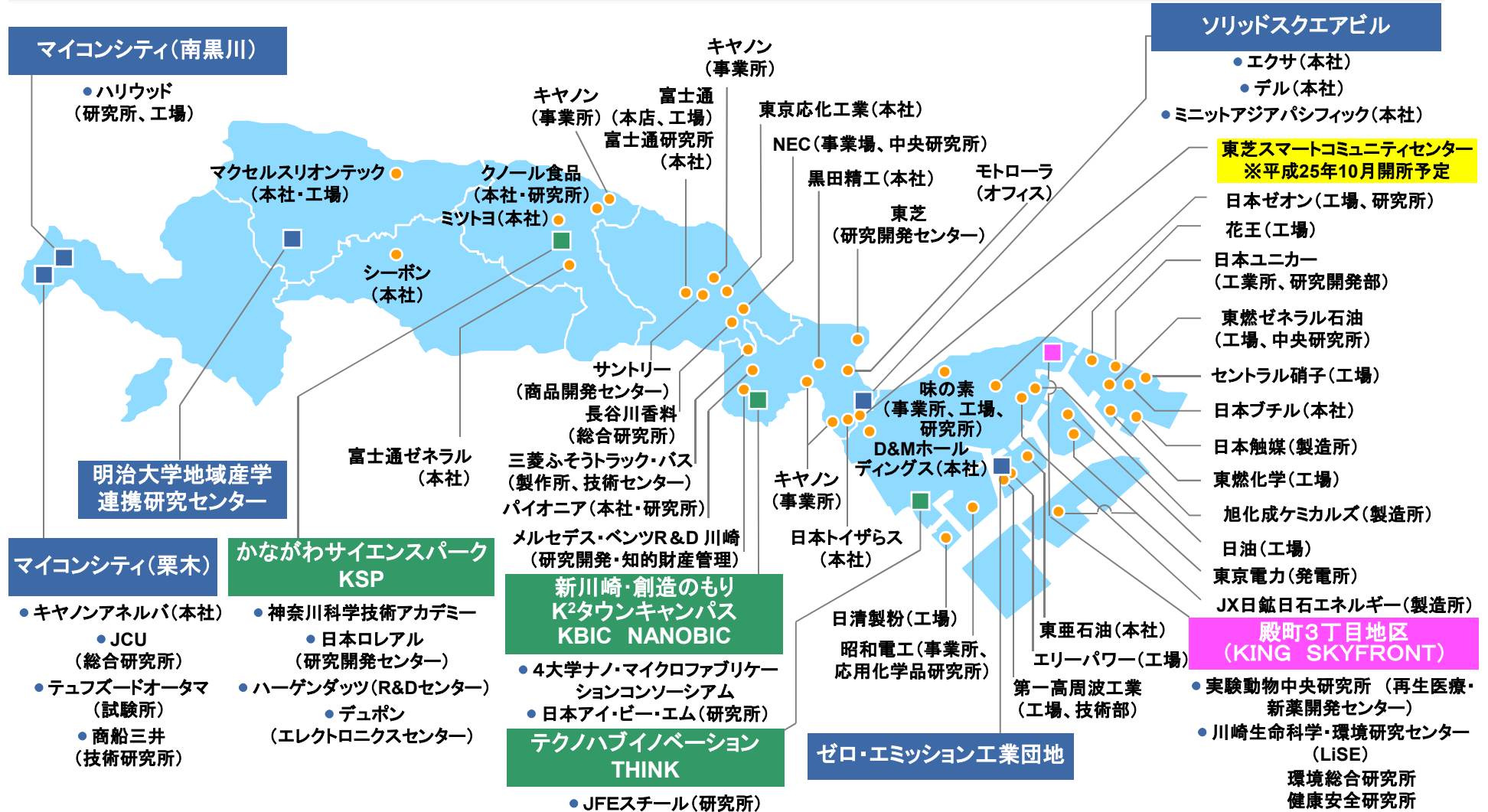
出典: 大都市比較統計年表
(平成23年)

※平成24年度市町村税課税状況等の調、決算カードに基づき川崎市が算定



川崎市に立地する世界的企業と研究開発機関

200以上の研究開発機関が立地し、研究者・技術者が集結





川崎市の持続的な成長に向けた戦略

成長が期待される産業分野における取組の推進が重要

ライフイノベーション
の推進

グリーンイノベーション
の推進

ウェルフェアイノベーション
の推進

超高齢化を迎えた
我が国において

環境先進都市の
特徴・強みを活かして

市内中小企業の優れた
技術力を応用して

- ・ 高度な医療ニーズに対応し、国際的な課題解決に寄与
- ・ 日本経済の持続的な発展を牽引

- ・ 低炭素化を推進し、地球環境問題解決に寄与
- ・ 活力ある産業活動を支える

- ・ 利用者ニーズに応えた福祉製品を創出し、国内のみならずアジア諸国の高齢化の課題解決に寄与
- ・ 福祉産業の拡大と活性化

国際貢献と産業創出



ライフイノベーションの推進 ～「キング スカイフロント」における国際戦略拠点の形成～

羽田空港の対岸に位置する「キング スカイフロント」(約40ha)を中核として、革新的医薬品・医療機器の開発・製造と健康関連産業の創出をめざす

実中研 再生医療・
新薬開発センター
平成23年7月運営開始



- 再生医療による脊椎損傷やアルツハイマー治療などの先端医療の実現を目指す



「nature」
2009.5.28号

NOGマウス/ヒト化マウス

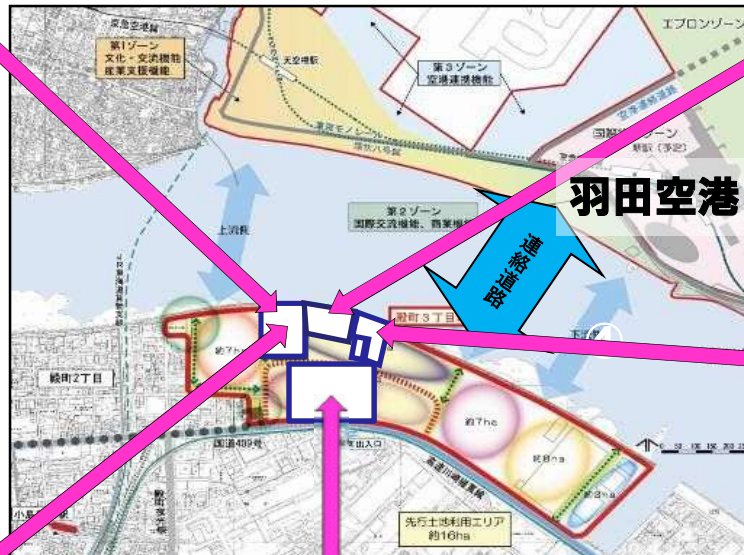
コモンマーモセット

川崎生命科学・環境研究
センター (L i S E)
平成25年3月運営開始



敷地面積:約7,000m²、延べ床面積:約11,400m²

- 健康安全研究所、環境総合研究所、民間の研究機関等が入居、生命科学・環境分野のイノベーションの創出を目指す



(仮称)ものづくりナノ医療
イノベーションセンター
平成26年度 竣工予定



- 均質・高付加価値医療を実現するナノ医療技術の開発
- 多様化する社会ニーズに応えるためのソリューション実証研究

ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)
川崎サイエンスセンター
平成26年度 竣工予定



- 高度医療機器安全使用のための医師向け研修
- 開発中の医療機器の評価試験 等
- * 海外からも含め医師等年間1万人利用想定

(公社)日本アイソトープ協会
平成28年度 竣工予定



- アイソトープ製品の試験・研究開発、供給関連業務、普及啓発等
- 共同利用施設の整備など将来構想を検討

国立医薬品食品衛生研究所
平成28年度竣工予定



- 健康安全研究所との連携による食品や飲料水の安全確保や市民の生活環境の維持・向上への貢献に期待

京浜臨海部ライフイノベーション国際
戦略総合特区に指定



国際戦略総合特区の推進主体である『ライフイノベーション地域協議会』

- ライフイノベーションの国際戦略拠点形成を推進するため、神奈川県、横浜市、川崎市が共同で取組
- 平成23年12月22日指定

国内外に向けた情報発信



科学雑誌「nature」、「Science」に掲載

- nature 2012年9月20日号グローバル版に川崎特集「SPOTLIGHT ON KAWASAKI」が掲載
- Science 2013年8月2日号に川崎特集「KING SKYFRONT ~ Introducing the KING SKYFRONT Innovation Hub ~」が掲載
- キング スカイフロントや市内企業、研究機関などを紹介



ライフイノベーションの推進

～新川崎・創造のもりにおける先端研究開発拠点の形成～

第1期事業(約1.6ha)

「K²タウンキャンパス」

平成12年7月開設

慶應義塾大学の先導的研究施設
16の研究プロジェクトを展開



【代表例】

小池康博教授の「世界最速プラスチック光ファイバーと高精細・大画面ディスプレイを用いたFace-to-Faceコミュニケーションプロジェクト」が内閣府の「世界のトップを目指す30の最先端研究課題及びそれを実施する中心研究者」に採択



第3期事業第1段階(約0.88ha)

ナノ・マイクロ産学官共同研究施設

「NANOBIC」

(Global Nano Micro Technology Business Incubation Center)

平成24年4月開設(一部は同年9月)

■ナノ・マイクロ領域の「加工～試作～計測～評価」の一連の作業が可能な大型クリーンルームを完備



NANOBIC 大型クリーンルーム(約750m²)
(クリーンルーム:ナノレベルの精密な加工で必要不可欠な、ホコリやゴミなどの浮遊物質がないクリーンな状態を保った空間)

■4大学(慶大・早大・東工大・東大)ナノ・マイクロファブ리케이션コンソーシアムや、東京大学、日本IBMの共同研究プロジェクト、ナノテクベンチャー企業等が入居

■クリーンルーム内に4大学コンソーシアムが有する最先端の研究機器を導入し、企業等に開放。研修講座も実施



第2期事業(約0.7ha)

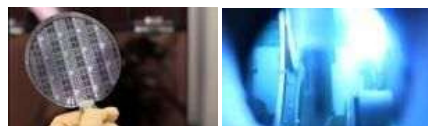
「かわさき新産業創造センター(KBIC)」

平成15年1月開設

起業家精神を持った個人や新事業開発を目指す中小・中堅企業等に対し、創業支援や成長支援などを通じて地域経済の活性化を図るベンチャービジネス創出拠点
19社5研究室が入居

【代表例】

市内中小企業と慶應義塾大学が連携し、次世代の革新的な医療診断デバイスの開発に向けた共同研究を実施



ナノ・マイクロ技術を核とした
ライフサイエンス・環境分野の研究開発、産業化

<ライフサイエンス分野>

がん細胞を狙って投薬



<環境・エネルギー分野>

太陽電池のエネルギー効率を2倍に





グリーンイノベーションの推進 ～環境技術で国際貢献（1）～



「環境」と「経済」の好循環を推進、持続可能な社会を地球規模で実現

カーボン・チャレンジ川崎エコ戦略（CCかわさき）

I 川崎の特徴・強みを活かした環境対策の推進

- 低CO₂川崎ブランドの実施
- 川崎メカニズム認証制度の実施
- スマートシティ戦略の推進

II 環境技術による国際貢献の推進

- 川崎国際環境技術展の開催、
ビジネスマッチングのフォローアップ
- 環境総合研究所の開設（H25.1月開所）
- 国連環境計画（UNEP）など国際機関と連携した取組の推進

III 多様な主体の協働によるCO₂削減の取組の推進

- “CCかわさきエコ暮らし”の推進
- 大規模太陽光発電所（メガソーラー）事業の実施
- 創エネ・省エネ・蓄エネ機器の導入促進

地球温暖化対策推進条例、地球温暖化対策推進基本計画

2020年度までに1990年度における市域の温室効果ガス排出量の25%以上に相当する量の削減を目指す



川崎国際環境技術展2013（H25.2.1,2開催）
145団体242ブース15,200人来場



環境総合研究所（平成25年2月開設）
川崎生命科学・環境研究センター（LiSE）内



メガソーラー（浮島）

太陽光発電所（浮島・扇島合計）の出力約2MW
一般家庭約5,900世帯分の年間電力量に相当



かわさきエコ暮らし未来館

ごみ減量化と分別・リサイクルの推進

- ミックスペーパー及びプラスチック製容器包装の資源処理の実施

廃棄物処理・リサイクル施設の整備

- リサイクルパークあさおの整備

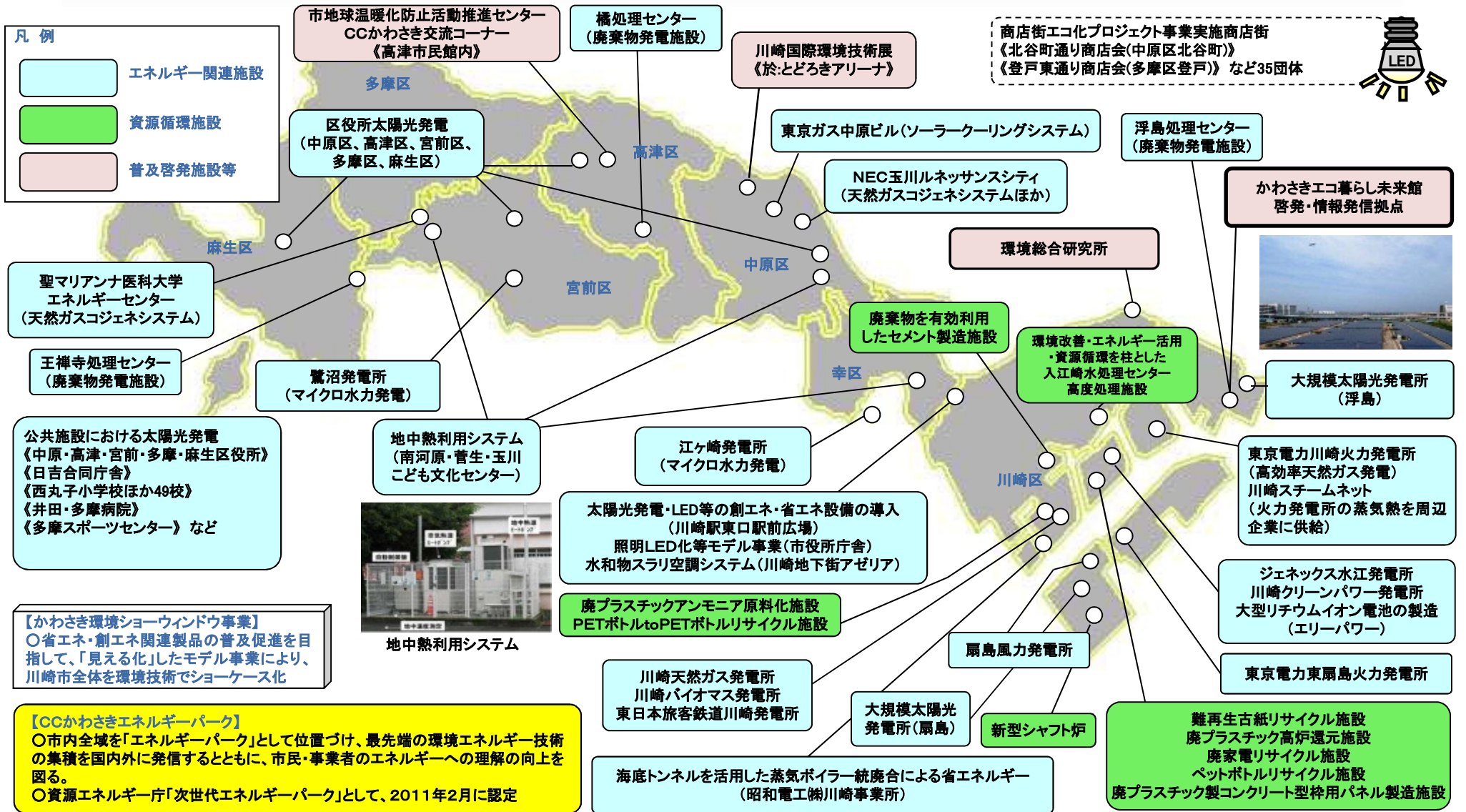


完成イメージ
（平成23年度 ごみ焼却処理施設完成）



グリーンイノベーションの推進 ～環境技術で国際貢献（2）～

川崎のまち全体で環境技術のショーケース化を推進





ウェルフェアイノベーションの推進 ～かわさき基準(KIS)に基づく福祉産業の振興～



『かわさき基準 (KIS) (Kawasaki Innovation Standard)』とは

住み慣れたまちで、誰もが自立して楽しく安心して暮らせることを目指した川崎市独自の福祉製品のあり方を示した基準

背景と必要性

- ・ 中国をはじめとしたアジアの高齢化
- ・ 産業面からの生活支援の必要性
- ・ 成長市場と見込まれる産業の振興
- ・ 高度なものづくり技術の活用

ニーズを製品開発につなぐ
新たな基準を定め、その基準に基づく福祉製品の認証

かわさき基準推進協議会
による評価・認証

かわさき基準がもたらす効果

- ・ 中国をはじめとしたアジアで拡大する福祉機器市場において高度なものづくり技術を活かし主導的に事業展開
- ・ 川崎を福祉機器産業の中心拠点として競争力ある製品創出を促進

これまでの実績

- 平成20年度 電動車いす「吉田いす」、音声拡聴器「クリアボイス」他、11製品を認証
- 平成21年度 障害者用防寒着「らくらくベスト・ひざ掛け」他、17製品を認証
- 平成22年度 移乗用ボード「らくらくボード」他、24製品を認証
- 平成23年度 階段昇降機「オートリフト」他、9製品を認証
- 平成24年度 障害者等も使用可能なHP作成ソフト「ICT治具」他、23製品を認証



今後の取組

- ウェルフェアイノベーションの推進に関する基本方針の策定
福祉・介護産業の振興を推進するための取組方針を設定し、現在川崎市で実施している取組の拡充や今後実施すべき新たな取組を今年度中に定め、計画的にウェルフェアイノベーションの推進を図る
- ウェルフェアイノベーションプラットフォームの形成

福祉・介護関係者、企業、専門家等が一体となって、利用者ニーズを反映した製品開発を進めるため、福祉と産業のマッチングを推進するプラットフォームを設置し、高齢化に伴う課題解決と人々の幸福を支える福祉産業の発展に取り組む



平成25年7月19日大和ハウス工業株式会社と協定の締結

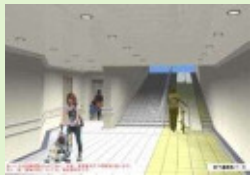


都市拠点・ネットワークの整備

魅力ある都市拠点の整備 利便性の高いコンパクトなまちづくり

登戸・向ヶ丘遊園駅 周辺地区整備

- 登戸土地区画整理事業
- 向ヶ丘遊園駅連絡通路の整備



登戸・ 向ヶ丘遊園駅周辺

溝口駅周辺地区整備

- 溝口駅南口広場の整備

溝口駅周辺

武蔵小杉駅 周辺

新川崎・ 鹿島田駅周辺

川崎駅周辺

武蔵小杉駅周辺地区整備

- コンベンション施設の整備に向けた取組

都市機能の集積を図り、利便性の高いコンパクトなまちづくりを進める



JR横須賀線武蔵小杉駅
(H22.3.13開業)



新川崎・鹿島田駅 周辺地区整備

- 鹿島田駅西部地区市街地再開発事業
- 鹿島田跨線歩道橋・交通広場等整備事業



基幹的な交通網の整備

連続立体交差事業

- 京浜急行大師線連続立体交差事業について、産業道路の立体交差化完成に向け、整備を推進
- JR南武線連続立体交差事業(尻手駅～武蔵小杉駅)の実施に向けた調査・検討

川崎縦貫道路

- I期区間の大師ジャンクションから国道15号までの整備を促進
- II期計画の早期の具体化に向けた取組を推進

川崎駅周辺地区整備

回遊性・利便性の高い魅力ある都市空間形成へ

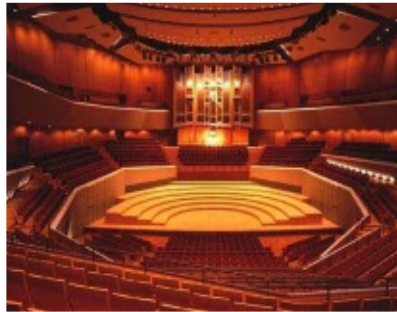
- 北口自由通路と新たな改札口の整備
(平成29年度完成予定)





「芸術・文化・スポーツ」の発信都市 かわさき(1)

音楽のまち・かわさき



ミュージザ川崎シンフォニーホール

平成25(2013)年4月に
リニューアルオープン



モントルー・ジャズ・フェスティバル・ジャ
パン・イン・かわさきを平成25年11月に開
催予定(今回で第3回目の開催)

世界3大オーケストラによる演奏を堪能できる奇跡の1週間

平成25年11月16日 ウィーン・フィルハーモニー管弦楽団

11月17日 ロイヤル・コンサートヘボウ管弦楽団

11月20日 ヘルリン・フィルハーモニー管弦楽団

●全国の音楽学部在校生の約2割が市内音楽大学の在校生
(平成22年度学校基本調査より)



昭和音楽大学



洗足学園音楽大学



映像のまち・かわさき



日本映画大学



ロケ地の撮影風景

平成23(2011)年4月、新百合ヶ丘に開学。前
身の日本映画学校は、映画「悪人」の李相日監
督、「十三人の刺客」の三池崇史監督など、卒業
生多数

多摩川に沿って細長く独特の地形のかわさきは
様々な顔を持ち、都心にも近いことから、ロケ地
として映画「宇宙兄弟」「臨場 劇場版」、TVドラ
マ「ドクターX」「名探偵コナン」など多くの作品に
登場

スポーツのまち・かわさき

■等々力陸上競技場の改築

平成24(2012)年度 第1期工事着手

平成27(2015)年度 メインスタンド供用開始

■スポーツ・文化複合施設

(富士見周辺地区再編整備)

平成29(2017)年10月供用開始予定

スポーツ、文化、レクリエーション、コンベンショ

ンなど市民の多様な市民の活動に対応



等々力陸上競技場 1期完成イメージ図

かわさきスポーツパートナー

- ・NECレッドロケッツ(バレーボール)・川崎フロンターレ(サッカーJ1リーグ)
- ・東芝ブレイブアレイズ(社会人野球)・東芝ブレイブサンダース(バスケットボール)
- ・富士通フロンティアーズ(アメリカンフットボール)・富士通レッドウェーブ(バスケットボール)



「芸術・文化・スポーツ」の発信都市 かわさき(2)

藤子・F・不二雄ミュージアム



川崎市藤子・F・不二雄ミュージアム



- 平成23年9月3日 開館
- 平成25年6月30日現在 入館者90万人突破
 - ◆原画展「大長編ドラえもん」を開催中(平成25年)
- 川崎市の新たな魅力発信拠点として様々な事業を実施
 - ◆「ドラえもん」への特別住民票の交付(配布終了)
 - ◆キャラクターすかし入り住民票等証明書の交付(平成25年9月3日まで)
 - ◆キャラクターモニュメント、案内サイン、シャトルバス等の整備
 - ◆来館者等へ「ミュージアム周遊マップ」を配布中
 - ◆市制記念日市民招待デー
(7月1日に市民2000人を招待)



かわさき宙(そら)と緑の科学館

天文や自然学習、科学体験などの拠点として青少年科学館(生田緑地内)を改築整備。平成24(2012)年4月28日開館。
8か月半で入館者数30万人突破(平成25(2013)年1月13日)



マスコットキャラクター
「かわさきぶりん」ちゃん



川崎市出身の大平貴之氏製作の
「メガスターIIIフュージョン」

数百万個もの星が様々な色に輝き
宇宙空間を自由自在に飛び回る
ような体験ができるプラネタリウム

東海道かわさき宿交流館

東海道川崎宿に関する歴史、民俗等の資料の展示を行うとともに、
市民相互の交流を推進し、市民の文化振興に寄与することをめざす。
駐輪場との複合施設として川崎区本町(旧東海道沿い)に整備
平成25(2013)年10月1日 開館予定



1階イメージ



2階イメージ

(施設内容)

- 1階 展示室、休憩コーナー
- 2階及び3階 展示室
- 4階 集会室、交流スペース
など

2 川崎市の財政状況について

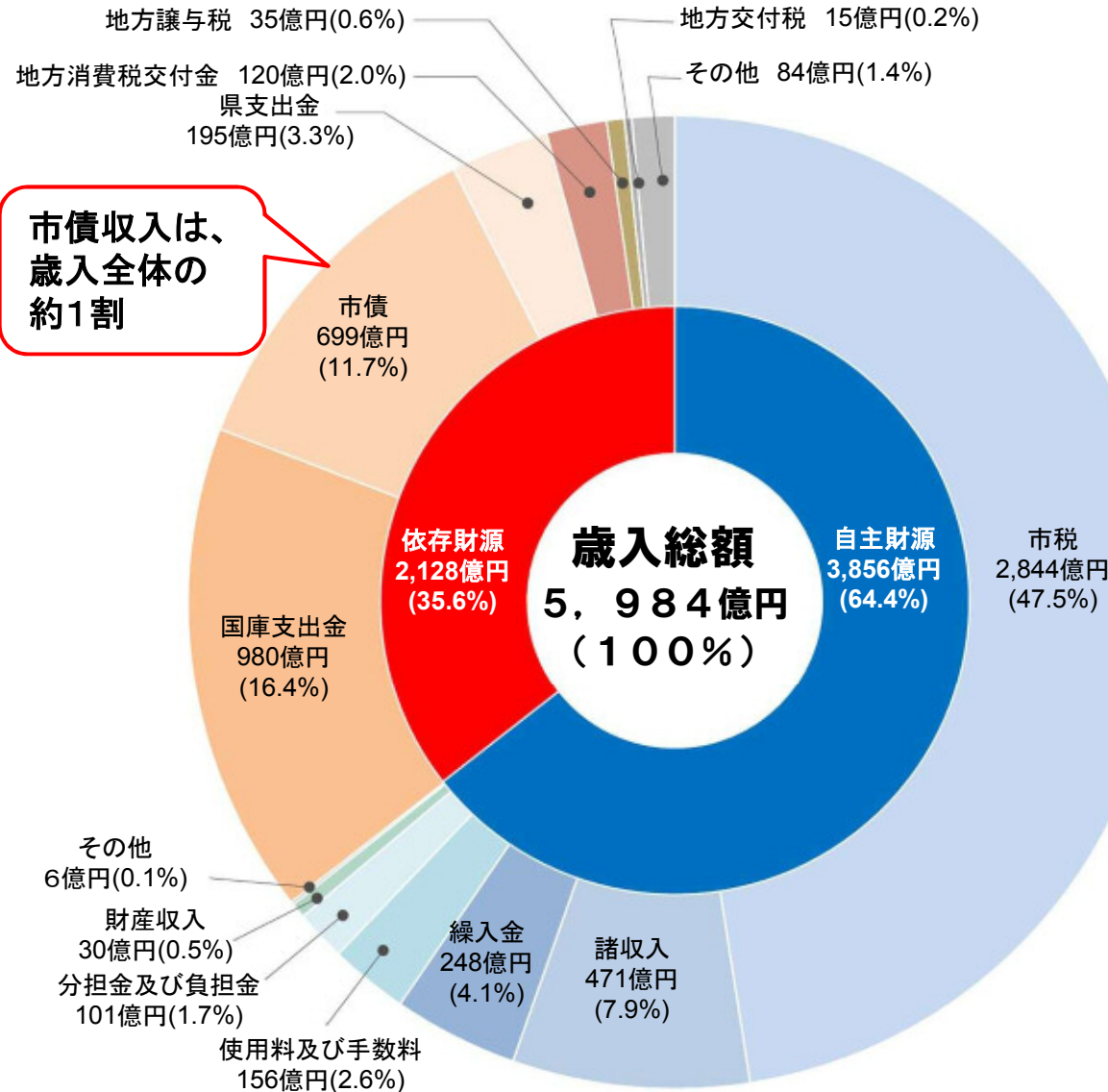
- ① 川崎市の財政構造(歳入・歳出)
- ② 行財政改革の取組
- ③ 行財政改革効果の市民サービスへの還元



川崎市の財政構造(歳入)

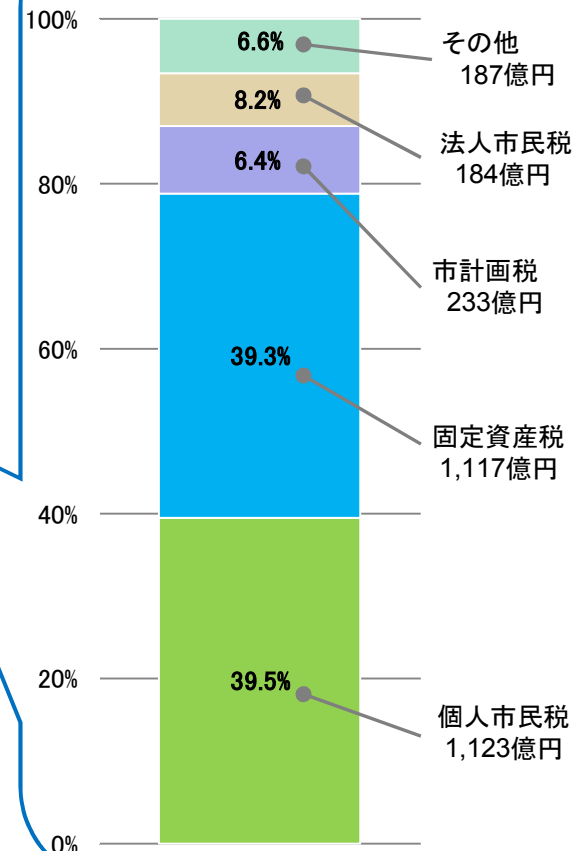
自主財源が歳入全体の約2/3を占める、厚い税収基盤

(平成25年度 一般会計予算)



市債収入は、歳入全体の約1割

市税収入(2,844億円)の内訳





川崎市の財政構造(歳出)

市税収入等を活用し、日常生活を安心して送るために必要な施策を着実に実施

共生と参加のまちづくりに 93億円 (1.5%)

港湾の整備に 139億円 (2.3%)

区政の振興に 168億円 (2.8%)

環境・リサイクルに 268億円 (4.5%)

行政運営に 312億円 (5.2%)

計画的なまちづくりに 340億円 (5.7%)

地域経済の発展に 369億円 (6.2%)

学校教育と生涯学習に 567億円 (9.5%)

道路・公園緑地・河川・下水道の整備と安全なまちづくりに 871億円 (14.5%)

交通・水道の経営安定に 26億円 (0.4%)

その他 284億円 (4.8%)

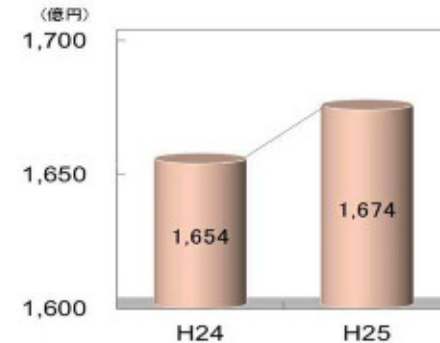
保健・医療・福祉の充実に 1,674億円 (28.0%)

子育ての支援に 873億円 (14.6%)

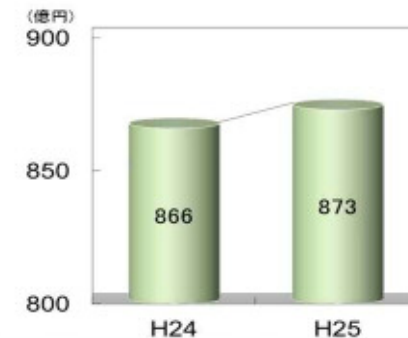
歳出総額
5,984億円
(100%)

(平成25年度 一般会計予算をもとに算定)

保健・医療・福祉の充実



子育ての支援





行財政改革の取組

「川崎市新たな行財政改革プラン ～第4次改革プラン～」(平成23～25年度)を策定

これまでの取組(平成14～24年度)
24年度までで2,941人の職員削減などにより、787億円の改革効果

新たな行財政改革プラン ～第4次改革プラン～
(平成23～25年度)
3年間で約600人の職員削減(減員1,000人、増員400人)

将来を見据えた都市基盤
施設の整備と活用

効率的・効果的な
行政体制の整備

組織力の強化に
向けた取組

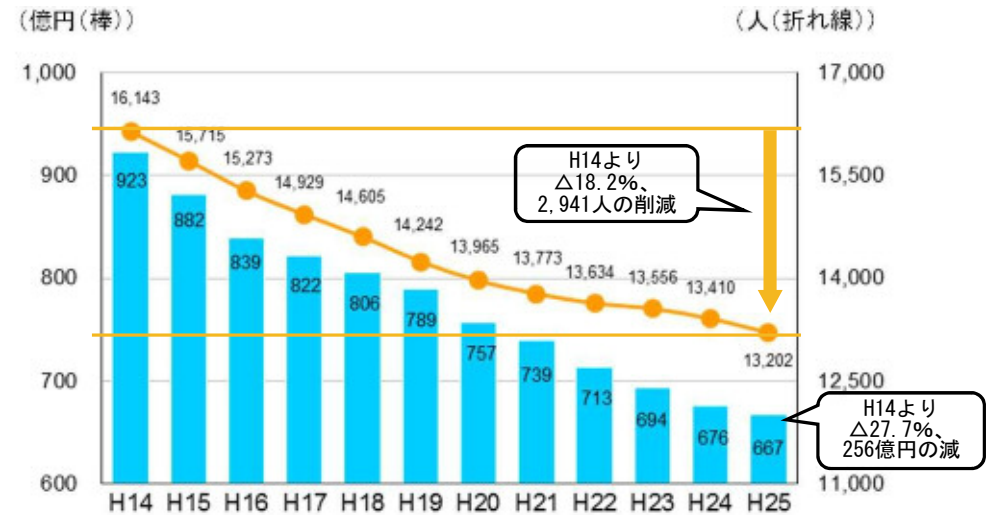
6つの取組

地方分権改革等に
向けた取組

市民サービスの
再構築

市民や事業者等の
力が発揮できる
活力ある地域社会づくり

職員数と職員給の推移



職員数は各年度の4月1日現在数

市民サービスの再構築

- 多様化する市民ニーズへの対応

安全・安心



医療体制の充実・強化

福祉・教育



待機児童対策として
認可保育所109園を新たに開設

環境



ミックスペーパーやプラスチック製
容器包装の分別収集実施



行財政改革効果の市民サービスへの還元

行財政改革の効果は平成18年度から還元施策を実施し市民サービスの拡充に活用

- こども関連施策の充実（小児医療費助成拡充、私立幼稚園園児保育料等補助の拡充、小中学校冷房化等）
- 公共施設トイレの快適化（区役所・学校）
- 維持補修等の充実（公園・道路・街路樹）
- こども文化センター床改修 など

小児医療費助成の拡充



学校・区役所のトイレの快適化



川崎認定保育園 保護者負担の軽減



中部小児 急病センターの開設



平成25年度には、川崎認定保育園保護者負担の軽減を実施するとともに、中部小児急病センターを開設します。

上下水道事業のさらなる
経営健全化の推進

ごみ収集体制の見直し

保育所の民営化

- ・水道料金の負担軽減を継続
- ・施設、管路・管きよの耐震化 など

- ・集積所周辺の環境美化対策
- ・集積所まで距離がある狭あい地域への対策 など

- ・認可保育所の定員増
- ・認可外保育事業の充実 など

3 川崎市債について

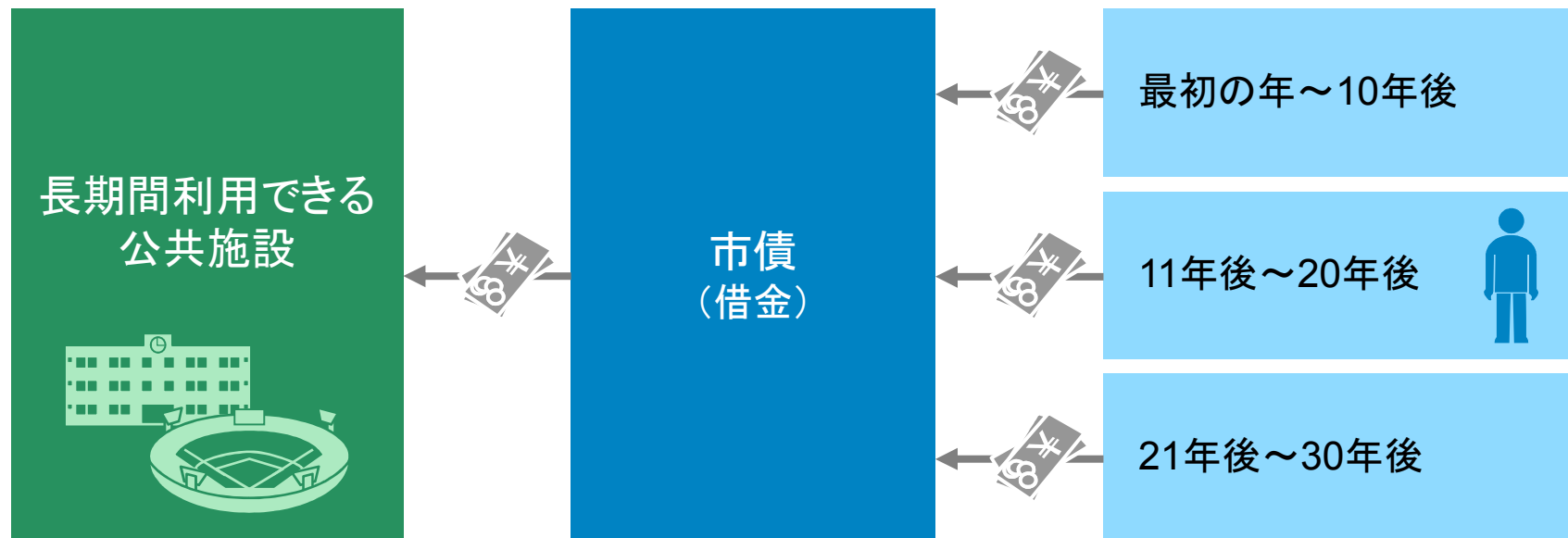
- ① 市債の役割
- ② 川崎市債の購入を通じて市政に参画
- ③ 市場公募債発行計画
- ④ 市場公募債(5年債)の発行案内
- ⑤ 川崎市ホームページ
- ⑥ IRポリシー
- ⑦ 川崎市債についてのQ&A



市債の役割

市債の役割とは？

- 公園、道路、学校、文化施設など、長期間利用できる公共施設を整備するために資金が必要となります。
- その施設を利用する市民の間で、世代間で平等に整備費用を負担するために、「市債」という借金をします。



みんなで使うものは、みんなで負担しよう、という考えです。



川崎市債の購入を通じて市政に参画



東海道かわさき宿交流館



認可保育所

川崎市債
の購入

川崎市債

公園、道路、学校、
文化施設などの
公共施設の整備

市民の皆様



誰もがいきいきと心豊かに
暮らせる持続可能な
市民都市かわさき

まちづくり



みんなが住みやすいまちへ



川崎市立井田病院



はしご車



川崎駅東口駅前広場



市場公募債発行計画

川崎市では5年公募公債の市民の皆様への販売を推進しています

- 川崎市では、市債の発行月を分散させていますので、5年債への投資の機会も年数回ございます。
- 市民の皆様向けに販売しております川崎市債は5年及び10年公募公債です。
- 今年度の今後の5年債は、10月と1月に発行を予定しています。
- 販売金融機関:29ページ 川崎市債についてのQ&A(1)Q1を参照してください。

区分	発行年限	発行総額 【億円】	25年										26年			出納 整理 期間 ほか	スポット 発行	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
市場公募債	川崎市個別発行	全国型市場公募地方債	5年	280	70		70			70			70					
		10年	100									100						
	超長期	300	100	100													100	
	フレックス (中長期)	60																60
共同発行	10年	260		50	50		50	30		50			30					
市場公募債合計		1,000																



市場公募債(5年債)の発行案内

発行月の 前月下旬ごろ	発行概要を決定 ⇒市政だよりに掲載、ホームページ公開、 IRニュース配信、 パンフレット配布(区役所、支所、図書館、市民館等)
発行月の 10日ごろ	利率などの発行条件を決定 ⇒報道発表資料配布、ホームページ公開、 IRニュース配信 ⇒翌営業日より窓口販売開始
発行月の 25日ごろ	販売期間終了(販売期間最終日の前であっても、売り切れとなる場合があります。)
発行月の 月末	発行

ご参考～最近の川崎市債の利率と価格

	5年公募債			10年公募債	
	H25.1.10	H25.4.10	H25.7.10	H24.1.13	H24.12.10
条件決定日					
表面利率	0.225%	0.250%	0.347%	0.97%	0.720%
発行価格	100円	100円	100円	99円93銭	100円
応募者利回り	0.225%	0.250%	0.347%	0.977%	0.720%

第36回5年公募債のパンフレット

7月11日
窓口販売
開始

川崎市公募債

第36回川崎市5年公募債

川崎市債は、市が公園、道路、学校、文化施設など
身近な公共施設の整備に必要な資金の一部を借り入れるために発行する債券です。
市債の購入を通じて提供していただいた資金は
KAWASAKI CITY 「誰もがいきいきと暮らしに暮らせる市民都市がわさき」をつくるために設立されています。

窓口での 販売期間	平成25年7月11日(木)～7月25日(木) 募集期間中であっても、売り切れとなる場合がありますので、お申し込みはお早めにお願いたします。
発行総額	70億円
償還日	平成30年6月20日(水)
償還年数	5年(満期一括償還)
利率・利回り・ 発行条件	平成25年7月10日(水)の午後15時に決定の予定(利率は固定利率) 川崎市のホームページで御覧いただけます。
利払日	毎年6月、12月の各20日(年2回)
発行日	平成25年7月31日(水)
購入単位	額面1万円から額面1万円単位 本債券の御購入にあたっては、購入対価のみのお支払となります。
購入対象者	特に制限はなく、個人・法人を含め広く一般投資家に販売します。

御購入にあたっての御注意

- 本債券は、満期前でも売却して換金することができますが、債券の価格は、市場金利の変動により上下しますので、償還前に売却する場合には、お受取金額が投資元本を割り込むことがあります。
- 発行後の信用状況の悪化及び発行者に対する外債評価の変化等により損失を被ることがあります。
- 本債券は現金ではないため、預金保険の対象ではありません。また、証券会社以外の金融機関で購入された場合は、投資者保護基金の対象となりません。
- 利払時期には、売却・中途換金できない期間があります。
- お申し込みの際は、取扱金融機関から契約締結前交付書面等をお渡ししますので、よくお読みいただき、必ず内容を御確認の上御自身で御判断ください。また、お申し込みは必ず御本人が取扱金融機関で手続きしてください。
- 利子からは、所得税、住民税に復興特別所得税を付加した20.315%分の税金が差し引かれます。

今後の公募債発行予定

- 平成26年度の5年債は、10月、1月の発行を予定しています。

裏面にも注意事項が記載されていますので、必ず御覧ください。



IRポリシー

IR基本方針

川崎市自治基本条例

- 自治運営の基本原則＝「情報共有の原則」「参加の原則」「協働の原則」
第16条「市長は財政情報などをわかりやすく公表すること」

IR活動によって生まれる 情報共有

- 市民・投資家、地域社会・地域企業の皆様など
⇒市民・投資家や市場関係者等の相互理解と信頼を醸成
⇒市政への市民参加と協働の取組によるまちづくりへとつなげていく

IR活動方針

1 信頼性の高い情報発信

- 市民・投資家や市場関係者の皆様との信頼関係を構築
- 現在の財政状況並びに将来のリスク関連情報をありのまま偏りなく伝えるとともに、組織として適時かつ継続的に情報発信していく

2 双方向活動

- 市民・投資家や市場関係者の皆様の情報ニーズの把握と対話を重視
- ご意見・ご要望を的確に把握し、今後の情報発信、IR活動に反映させるとともに、本市の都市経営に活かしていく

3 わかりやすい情報発信

- 整理された情報を市民・投資家や市場関係者の皆様にわかりやすく伝え川崎市に対する適正な認識を持っていただくことに努める

4 組織的対応

- 市役所内部の情報流通を円滑にするとともに、透明性を確保
- 問合せ、情報提供などに際しては、窓口を一本化してすみやかに対応



川崎市債についてのQ&A (1)

Q1 どこで購入できますか？

次の金融機関で購入できます。取扱店舗については下記までお問合せください。

金融機関名	登録番号	日本証券業協会	一般社団法人日本投資顧問業協会	一般社団法人金融先物取引業協会	一般社団法人第二種金融商品取引業協会	お問い合わせ先	電話番号
株式会社横浜銀行	関東財務局長(登金)第36号	○		○		川崎支店	044-222-5521
株式会社みずほ銀行	関東財務局長(登金)第6号	○		○	○	川崎支店	044-211-3311
株式会社三井住友銀行	関東財務局長(登金)第54号	○		○	○	公務法人営業第一部	03-3591-2021
株式会社りそな銀行	近畿財務局長(登金)第3号	○		○		川崎支店	044-245-2111
川崎信用金庫	関東財務局長(登金)第190号	○				本店	044-222-7581
セレサ川崎農業協同組合	関東財務局長(登金)第331号					本店	044-877-2140
野村証券株式会社	関東財務局長(金商)第142号	○	○	○	○	川崎支店	044-233-6751
みずほ証券株式会社	関東財務局長(金商)第94号	○	○	○	○	川崎支店	044-520-1050
SMBC日興証券株式会社	関東財務局長(金商)第2251号	○	○	○	○	日興コンタクトセンター	0120-550-250
大和証券株式会社	関東財務局長(金商)第108号	○	○	○	○	川崎支店	044-244-2121
三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社	関東財務局長(金商)第2336号	○	○	○	○	川崎支店	044-233-9391
岡三証券株式会社	関東財務局長(金商)第53号	○	○			カスタマーセンター	0120-390-603
丸三証券株式会社	関東財務局長(金商)第167号	○				高津支店	044-844-5811
東海東京証券株式会社	東海財務局長(金商)第140号	○		○	○	カスタマーサポートセンター	0120-747-104(1#)
SMBCフレンド証券株式会社	関東財務局長(金商)第40号	○				コールセンター	0120-917-035

※ 丸三証券(株)の電話番号は、平成25年9月17日以降、高津支店から移転して二子玉川支店として営業するため、03-3707-0403となります。

Q2 購入する時は何が必要ですか？

購入の手続きは、取扱金融機関によって異なりますが、一般的には、印鑑、本人確認書類(運転免許証、健康保険証など)などをお持ちいただくことが多いようです。詳しくは取扱金融機関にお問合せください。

Q3 募集期間中はいつでも購入できますか？

各取扱金融機関には、それぞれ募集期間中に販売できる販売枠がありますので、販売枠を超えるお申し込みがあった場合には、募集期間中であっても購入できない場合があります。



川崎市債についてのQ&A (2)

Q4 市債の元本は保証されますか？

満期まで持てば元金の償還を川崎市がお約束しています。
万一財政再生団体になった場合であっても、国が予算編成に関与し、元金を確実に償還させる仕組みとなっています。

Q5 市債は中途換金できますか？

満期前でも、時価(市場価格)で売却可能です。ただし、売却時の市場価格によっては、購入価格を下回り売却損が生じることもありますのでご注意ください(満期までお持ちいただければ、元金の償還を川崎市がお約束しています)。また、途中売却時には所定の費用がかかることがありますので取扱金融機関の窓口でよく御確認ください。なお、川崎市が直接買い取ることはしていません。

Q6 利率はいつ、どのようにして決まるのですか？

利率や発行価格などの発行条件は、募集開始日の前日または当日に、同じ残存年限の国債や他の地方債などの市場金利を参考に決定します。あまり早い段階で利率を決定してしまうと、募集開始日までの間の市場動向の変化によって、利率が適正でなくなってしまう可能性があるからです。

Q7 満期まで金利は変わらないのですか？

現在、川崎市が発行している市債は、すべて固定金利で、利率は満期まで変わりません。

Q8 表面利率と応募者利回りはどうして違うのですか？

例えば表面利率(1.0%)の5年債を100万円購入した場合、年間1万円の利子(税引前)を受け取れるわけですが、発行価格が「額面100円に対して99円90銭」である場合は、購入時に99万9千円を払えば良いことになります。満期日に受け取る100万円との差額1千円も利子(1,000円÷1,000,000円÷5年=0.02%)と考え、年間の利率を再計算したものが応募者利回り(1.02%)(税引前)ということになります。