

## 農業委員会事務



### 農業委員による現地確認

- ・農地を農地以外の用地に転換するときは、農地法の手続きが必要です。
- ・許可申請事案は、農業委員会が受付をし、意見を付して市長に送付します。

## 違反転用対策



解消されつつある違反転用地



- ・違反転用の解消には、地道な指導が必要です。

## 都市農地の保全・活用事業



グリーンツーリズム【みのり塾】



生産緑地地区の指定推進



早野地区の活性化【ハーブ圃場】



早野地区の活性化【直売】

## 農業生産基盤の整備



黒川東地区の換地促進  
(写真は黒川地区の田園風景)



揚水ポンプとポンプ小屋



農業用施設の保守管理  
(ストックマネジメント)

## 農業技術支援事業

環境保全型農業推進事業  
病害虫防除対策事業  
土壌分析診断 など



土壌分析診断



コンフューザーNを利用したナシ栽培  
(性フェロモン剤)



コンフューザー を利用したブロッコリー栽培  
(性フェロモン剤)

## 農業経営安定支援事業

多摩川ナシ保存奨励事業

多目的防災網等設置事業

施設園芸奨励事業 など



多摩川ナシの栽培風景



多目的防災網

## 「農」に参加する仕組みづくり

### 援農ボランティア育成支援事業

農業に関心の高い市民を対象に農業技術研修を行い、援農ボランティアなど「農」の担い手として活躍していただくことを目的に、「かわさきそだち栽培支援講座」などを実施



種まきの実習



苗の植え付けの実習

### 試験圃場での実習風景

## 産業デザイン振興育成事業



協賛企業(市内)が提出した課題をもとに、デザイナーから作品を公募する「かわさき産業デザインコンペ」等の開催

## コンテンツ産業振興事業



クリエイターと市内事業者とのマッチングの場を提供する「コンテンツ活用研究会」、「コンテンツ産業フォーラム」等の開催

産業デザイン・コンテンツの活用による、製品・サービスの高付加価値化を推進

## ライフサイエンス推進事業

大学、研究機関及び産業界との産学交流、人的交流を図るセミナー・マッチングの開催など



医療分野への  
新規参入を促進



(聖マリアンナ医科大学での見学会)

## ウェルフェアイノベーション推進事業



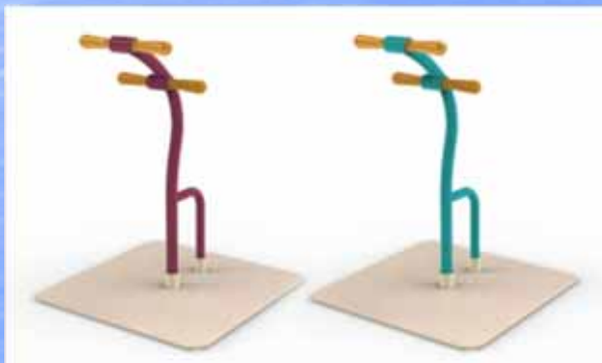
福祉と産業を繋ぐネットワーク組織の活用により、新たな福祉製品・サービスの創出を図る。

## かわさき基準(KIS)推進事業



自立支援を多面的に捉え、介護負担の軽減や健康寿命の延伸等に繋がる製品へも認証対象を拡大。

## 福祉製品創出支援事業



補助金交付を通じて製品開発を促進するとともに、販路開拓事業等により、福祉製品の活用促進を図る。

## 福祉サービス高度化事業



出張PR事業などを通じて、福祉機器の活用を通じた福祉サービスの水準向上を図る。

## 起業・創業支援事業

### 創業支援事業

#### 川崎市創業支援計画(H26.3)策定

・金融機関等と連携し、様々な主体による創業を一体となって支援

#### 金融機関

横浜銀行グループ・神奈川銀行・八千代銀行  
川崎信用金庫・日本政策金融公庫川崎支店

#### 経営支援機関

川崎市産業振興財団・川崎商工会議所  
・NPO法人ぐらすかわさき

#### インキュベーション施設

かわさき新産業創造センター  
KSP・KCCIインキュベータ・Think  
・明治大学地域産学連携研究センター

#### 川崎市

### 起業化総合支援事業

・起業家を成長段階に応じて、体系的に支援

創業意識醸成

事業計画策定支援

ビジネスプラン発信

創業フォーラム、  
セミナー等

起業家塾

かわさき起業家  
オーディション  
【年6回開催】  
過去94回開催、627人受賞

## 新川崎・創造のもり事業

### 第1期

K<sup>2</sup>(ケイスクエア)タウンキャンパス  
(H12)

慶應義塾大学の先導的研究施設  
最先端の研究開発を実施

【13プロジェクト、2プログラム】



### 第2期

かわさき新産業創造センター  
KBIC (H15)

ベンチャー企業等の入居スペースと  
専門家による支援メニューを提供

【21社、4研究室、4大学】



### 第3期

ナノ・マイクロ産学官共同研究施設  
NANO BIC (H24)

ナノテクノロジーを活用した技術  
開発拠点

【IBM東京基礎研究所他3社、4大学】



## イノベーション推進担当における平成27年度重点事業

新川崎・創造のもり次期事業地区（0.92ha）への  
「産学交流・研究開発施設」の整備推進



### 第3期第2段階事業

「産学交流・研究開発施設」を整備予定

民間事業者を  
活用した手法により  
整備を推進

16,000m<sup>2</sup>規模を  
想定

平成29年度の  
供用開始を計画

## 就業支援事業

### (1)「キャリアサポートかわさき」の運営

求職者に個別カウンセリングを行い、職業紹介等の就業マッチングや就職準備セミナーなどを実施します。



### (2) 若年者就業支援事業

働くことに悩みを持つ若年無業者に対し、国事業「かわさき若者サポートステーション」を合わせて「コネクションズかわさき」として相談窓口を一体的なものとし、総合的・継続的な支援を行います。



## 緊急雇用対策事業



新卒未就職者等就業支援事業  
若者に研修等を行い、正規雇用を支援します。



合同企業就職説明会  
求職者の就業機会の提供と求人企業の  
人材確保を支援します。

## 勤労者福祉共済事業



中小企業に勤務する勤労者福祉の  
向上や雇用の安定化が見込まれる。

## 技能振興事業



技能フェスティバルで  
貴重な技術・技能が体験できる。

## 川崎市マイスター事業



川崎市最高峰の匠「かわさきマイスター」達が  
子供も触れられる観覧車を作成し寄贈した。

## 平成27年度開催予定回数(日数)

	開催数	日数	内訳
川崎競輪場	12回	49日	3日開催×7回 4日開催×1回 6日開催×4回

## 平成26年度川崎市営競輪売上金及び入場者数の状況

	売上金(円)		入場者数(人)	
	年間	1日平均	年間	1日平均
総計	15,953,259,000	346,809,978		
(本場)	1,276,938,700	27,759,537	167,437	3,640
(電話投票・場外)	14,676,320,300	319,050,441		

一般会計への繰出額(平成25年度までの実績)

約1,276億円

(教育関係の施設整備費等に充当)

基金積立額(平成25年度末残高)

(1) 競輪施設等整備事業基金	2,469,382,916円
(2) 競輪事業運営基金	1,750,152,978円

## 競輪場再整備について

- 平成22年度 ・富士見周辺地区整備基本計画等に基づき「川崎競輪場再整備基本計画」を策定
- 平成23年度 ・西スタンド・選手管理棟の実施設計を実施
- 平成24年度 ・西スタンド・選手管理棟の建築工事に着手  
・メインスタンド耐震補強工事の実施設計を実施
- 平成25年度 ・西スタンド・選手管理棟完成(平成26年度供用開始)  
・メインスタンド耐震補強工事に着手
- 平成27年度 ・メインスタンド耐震補強工事完了
- 平成28年度末 ・競輪場一部敷地を公園敷地に転換(約7,500m<sup>2</sup>)

# 「競輪場のコンパクト化」の概要

富士見通り・テニスコート

メインスタンド  
(耐震化)

西スタンド

労働会館

富士見中学校・  
県立図書館

西

東

現況の  
競輪場境界線

コンパクト化後の  
競輪場境界線

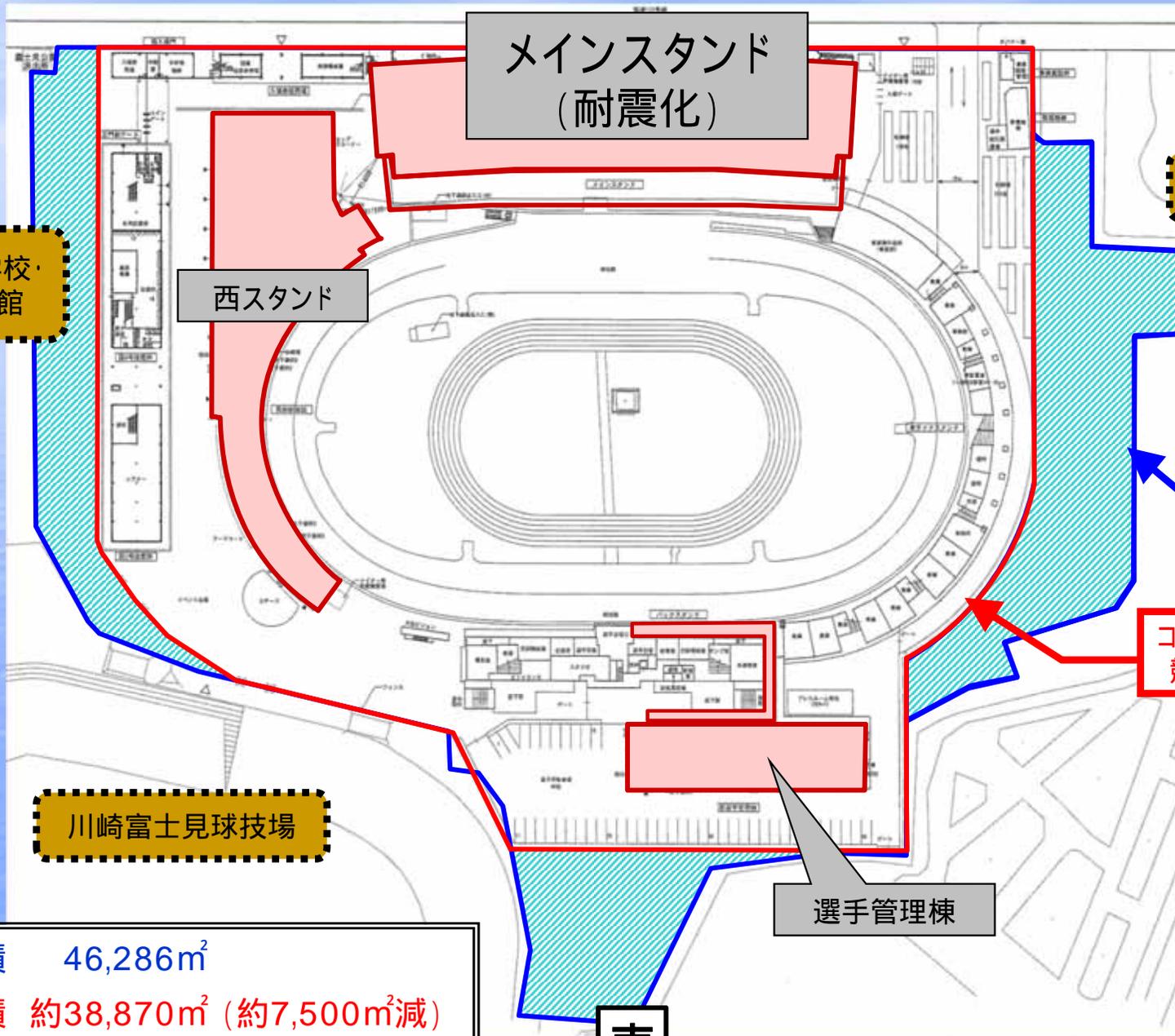
川崎富士見球技場

選手管理棟

現況敷地面積 46,286㎡

計画敷地面積 約38,870㎡ (約7,500㎡減)

南



西スタンド



西スタンド外観



西スタンド外観(夜間)



1階 キッズルーム



1階 コンビニエンスストア



ガールズケイリン( 写真提供 JKA)



坂本九カップ

サマーナイト  
フェスティバル( G )  
平成28年度開催決定



平成26年度【松戸競輪場】( 写真KEIRIN.jpより)



川崎競輪場マスコット  
「九ちゃん」

## 市場施設内の様子



青果 せり



水産 せり



花き せり



青果棟



水産棟



花き棟

## 市場の活性化事業



すし講座



親子花育講座

## 市場機能の高度化

### 新1号冷蔵庫

(平成25年10月供用開始)



新1号冷蔵庫  
【事業主体】川崎市  
【敷地面積】835m<sup>2</sup>  
(F級、C級)

新1号  
冷蔵庫

### 配送棟

(平成26年10月完成)



配送棟

配送棟  
【事業主体】青果部卸売業者  
【敷地面積】4,995m<sup>2</sup>  
(2階建て/機能:荷捌き、  
事務所、加工等)

### パッケージ場

(平成26年1月完成)

パッケージ場

パッケージ場  
【事業主体】青果部卸売業者  
【敷地面積】1,057m<sup>2</sup>  
(2階建て/機能:加工、荷捌き、冷蔵等  
(野菜等のカットやパッケージ詰めなど青  
果の加工・商品化を行う。))



水産棟

関連棟

青果棟

## 北部市場エコ化の推進

環境にやさしい「エコ市場」を実現するため、「北部市場エコ化対策推進委員会」において、次の取組を実施

### 廃棄物の減量化・リサイクル等の推進

- 微生物分解を利用した「消滅型生ゴミ処理機」(平成24年9月設置)を活用し、場内から排出される生ゴミを処理し、CO<sub>2</sub>の排出量削減に貢献(年間約200トン程度)
- 「廃発砲スチロール」のリサイクルを継続して実施(年間約370トン)
- ダンボール、魚腸骨のリサイクルを継続して実施
- 紙ごみの一括回収の継続実施

### 木製廃パレットをバイオマス発電の発電燃料として有効利用



消滅型生ゴミ処理機

### 省エネ・環境対策等の推進

- 照明器具のLED化やフォークリフト等の電動化の推進

### エコ市場のPRの推進

- 市場のエコ化を市場内外にPRし、北部市場の魅力向上に繋げる



ご静聴ありがとうございました