

# 区政会館 だより

No.419  
令和7年2月



積み木ワークショップ



港区エコプラザ (uni4m ショールーム)



みなとパーク芝罘

巻頭特集

未来への取り組み  
~23区の未来図~

第9回 港区

地球温暖化対策としての  
国産木材活用を推進する  
「みなとモデル  
二酸化炭素固定認証制度」



特別区長会事務局  
特別区議会議長会事務局  
特別区人事・厚生事務組合  
公益財団法人特別区協議会  
東京二十三区清掃一部事務組合  
特別区競馬組合

未来への取り組み  
~23区の未来図~

第9回 港区

# 地球温暖化対策としての国産木材活用を推進する

## 「みなとモデル二酸化炭素固定認証制度」

地球温暖化対策として国産木材の活用を推進する港区は、森林資源を豊富に有する自治体と連携した「みなと森と水ネットワーク会議」を組織し、平成23（2011）年から「みなとモデル二酸化炭素固定認証制度」を開始しました。特集では、制度の施行に至った経緯、制度の内容、制度の対象となる区内建築物などを紹介します。

### 「みなと森と水ネットワーク会議」から始まった認証制度

#### 森林資源を豊富に有する

#### 全国の自治体と港区が連携

港区では地球温暖化対策の二環として、国産木材の活用を推進してきました。平成19（2007）年には東京都あきる野市から約20ヘクタールの森林を借りて「みなと区民の森」を開設し、地球環境保全に森や木材が果たしている役割を踏まえた自然観察や間伐体験などの環境学習事業を展開。区民の森の開設を記念して始まった啓発イベント「みなと森と水会議」のプログラムの一つとして、平成21（2009）年に「みなと森と水サミット」を開催。サミットでは、港区と森林資源を豊富に有する全国の7自治体が一堂に会し、「木材活用と二酸化炭素削減を軸として、都心部と山間部が一

致して低炭素化の実現に向かう取り組み」

に関する宣言を発表しました。これを受け

て平成23（2011）年10月の「みなとモ

デル二酸化炭素固定認証制度」（以下、「み

なとモデル制度」）施行につながりました。

「みなと森と水ネットワーク会議」（以

下、愛称：「uni4m」（ユニフォーム）※

UNIFIED NETWORKING INITIATIVE

FOR MINATO MORI&MIZU MEETINGの

頭文字）では、「みなとモデル二酸化炭素

固定認証制度」に取り組むとともに、テ

ナント店舗等を木質化した際の助成事業

や都市部の建築主・設計者等を対象とし

た国産木材のPR活動等を実施していま

す。港区と連携している自治体は、令和

6（2024）年4月現在で82自治体あ

ります。

#### 区内の建築物に国産木材の

#### 使用を促す認証制度

「みなとモデル制度」とは、区内の建築物において、港区と「間伐材を始めとした国産材の活用促進に関する協定」を締結した自治体（以下、協定自治体）から産出された木材（以下、協定木材）または林野庁が策定した「木材・木材製品の合法性、持続可能性の証明のためのガイドライン」により合法性が証明された国産木材（以下、国産合法木材）の使用を促し、その使用量に相当する二酸化炭素固定量を区が認証する制度です。区内の二酸化炭素固定量の増加と国内の森林整備の促進による二酸化炭素吸収量の増加を図り、地球温暖化防

止に貢献することを目的としています。

区内で延べ床面積5000㎡以上の建

築を行う建築主は、着工前に区へ「国

産木材使用計画書」の提出が必要で、

国産木材使用量の基準値は床面積1㎡

につき0.001㎡以上。区は木材使用

量と樹種から建築物の二酸化炭素固定

量を算出し、認証書を発行します。認

証の対象となる木材は協定木材または

国産合法木材で、使用方法は構造材・

内外装材（下地を含む）・造作部材・外

構材・家具、使用形態は無垢材・集成

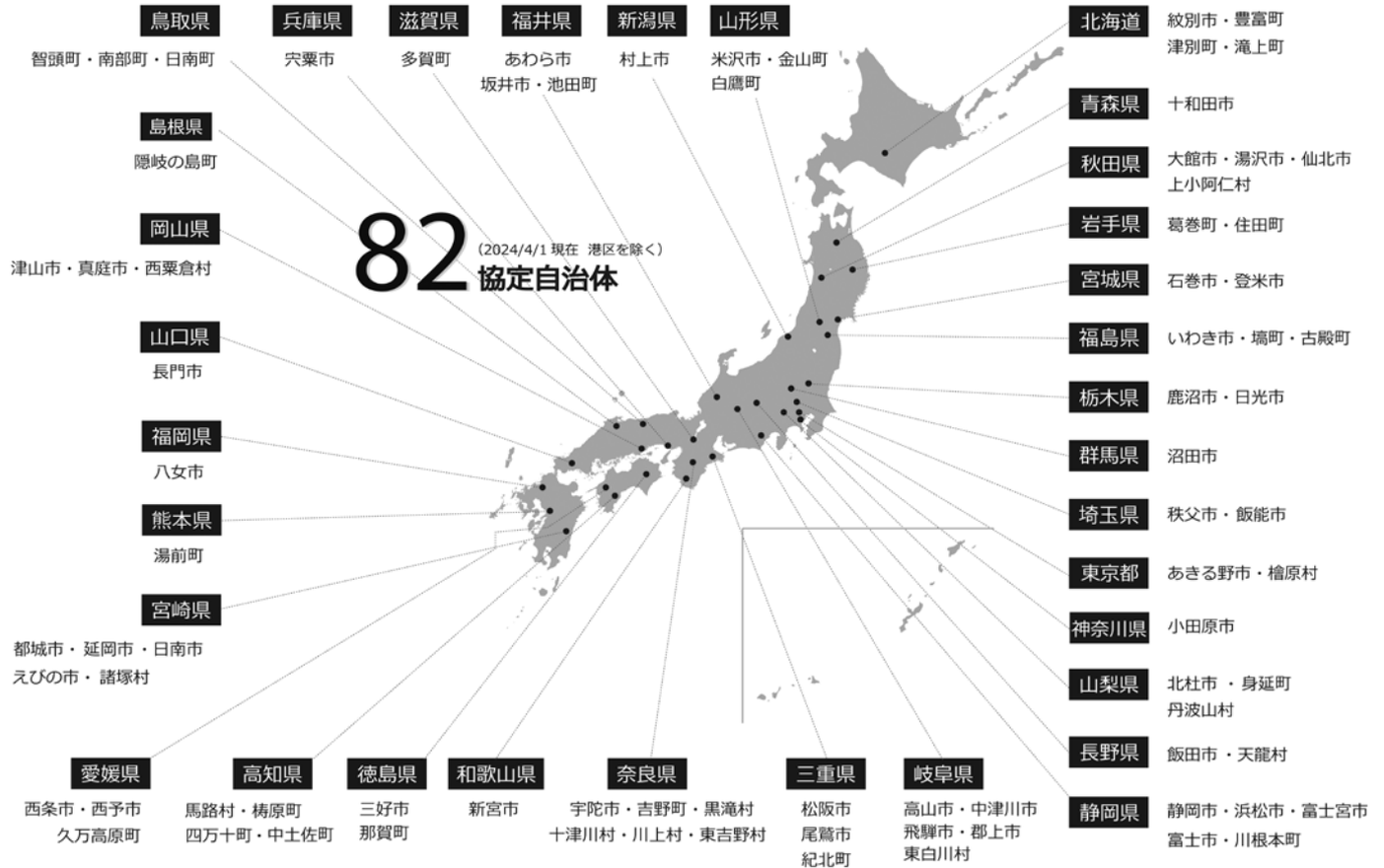
材・合板・繊維板等混合製品など。延

べ床面積5000㎡未満の建築物につい

ても建築主が任意に「国産木材使用計

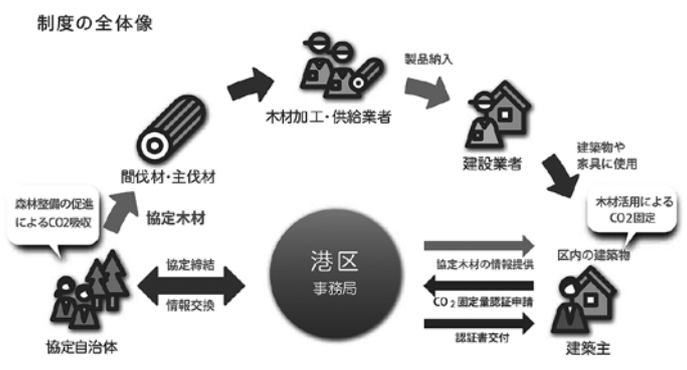
画書」を提出し、認証を受けることが

できます。



## 港区が制度事務局を開設 情報提供や相談等にも対応

港区は「みなとモデル制度」の実施にあたり、「みなとモデル二酸化炭素固定認証制度事務局」を開設しています。左の図が「みなとモデル制度」の全体像です。地方で伐採された木材が製品化され、港区内の工事現場、建築現場に納入されます。建築主は、それらの木材使用に相当した二酸化炭素固定量について区から認証を受けます。都市部で木を使うことによって、地方の森林整備の促進と地方経済への還元を行っていく、地方と都市部が連携して行う取組となっています。



す。事務局では提出書類の審査のほか、建築物、工作物、什器等の備品の木造化・木質化に関する高度な専門・技術的知見を有する「木質化アドバイザー」も設置。協定木材のさらなる使用促進に向けて、木材の活用方法を助言し、建築主等と協定自治体の木材をマッチングさせる活動を行い、都市部での協定木材の普及拡大に努めています。また、制度ホームページも開設しており、登録事業者や協定木材製品の詳しい情報を掲載しています。



## テナント店舗等の木質化 モデル創出事業助成金

港区では、協定木材をテナント店舗等において内外装や家具等の目に見える場所に使用したモデル店舗を創出するため、平成30(2018)年度より協定木材を使用した際の経費を助成しています。対象となるのは、区内に新たに店舗等を開設または既存店舗等を改修するテナント事業者と物件所有者。小売業と飲食業等の施設とし、対象経費は内装、外装、建具等で協定木材を仕上げ材として使用する部分に係る経費と、協定木材を使用した木製什器の設置に係る経費。助成金上限額は250万円です。

# 「みなとモデル二酸化炭素固定認証制度」認証事例

## 制度開始から約13年 299の区内建築物等を認証

「みなとモデル制度」を開始した当初、床面積5000㎡以上という大型建築物に特化していましたが、平成25（2013）年からはテナント店舗等についても協定木材及び国産合法木材を使用していれば認証することとしました。大型建築物に使用する木材は工業製品が中心となるため、生産できるメーカーに限られます。すると協定木材を産出している自治体のすべてのメーカーの木材製品を使うことができなくなるため、たとえば家具、床材、壁材等を作っている小規模なメーカーのものもまんべんなく使用していこうという動きがあり、テナント店舗等についても認証することとなりました。制度開始から約13年経った令和5年度末時点では、区内建築物の認証件数はテナント店舗も含めて299件あります。また、令和4（2022）年からは「みなとモデル二酸化炭素固定認証制度表彰」を実施し、前年度に認証した建築物等を対象に選定し、表彰しています。

## 木材をさまざまに活用した ぬくもり感じる認証事例

認証建築物第1号は、区有建築物の「プラザ神明」。地上8階建てで、バルコニーのデッキやホールの壁、床下地などに協定木材等を使用しています。認証事例は圧倒的に大型建築物が多く、地上14階建ての研修施設「農林中央金庫品川研修センター」、地上22階建てのオフィス・商業複合ビル「西新橋スクエア」、地上8階建ての「ジューテック本社ビル」（みなとモデル二酸化炭素固定認証制度表彰令和5年度最優秀賞）、地上45階建ての複合施設「白金ザ・スカイ」（同優秀賞）などがあります。

木質化モデル創出事業助成金の対象となったテナント店舗には、高層オフィスビル内にある「スターバックスコーヒームスブ田町2階店」、アンテナショップ2階のレストラン「BUENA VISTA TOKYO」、青山ブックセンター六本木店の跡地にオープンした喫茶併設の書店「文喫」などがあります。



ジューテック本社ビル



白金ザ・スカイ南面外観



文喫



スターバックスコーヒー ムスブ田町2階店

# 「木に触れ、森を知る」区民向けのイベントを開催

## 「みなと森と水サミット」と 親子向けワークショップ

港区では「みなと森と水会議」と称したイベントを毎年行っています。今年度は、林野庁が定めた「木材利用促進月間」の10月を皮切りにスタートしました。まず10月に開催したのが「みなと森と水サミット」。港区と協定自治体の首長が集まり、国産木材の活用促進等についての情報共有や意見交換を行います。17回目を迎えた昨年は「森林環境譲与税の使途について」をテーマに活発な議論を交わしました。

11月と12月には区内在住・在学の小学生とその保護者を対象としたワークショップを開催しました。11月の「積み木ワークショップ」では、建築家・隈研吾氏がデザインしたシンブルな三角形の積み木を使って巨大ツリーを組



積み木ワークショップ



木工ワークショップ踏み台づくり

高知県中土佐町のコラボメニュー  
薬味たっぷりカツオのたたきサラダ

み立て。12月の「木工ワークショップ」では、協定自治体である岡山県津山市産の木材を使って踏み台を作りま

## 日本各地のメニューが並ぶ 協定自治体グルメコラボ

協定自治体の食材を使った数量限定メニューを提供するイベント。昨年は11月11日から24日まで、区有施設の神明いきいきプラザと虎ノ門いきいきプラザで開催しました。メニューは高知県中土佐町とのコラボ「薬味たっぷりカツオのたたきサラダ」、栃木県鹿沼市とのコラボ「ニラそば・2種の天ぷら」など10種類。ご注文いただいた方には協定木材で作った記念品のプレートもあり、好評でした。

## 二酸化炭素排出量が都内最多の 港区に「第2の森」をつくる

高層のオフィスビルやマンションなど、大型建築物が多い港区は、23区の中でも二酸化炭素排出量が最も多い自治体です。森林のない港区が、「みなとモデル制度」の実施により、港区に建設する建築物等に国産木材の使用を促すこと

で、区内での二酸化炭素固定量の増加と国内の森林整備の促進による二酸化炭素吸収量の増加を図り、地球温暖化防止にも貢献できます。多くの森林を有する協定自治体の力を借りて、港区という都市に「第2の森」をつくるという

思いで、この取り組みを行っています。区としても国産木材の積極的な活用を実践しており、令和9（2027）年

には、港区初の木造建築の区有施設を開設予定です。東麻布二丁目の旧飯倉小学校跡地に建てる複合施設には、小規模多機能型居宅介護施設等が設置され、地域コミュニティ形成の拠点となります。

いま森林を有する自治体では、木材需要の減少が原因で山が荒れてしまうことが問題となっています。大型建築物に国産木材を使用する「みなとモデル制度」のような取り組みが、全国の都市にも広がっていくことを願っています。

## uni4m(ユニフォーム) ショールーム

環境学習施設「エコプラザ」1階にあるuni4mのショールーム。協定自治体の紹介や協定木材を利用した各種建築建材のカatalogやサンプル等の提供を行っており、誰でも無料で利用できます。アカマツの丸太を使った木取り見本や家具のメーカーが製作した木の自転車なども展示。



港区浜松町1-13-1  
港区立エコプラザ1階  
開館時間：9時30分～20時  
休館日：毎月第4月曜（祝日の場合は翌日）、年末年始

# 令和7年度特別区職員 採用試験・選考実施日程発表

特別区人事委員会は、1月10日(金)に令和7年度特別区職員採用試験・選考の実施日程を発表しました。人事委員会は、「自ら考へ行動する人材」を安定的に確保するため、令和7年度も新たな取組を実施します。

## 1 I類採用試験

事務(一般事務)で【早期SPI枠】を新設します。また、【春試験】において福祉・心理・衛生監視(衛生)・衛生監視(化学)・保健師の第1次試験を専門試験のみにします。

## 2 経験者採用試験・選考

福祉職(1級職・2級職)の採用試験・選考を令和7年4月に追加実施します。

本記事でご紹介した試験・選考の詳細については、特別区人事委員会ホームページでご確認ください。

また、実施する試験・選考区分、採用予定数等の詳細については、各採用試験・選考案内で発表します。

家族や知人からの紹介により特別区採用試験・選考を受験する方が多くいらっしゃいます。ぜひ、身近な方へのご案内もよろしくお願いたします。

(特別区人事委員会事務局)

### 令和7年度 特別区職員採用試験・選考日程

項目	春試験			秋試験			障害者を対象とする採用選考
	I類採用試験【早期SPI枠】	I類採用試験【春試験】	経験者採用試験・選考【春試験】	I類採用試験【秋試験】	III類採用試験	経験者採用試験・選考【秋試験】	
告示	2月5日(水)	3月7日(金)	3月14日(金)	7月17日(木)	6月26日(木)	6月26日(木)	6月26日(木)
申込受付	2月5日(水)～2月18日(火)	3月7日(金)～3月24日(月)	3月14日(金)～3月24日(月)	7月17日(木)～7月31日(木)	6月26日(木)～7月17日(木)	6月26日(木)～7月17日(木)	6月26日(木)～7月17日(木) ※郵送申込は7月16日(水)消印有効
1次試験・選考	3月4日(火)～3月17日(月)	4月20日(日)	4月20日(日)	9月14日(日)	9月14日(日)	9月7日(日)	9月14日(日)
1次合格発表	3月27日(木)	6月13日(金)	6月13日(金)	10月15日(水)	10月24日(金)	10月24日(金)	10月15日(水)
2次試験・選考	プレゼンテーションシート作成 4月20日(日)	6月30日(月)～7月11日(金)	6月29日(日)	10月31日(金)	11月7日(金) 11月10日(月)	11月1日(土) 11月2日(日) 11月3日(月) 11月8日(土) 11月9日(日)	11月4日(火) 11月5日(水) 11月6日(木)
	口述試験 5月12日(月)～5月14日(水)						
最終合格発表	5月29日(木)	(技術系)7月16日(水) (技術系以外)7月25日(金)	7月16日(水)	11月21日(金)	11月21日(金)	11月21日(金)	11月21日(金)

※技術系…土木造園(土木)・土木造園(造園)・建築・機械・電気  
※就職氷河期世代を対象とする採用試験は実施しません。経験者採用試験・選考をご検討ください。

**令和6年度第2回全国連携展示「特別区全国連携プロジェクト10年のあゆみ」パネルで振り返る軌跡」を開催しています**

平成26(2014)年9月に開始した特別区全国連携プロジェクトは、令和6(2024)年に10年の節目を迎えました。そこで今年度は、全2回の全国連携展示を通して、これまでの取組の実績や振り返りの展示を行います。第2回となる今回は、過去の全国連携展示において、展示したパネル等からプロジェクトの10年を振り返り、これまでの全国連携展示のあゆみや取組について紹介しています。

#### ◆展示内容

過去全13回の全国連携展示のパネルを紹介  
全国連携講演会・魅力発信イベントの実績を紹介  
被災地への特別区の対応を紹介  
これまでの広域・包括連携協定締結の実績を紹介

#### ◆開催期間

令和7年1月10日(金)  
3月4日(火)

#### ◆展示時間

平日9時～20時30分  
土曜日9時～17時

#### ◆会場

東京都政会館  
1階エントランスホール  
(千代田区飯田橋3-5-1)

#### ◆主催

特別区長会事務局・特別区協議会  
(特別区長会事務局・特別区協議会事業部)



## 令和7年1月区長会・議長会の主な案件等

### 特別区長会総会

1.16

- 内閣府防災の組織への職員派遣について
- 令和7年度都区財政調整協議について
- 東京都・特別区・東京都医師会連絡協議会(三者協)及び東京都地域保健事業連絡協議会(五者協)の関連事業について
- 民間経営の火葬場に関する調査結果等について(報告)
- 後期高齢者医療広域連合協議会(1月16日開催)報告について
- オール東京62市区町村共同事業「みどり東京・温暖化防止プロジェクト」について
- 第2回「特別区の自治と今後を考える」大森彌先生追悼講演会(1)について
- 第29回特別区長会公務員制度部会の概要について
- 令和7年度各団体予算概要(案)等について
- 川口市朝日環境センターの火災に伴う川口市の一般廃棄物の受入について
- 清掃事業の課題について
- 令和6年度第2回都区協議会及び知事と特別区長との意見交換会について
- 「HPVワクチン接種の期間延長」に関する緊急要望について

### 特別区長会総会臨時会

1.31

- 令和7年度都区財政調整方針(案)等について
- 固定資産税等の軽減措置について

(特別区長会事務局)

### 議長会

1.17

- 令和7年度都区財政調整協議について
- 川口市朝日環境センターの火災に伴う川口市の一般廃棄物の受入について
- 清掃事業の課題への対応について
- 第2回「特別区の自治と今後を考える」大森彌先生追悼講演会(1)について
- 令和7年度地方財政委員会結果報告について
- 令和7年度特別区議会議長会等役員一覧(案)について
- 議長会等会議日程表(令和7年度(案)について)
- 令和7年度特別区議会議長会一般会計収支予算(案)について
- 特別区議会議長会 要望活動スケジュール(案)について

(特別区議会議長会事務局)

## 千代田ミュージアムネットワーク誕生 文化・芸術の集うまち千代田

東京区政会館1階エントランスホールにおいて、パネル展示「千代田ミュージアムネットワーク誕生 文化・芸術の集うまち千代田」を開催します。

千代田ミュージアムネットワークは、区内に所在する博物館等の施設が互いに連携・協力し、区内に集積する知的資産をより有効に活用し、文化・芸術の振興に資することを目的とした団体です。博物館だけでなく、美術館、図書館、文書館など、館種や設立母体、目的も様々な館が参加しているのが特徴です。平成17年(2005)に千代田区ミュージアム連絡会として発足しました。今年新たに「千代田ミュージアムネットワーク」として生まれ変わり、より千代田区に集う文化・芸術に親しんでもらうための活動を行います。

今回の展示では、ネットワークに参加している34館を紹介します。千代田区といえど東京駅周辺エリアの美術館が有名ですが、区内全域に多彩なミュージアムがあるのをご存知でしょうか? 歴史、絵画、科学、自然、刀剣、仏像、書籍、着物など、実に様々なジャンルを扱うミュージアムが区内には多数存在します。ぜひお気に入りの館を見つけて、足を運んでみてください。

#### ●展示期間

令和7年3月12日(水)～5月7日(水)

(日曜日・祝日を除く)

#### ●展示時間

月曜日～金曜日 9時から20時30分まで

土曜日 9時から17時まで

(公益財団法人特別区協議会事業部)

## 特別区協議会刊行物のご紹介

### ▼東京大都市地域の物語

全5巻からなる本物語シリーズは、東京大都市地域(特別区)における独自の変遷について、基礎的な自治体の視点から描いたものです。

第1巻「東京23区のなりたち」では、区の誕生から今の形に至るまでの変遷を辿っています。現在の特別区の原形は、明治11(1878)年に東京府に置かれた15の区です。いかなれば、「府の区」の誕生です。その後、明治22(1889)年に15区を市域とする東京市が成立し、「市の区」へと変化します。

昭和に入ると、東京市は隣接地域を編入し、35区となります。戦時体制下の昭和18(1943)年には東京府と東京市が廃止され、東京都が誕生し、35区は都の内部行政組織として、いわゆる「都の区」となりました。

終戦後の昭和22(1947)年、地方自治法の施行に合わせ23区に再編され、地域として現在の形となり、同年5月に施行された同法の下、基礎自治体としての「特別区」が成立しました。続く第2巻以降では、自治の実効が伴わない状態が続き、さらに昭和27(1952)年の法改正により自治が後退したことに対抗した特別区の自治権拡充運動の経過を描いています。

これらは、「特別区自治情報・交流センター」で配布しているほか、ホームページでも全文をご覧いただけます。



(公益財団法人特別区協議会事業部)



# 東京都立大学 オープンユニバーシティ飯田橋キャンパスより 3月開講講座のご案内です！！

## ●後進国化する日本 —現状、原因、対策—

【講座コード：2441E004】

バブル崩壊以降、日本経済の地盤低下が止まらない。世界に占めるGDPは18%から3.7%に低下、一人当たりGDPは世界第3位から34位に凋落する。この事実をより具体的に見れば、一つに、止まらない格差拡大、勤労市民の貧困化がある。少子化の進行は広がる貧困化の結果である。国民の貧困化は自己責任の結果ではなく、政策にその原因がある。その政策とは何か。また、貧困化政策にかかわる財政赤字はどのように累積されたのか。二つに、リーディング産業が次々と失われ、産業競争力が低下する。産業競争力の低下問題では、経営者の責任、政策の責任、米国の対日政策の3点が問われる。三つに、貧困化政策にしても産業競争力低下につながる政策にしても、これらの政策がなぜ導入されたのか。政策決定に関わる権力、日本社

会の支配構造が問われる。2024年3月の講義をもとにこれらの問題を再考する。構成は以下の通り。

- [Ⅰ] 貧困化と少子化
- [Ⅱ] 産業競争力の低下
- [Ⅲ] 日本社会の支配構造

講師：福田 泰雄 一橋大学 名誉教授  
日時：3月1日（土）、8日（土）、15日（土）  
15：30～17：00（全3回）  
受講料：7,500円  
場所：飯田橋キャンパス（対面）

## ●社会的養護と学校教育 虐待を受けた子どもとの関係づくりと教育支援

【講座コード：2441F006】

みなさんは、「社会的養護」という言葉をご存じでしょうか。社会的養護を担う施設のひとつである児童養護施設は、現在、「小規模化と家庭的養護」が推進され、入所する子どもの生活環境は大きく改善しています。小規模化は、地域分散化と同じですので、みなさんのお近くにもグループホームと呼ばれる「小さな施設」ができるかもしれません。ただ、入所児童のおよそ6割は被虐待体験があり、地域での生活、とくに学校教育において困難を抱えていることが少なくありません。これまでは被虐待児の早期発見と、保護されたあとの心理的ケアや生活支援の方法が議論されてきましたが、学校教育についてはこれからの課題です。

2021年4月から高等教育の修学支援新制度も開始されましたが、虐待という困難を抱えて自立していくためには、経済的支援だけでなく、教育的支援や配慮も欠かせません。さらに、学校はコミュニティにありますから、教育関係者だけでなく、

地域の関係者や住民の方々子どもたちをどう支援して下さるかも重要です。虐待を受けた子ども支援のネットワークが広がることを期待して、2021度からこの講義を設定しました。

- 本講座は、以下の二部構成です。
- ・社会的養護の状況について
  - ・社会的養護の施設経験者の高等教育進学について

講師：村松 健司  
放送大学教養学部 教授  
東京都立大学 客員教授  
日時：3月14日（金）  
13：00～16：10（全1回）  
受講料：5,000円  
場所：飯田橋キャンパス（対面）

\* 講座の概要については、東京都立大学オープンユニバーシティパンフレットより引用しております。（特別区協議会事業部）

※特別区職員互助組合員の方は初回のみ、必ずお電話で同組合員である旨と『組合員番号』をお申し出ください。

<問い合わせ先>

東京都立大学オープンユニバーシティ <https://www.ou.tmu.ac.jp>

Tel.03-3288-1050（平日 9：00～17：30）

●パンフレットを無料送付いたします。

# 江戸川清掃工場建替工事の進捗状況

## ～水とみどりに調和した地域に優しい江戸川清掃工場～

東京二十三区清掃一部事務組合（以下「清掃一組」という。）は、23区で発生する一般廃棄物の安定的な全量処理体制の確保に向け、「一般廃棄物処理基本計画」に基づき清掃工場等の施設整備を行っています。

令和2年9月から始まった江戸川清掃工場建替工事は、5年目を迎えます。現在は、旧工場の解体が完了し、新工場の建設工事を進めています。今回は、工事の進捗状況と、建替事業について地域住民の皆様にご理解・ご協力いただくための活動をご紹介します。

### 新工場の特徴

#### ①プラント設備

建替後の新工場は、焼却能力600トン／日（300トン／日・炉×2基）で、旧工場と同じとなりますが、ごみ発電設備の発電能力は旧工場と比べ1.7倍に



完成イメージパース

向上します。また、最新の公害防止設備を導入し、工場から排出される排ガス、排水の基準を遵守するとともに、新たに太陽光発電設備を設置し、環境負荷の低減を図ります。

#### ②緩衝緑地

旧工場建設時から地域住民の皆様にご利用されている敷地北・東部の緩衝緑地は、建替工事に併せて再整備します。さらに、南側にも新たに公開空地として緑地を整備します。

#### ③災害対策

敷地地盤を1.6メートルかさ上げするとともに、工場棟の扉等の開口部には止水対策設備を採用し浸水対策を図るなど、地域状況を踏まえた災害対策を講じます。

### 建替工事の進捗状況

#### ①解体工事の状況

旧工場棟の解体は令和3年6月



既存煙突基礎の解体

から開始し、令和5年9月に完了しました。

また、既存煙突は地上部分の解体に引き続き、令和5年12月から地下の基礎部分の解体を開始し、令和6年7月に完了しました。

#### ②建設工事の状況

新工場棟建設のための掘削工事は、旧工場棟の地下部分の解体と併せて行いました。地下部分の建設工事が地上付近まで進み、令和6年11月からは地上部分の鉄骨フレーム組立工事を開始しています。

清掃工場の基幹部である焼却プラント設備の設置工事は、令和6年9月から始まりました。設置にあたっては、建屋工事が完了した地下部分から行っています。プラント設備は重量機器のため、大型の移動式クレーンやタワーワークレーンを使用して、工場内部へ取り込んでいきます。

清掃工場のシンボルである煙突は、地中への杭の施工を行った後、



建設工事の全景

令和7年1月から地上部分の工事を開始しています。

今後は、外構の盛土工事や建築設備工事も加わり、令和9年5月のしゅん工に向け、工事が佳境を迎えていきます。



工場棟1階の状況



汚水処理設備タンクの設置状況

## 開かれた建替事業として

清掃一組では、清掃工場等の整備にあたり、事業実施前からの住民説明会や地域住民を委員とした協議会等、様々な機会を通じて地域住民の皆様へ建替計画や工事についての理解を深めていただくための活動を実施しています。

### ① 住民説明会

地域住民の皆様へ向けた説明会は、平成28年1月に整備事業事前説明会を開催した以降、事業の進捗に併せて建替計画素案・環境影響評価書案・解体工事・建設工事の説明会をそれぞれ開催してきました。特に工事説明会では、騒音や振動等の影響が大きいため、工事車両ルートや作業工法、対策方法などの具体的な説明を行いました。

資料や質問回答については清掃一組HPに掲載しています。



建替協議会の様子

### ② 建替協議会

事業や工事内容を地域住民の皆様と共有し、意見交換を行いながら工事を進めていくため、清掃一組、工場所在区の江戸川区、地域住民代表を委員とした建替協議会を開催しています。平成27年に設置・開催して以降、進捗に併せて開催し、令和6年7月には第15回の建替協議会を開催しました。建設工事開始後は年に2回開催しており、建替工事の作業内容や、苦情・問合せの状況等を説明しています。

### ③ 工事現場見学会

地域住民の皆様を対象に、実際の作業内容や工事現場の状況を理解していただくため、見学会を年に一回開催しています。

これまで令和4年、5年の2回開催し、いずれも100名程度の地域住民の皆様に参加いただきました。工事中の現場や実際に使用



工事現場見学会の様子

している重機を間近で見ることが出来る機会となっています。地域住民の皆様が工事への理解が深められるよう努めています。

### ④ 工事現場での情報提供

実際の工事現場では、進捗に伴い日々作業が変化していきます。このため、地域住民の皆様へ工事状況などを常に提供できるように、敷地周囲の工事用仮囲いにデジタルサイネージを設置しています。

また、情報公開コーナーを歩道に面して設置し、各種工程表、車両運行計画等、工事に関する情報のほか、旧工場の歴史や清掃工場の役割等、様々な情報を提供しています。

### ⑤ 緩衝緑地の清掃

緩衝緑地は、工事中においても開放しており、地域住民の皆様が気持ちよく利用できるような毎日の清掃活動を行っています。



緩衝緑地清掃活動

このほか、工事専用ホームページを開設し、工事状況の紹介をするとともに、騒音や振動を伴う作業の事前周知も行っています。今後も地域住民の皆様への理解を得ながら、地域に親しまれる清掃工場をめざし、工事を進めてまいります。

(東京二十三区清掃一部事務組合 建設部建設課)

### 【工事の概要】

■ 工事場所	東京都江戸川区江戸川二丁目36番1号
■ 敷地面積	約28,000㎡ (緩衝緑地含む)
■ 工期	令和2年9月30日から令和9年5月31日まで
■ 施工者	カナデピア・竹中特定建設工事共同企業体
■ 建設工事	工場棟 鉄骨鉄筋コンクリート造、鉄筋コンクリート造、鉄骨造 高さ約26m (地上5階・地下3階) 煙突 高さ約150m
■ プラント	焼却炉 全連続燃焼式火格子焼却炉 (廃熱ボイラ付) 焼却能力 600トン/日 (300トン/日・炉×2基) 発電設備 蒸気タービン発電機 (定格出力 約21,000kW)



工事専用HP  
(<https://www.edogawa-tatekae.jp/tatekae.jp/>)



## 2024年の大井競馬を振り返って

### 【平日に、三冠を。Dirt Dream. TCK】

2024年のTCKイメージキャラクターは高橋一生さん、中村アンさん、高橋文哉さんが務め、コミュニケーションテーマ「平日に、三冠を。Dirt Dream. TCK」のもと、TCKを大いに盛り上げていただきました。また、イメージソングには稲葉浩志さんの書き下ろし新曲「Starchaser」を採用。力強く躍動感溢れる楽曲で、トゥインクルレースの高揚感を高めました。



### 【3歳ダート三冠競走の創設】

新たな競走体系の整備によって羽田盃、東京ダービー、ジャパンダートクラシックの3歳ダート三冠競走が創設され、昨年までの南関東3歳クラシックは、中央競馬所属馬を含む多くの実力馬が全国から集まる3歳世代最強馬決定戦へと生まれ変わりました。各レースで熱戦が繰り広げられ、新しい時代の幕開けを多くのファンに印象づけました。



第69回 羽田盃優勝馬  
アマンテビアンコ号



第70回 東京ダービー優勝馬  
ラムジェット号



第26回 ジャパンダートクラシック優勝馬  
フォーエバーヤング号

### 【トラッキングシステムの導入】

6月5日の東京ダービー当日より、トラッキングシステムの運用を開始しました。競走馬のスピードやポジションなどがレース映像にリアルタイムで表示され、よりわかりやすいレース映像をお客様へお届けできるようになりました。



### 【東京大賞典】

12月29日（日）にダート競馬の総決算レース「第70回東京大賞典（GI）」を実施し、フォーエバーヤング号が勝利しました。

また、1レースあたりの売得金額は94億9207万円余、1日の売得金額は139億5566万円余を記録し、地方競馬1レースの売上記録、地方競馬1日の売上記録をそれぞれ更新しました。



### 【23区との連携を強化】

東京メトロポリタンウイーク（10/14～18）では、23区にちなんだ冠レースの実施やPR動画の放映などを通じて、各区の魅力を全国に発信しました。また、各区ホームページや広報紙、庁舎デジタルサイネージ等にTCKのパナー広告や動画広告を出稿する取り組みを通じて、TCKのPRと区財政への貢献を図りました。

### 【開催状況】

2024年4月から12月までの開催成績は、1日平均の売得金額が前年同期比99.1%、場外発売所やインターネット投票利用者を含めた1日平均の利用者数は前年同期比106.0%という結果でした。

なお、第14回開催（12/25～27、29～31）では、地方競馬1開催の売上記録となる273億4366万円余を記録し、2024年の締めくくりにふさわしい開催となりました。

（競馬事務局 広報課）

## 開催成績

（各回対比）

回別	開催日程	売得金額	利用者数	1日平均			前年度同時期対比(1日平均)		
				売得金額	利用者数	1人当り購買金額	売得金額	利用者数	1人当り購買金額
14	12/25~27,29~31	27,343,669,390円	2,479,565人	4,557,278,230円	413,261人	11,030円	104.1%	104.6%	99.5%
15	1/13~1/17	7,490,495,470円	863,002人	1,498,099,090円	172,600人	8,680円	93.2%	93.2%	100.0%



# INFORMATION

## 2月の開催予定

トウインクルレース開催

昼間・薄暮開催

競馬開催日	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘
	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
大井																												
浦和																												
船橋																												
川崎																												



### 雲取賞 (Jpn III)

- 2月19日 (水)
- 1,800m

「3歳ダート三冠競走」の初戦「羽田盃」の前哨戦(トライアルレース)に位置付けられる本レースは、本番と同舞台・同距離(1,800m)で行われるダートグレード競走として、冬を超えた各馬の力量比較やJRA所属馬のコース適性を測る意味でも重要な一戦となります。  
 <上位2頭(地方所属馬に限る)に羽田盃の優先出走権を付与>

## 3月の開催予定

トウインクルレース開催

昼間・薄暮開催

競馬開催日	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛
	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
大井																															
浦和																															
船橋																															
川崎																															



### フジノウェーブ記念 (SIII)

- 3月13日 (木)
- 1,400m

前身の東京スプリング盃をレース創設から4連覇したTCKのレジェンドホース「フジノウェーブ」の功績をたたえ、2014年にレース名を改称し実施しています。4月の「東京スプリント」に向け、短距離路線を歩む有力馬たちが数多く出走します。  
 <1着馬に東京スプリントの優先出走権を付与>



### 京浜盃 (Jpn II)

- 3月26日 (水)
- 1,700m

「羽田盃」の前哨戦(トライアルレース)に位置付けられるダートグレード競走で、本番と同舞台・同環境のトウインクルレースで行われます。数多くのクラシックホースを輩出している伝統のレースで、全国各地の実力馬が集結する見逃せない一戦です。  
 <上位2頭(地方所属馬に限る)に羽田盃の優先出走権を付与>

パソコンからでも、スマホからでも投票できる!

ネットで地方競馬を楽しむなら!

# SPAT4

全国の地方競馬全レースが買える!ライブが見られる!

50円から買える!「トリプル馬単」も発売!

馬券購入でポイントが貯まる!

最短15分でスパッと入会!

お問い合わせは **0120-006-309**

南関東競馬開催日の昼間開催10~17時 / ナイター開催12~21時  
 ※20歳未満の方はご利用いただけません。またご利用いただけるのは日本国内在住の個人の方のみです。法人でのお申し込みはできません。

<https://spat4special.jp>

SPAT4

検索



編集

●特別区長会事務局調査第1課

●特別区議会議長会事務局

●特別区人事・厚生事務組合総務部情報政策推進課

●公益財団法人特別区協議会総務部情報政策推進課

●東京二十三区清掃一部事務組合総務部総務課

●特別区競馬組合競馬事務局広報課

TEL (5210) 9738 ホームページ<https://www.tokyo23city-kuchokai.jp/>

TEL (5210) 9731 ホームページ<http://www.tokyo23city-gichokai.jp/>

TEL (5210) 9917 ホームページ<https://www.union.tokyo23city.lg.jp/>

TEL (5210) 9917 ホームページ<https://www.tokyo-23city.or.jp/>

TEL (6238) 0613 ホームページ<https://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/>

TEL (3763) 2170 ホームページ<https://www.tokyocitykeiba.com/>