

TOKYOスポーシアガツーアジョン 2022年1月21日 東京都







大会の成果を東京のスポーツレガシーへ

- 東京5050大会は、大会史上初の延期という困難を乗り越え、都民・国民をはじめ関係者の皆様の協力を得て、5051年夏に開催が実現されました。
- 安全・安心の対策に万全を期し、205の国内オリンピック委員会と162の国内パラリンピック委員会、全ての国際競技連盟の参加を得て、全ての競技を行うことができました。
- コロナ禍という特殊な環境下でも、アスリートが練習を積み最高のパフォーマンスを発揮する姿は、都民・国民に勇気と感動をもたらしました。スポーツの力を改めて実感させられた瞬間でした。
- 大会を通じて、スポーツ施設の整備やバリアフリーの進展などハード面が充実するとともに、スポーツ実施気運やパラスポーツへの関心の高まり・大会を支えたボランティアの活躍といったソフト面のレガシーも多く芽生えています。
- これらのレガシーは、アスリートが常に最善を尽くてように、弛まぬ努力によって未来に受け継いでいか なければなりません。
- 大会の成果が実感される今、それを今後どうスポーツの振興に活かし、都市の中で根付かせていくか、その姿を示すため「TOKYOスポーツレガシービジョン」をとりまとめました。
- 都は、機を逃さず、大会で得た成果をスポーツ フィールド東京の実現につなげていきます。

次 Ш

都立スポーツ施設の戦略的活用

国際スポーツ大会の誘致・開催 Ø



W

パレスポーシの版画

图

東京のアスリートの活躍

@

ボランティア文化の定着



米米へのメッカーツ



都立スポーツ施設の戦略的活用

アスリートや競技団体から高い評価を得た大会施設。トップレベルの試合に触れ、都民に親しまれるスポーツの拠点が誕生。スポーツの拠点が誕生。



これまでを振り返って

東京のスポーツインフラはバージョンアップ 大会を契機に、

- 新規恒久施設の整備や既存施設の改修に加え、身近なスポーツの場の整備を支援
- アーバンスポーツやパラスポーツ等、大会のレガシーを活かした施設の整備検討に着手



今後の取組

18施設のネットワークでポテンシャルを最大限発揮

- 発信力の強化
- ニーズ対応力の強化
- -体的取組によるスポーツ振興

各施設を最大限活用するための3つの取組

多様な活用による新たな体験の提供

施設・地域との連携

スポーツでの更なる活用



東京体育館



味の素スタジアム



駒沢オリンピック公園 総合運動場



総合スポーツプラザ 武蔵野の森



都民の皆様に届ける価値を最大化

最新の国際水準の設備を有する新規恒久施設、 長年都民に親しまれてきた既存施設、 それぞれの特性を活かし、多様な活用を推進

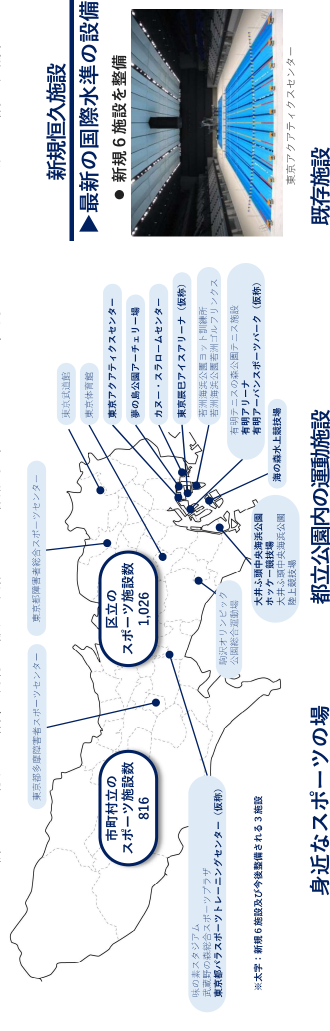
各施設の特性を活かし、多様な活用を推進

- ▼ 大会のレガシーとして、都民にかけがえのない価値を提供
- 一人一人が健康で豊かに暮らせる東京を実現



大会を契機とした東京のスポーツインフラのバージョンアップ

身近なスポーツの場の整備を支援 既存施設の改修による機能強化などに加え、 6つの新しい施設の整備、



● 新規6施設を整備

新規恒久施設

都立公園内の運動施設

若洲海浜公園 若洲ゴルフリンクスなど 大井。。頭中央海浜公園 陸上競技場、

42施設



若洲ゴルフリンクス 若洲海浜公園

設備機能の強化 より利用しやすい施設に ● バリアフリー化を推進

東京アクアティクスセンタ

リボングジョン、 高密度Wi-Fi LED照明、

東京体育館

武蔵野の森総合スポーツフ

味の素スタジアム 再生可能エネルギーの導入

2014~2019年度累計実績) 交付先:48区市町村 績:約71億円

数:248件

区市町村の地域スポーツ施設の整備支援

文京スポーツセンター多目的室新設

TOKYOスポーツ施設サポーターズ事業

(2018~2020年度累計実績)

数:1,581件 世 協力先:14団体(17施設)

都立学校活用促進モデル事業

(2016~2020年度累計実績)

出:25校・5,488日 瓮

2

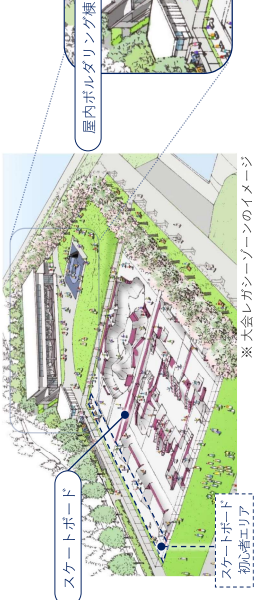
室: 299回・7,608人 数

都立スポーツ施設の戦略的活用

引き継いでいく施設も誕生 ョンアップ 施設をバージ 今後も更なるバリアフリー化や再生可能エネルギー設備の導入等により、防災面も含め、 加えてアーバンスポーツやパラスポーツへの関心の高まりなど大会のレガシーを活かし、

有明アーバンスポーツパーク(仮称)

- 大会時の仮設競技施設を活用した大会レガシーゾーンをはじめ、若者に人気のある都市型スポーツの場を整備
- スポーツを楽しむとともに、地域の賑わい創出に貢献する施設を併設
- 民間事業者の創意工夫を活かす運営手法について検討



大会レガシーの活用

- (ボラダリング) ・スケートボード・スポーツクライミング
 - 3x3 バスケットボール

拡大図

東京辰巳アイスアリーナ(仮称)

3x3 バスケットボール

東京都パラスポーシトワーニングセンター(仮称)

- 味の素スタジアム内の室内施設をパラスポーツの施設として整備
- 練習利用や指導者養成など、パラスポーツの競技力向上拠点
- 障害の有無に関わらずパラスポーツに親しむことのできる施設







初心者・親子連れなど、誰もか泳上スポーツに親しめる場

国内大会、都大会等の

氷上スポーツの国際大会、 主要大会の場として活用



9

18施設のネットワークでポテンシャルを最大限発揮

都民のスポーツ実践まで幅広い活用 大規模な競技大会から



一チェリー場

東京アクアティク



東京体育館

エンダーテインメントなど 多様な活動の場 スポーツ、



武蔵野の森総合 スポーツプラザ





味の素スタジア

有明テニスの森公園 テニス施設 18施設のネットワークで

東京武道館

公園総合運動場

ポテンシャルを最大限発揮

東京都多摩障害者 スポーツセンター

大井。。頭中央海浜公園 ホッケー競技場

海の森水上競技場



東京都パラスポーツ トレーニングセンター(仮称)

有明アーバン スポーツパーク(仮称) アイスアリーナ(仮称)

若 当 ット 訓練所

障害者のスポーツの拠点

発信力の強化

- m Y 一体的に内外にプロモーツ ● 18施設の魅力やスペックを
- 幅広いスポーツ体験機会の 総合的な発信

ニーズ対応力の強化

- 様々な規模の大会の開催
- 多様な利用メニューの提供
- 施設コンシェルジュ機能の強化

体的取組によるスポーツ振興

- スポーシイベントの開催 共通コンセプトによる
- 複数の施設が連携した 大規模大会の開催

(水上・氷上・アーバンスポーツなど)

多様なスポーツ体験を提供

各施設を最大限活用するための3つの取組

エンターテインメントやユニークベニュー、最先端技術の活用などで**新たな体験**を提供するとともに、 大会のレガシーを活かし、**スポーツ振興の拠点**として更なる活用を図りつつ、 **施設や地域との連携**を進め、施設が持つポテンシャルを最大限発揮



スポーツかの

更なる活用

スポーツを「する・みる・支える」場 ず、スポーツを通じた都民の健康づく 用、アスリートの練習会場としての 利用を進め、障害の有無に関わら として競技大会での利用、都民利 りと競技力向上を推進



多様な活用による

新たな体験の提供

アインメントやユニークベニューなど 各施設の設備・立地や民間のノウハウ を活用し、スポーツの新たな魅力を 引き出していくとともに、エンター 幅広い活用を進め、都民に新たな 本験を提供



施設・地域との

多様なニーズに対応するとともに、地 や、周辺施設、地域との連携を深め、 他のスポーツ施設とのネットワーク 域からのスポーツ振興に加え、 の魅力向上や活性化に寄与



競技大会





都民利用







ユニークベニュー





地域との連携

施設間連携



スポーツツーリズム

最先端技術

練習利用

多様な活用を推進 各施設の特性を活かし、

新規恒久施設、伝統ある競技大会の開催などにより > ニ と 長年都民に親しまれてきた既存のスポーツ施設、 大会を契機に整備された最新の国際水準の設備を有す 多様な活用を推進し. それぞれの特性を活かし、

夢の島公園アーチェリー場

海の森水上競技場

での利用を推進するとともに、多目的な なって都民の憩いの場を提供していく ーチェリ 活用を図るなど、夢の島公園と一体と 広大な芝生広場を活かし、ア

アーチェリーの競技力の向上 🔏 大会等を通じた

アーチェリー体験教室の開催など) (国内大会の誘致、

🔧 多様なスポーツでの利用拡大

(ブーメラン、フライングディスクなど)

◇都民の憩いの場としての利用

(地域住民の交流の場としての開放)

🥓 芝生広場での各種イベント誘致

グアメイベント、レンニングイベントなど)













スポーツでの更なる活用

多様な活用による新たな体験の提供 取組2



施設・地域との連携 取組圖

大井ふ頭中央海浜公園 競技場 ナッケー

国際水準のホッケー場として、競技力強化や普及・振興の場とするとともに、多目的球技場として、様々なスポーツや フクリエーションの終祉的な対点にしていく

アジア最高峰の国際競技場として、水上スポーツの拠点とするとともに、広大な陸上エリアや東京湾のダイナミックな景観を活かしたユニークベニューとして活用していく

★ 競技大会や合宿等によった。 ホッケーの競技力向上

ホッケー教室の開催など) (各種大会や強化合宿の誘致

国内外の大会誘致、強化合宿の受入など)

★競技大会や合宿を通じた マュニ

アスリートの強化・育成

(アスリート育成の拠点化に向けた検討)

※ 国内競技の強化拠点化

(水上レジャー、アウトドア体験など)

✔ 水上スポーツ等の機会の提供

(ラクロス、サッカー、アメフトなど) 🔏 多様なスポーツを楽しむ場

スポーツ、レクリエーション 当田のは、 利用の拡大

(フットサル、タッチラグビーなど)

(スポーツツーリズム、ボランティア活用など) 🥎 周辺施設や地域住民との連携

▼ ◇ 地域と連携したスポーツの場の提供

(ロケ地利用、企業研修、レセプションなど)

▼ ユニークベニュー利用の促進

(総合型地域スポーツクラブの検討など)

🦄 隣接する公園との連携による利用促進

キャンプなど)

音楽イベント、









要額の

施設・地域との連携

カヌー・スラロームセンタ

国内唯一の人工スラロームコースを活用し、アスリートの強化育成や都民への様々な水上スポーツ・水上レジャーの機会提供とともに、隣接する公園と連携し賑わいを創出する

競技大会や練習利用による

国内外の大会誘致、選考会の実施など、

*国内競技の強化拠点化

(アスリート育成の拠点化に向けた検討)

▼ 大上スポーシ・フジャー体験機会の提供 (ラフティングツアー、水上遊具など)

✔ ユニークベニュー利用の促進 (ロケ地利用、企業研修など)

▶ 施設全体を活用したイベント誘致

(カヌー関連のイベント誘致など)

◇ 隣接する公園との連携による利用促進 (共通チケットの検討など)







有明アリーナ

最大限活かし、東京の新たなスポーツ・ リーグの開催、コンサート等のイベント 女化の拠点として、国際大会やプロ コンセッションにより民間ノウハウを 開催など、多種多様なコンテンツを 提供していく

🔏 大規模スポーツ大会の開催 (国内外の大規模大会誘致など)

※ → スポーツムーブメントの創出に繋がる 多様な事業展開

(プロスポーツチームとの連携による 事業展開など)

(XR(VR/AR等)を活用したスポーツ観戦など) ペッ 最先端女術を用いたスポーツ体験

🥕 エンターテインメントの場の提供 (コンサート、各種イベント・ショーなど)





東京アクアティクスセンダ

日本水泳の中心となる世界最高水準の水泳場として、幅広い世代に利用いただくとともに、施設のスペックをフルに活かし、多様な活用を推進していく

★国内外の大会開催等によった。 競技力の向上 選考会の実施など) 国内外の大会誘致、

*水泳の更なる裾野拡大

(オリンピアン・パラリンピアンによる水泳教室など) (5G環境を活用したハイレベル練習など) アスリート育成をサポート ※ ● 最先端技術により

🥕 プールを活用した各種イベント誘致 (水泳関連のイベント誘致など)

✓ 都民が建康増進に取り組める場の提供 (子供体操教室、ヨガイベントなど) 🤝 周辺施設との連携によるコンテンツ提供 屋外空間を活用した ミニコンサートなど)







都立スポーツ施設の戦略的活用



スポーツでの更なる活用 取組

取組の 多様な活用による新たな体験の提供



施設・地域との連携

有明テニスの森公園

テニス施設

東京体育館

※ 大規模スポーツ大会の開催 国内外の大規模大会誘致など)

○大会フガシーの活用

周辺スポーツ施設との連携など) (「卓球レガシー」の活用、



ヨット訓練所 若洲海浜公園

子供ヨット教室など) *無事
(本)
(本)</p (パラセーリング体験、

の周辺施設と連携した事業の展開 (ファミリー向け体験イベントなど)



駒沢オリンピック公園 総合運動場

スポーツ事業の展開 ※公園と連携した

(ナイトヨガ、ジョギング大会など)

(近隣大学のアスリートによる ☆産官学連携事業の実施 スポーツ教室など)



統合スポーツプラザ 武蔵野の森

* 多摩のスポーツ拠点としての (大規模大会誘致、 更なる活用

(コンサート、ダンス競技大会など) ▼ エンタメなど多様な利用の促進

大会レガシーの活用など)



東京武道館

* 都内武道錬成の拠点としての 活用促進

(全国大会や関東大会等の誘致など)

(国際レベルのテニス大会誘致など)

▼コロシアム等施設の

多様な活用

※ 国内随一のテニス施設としての

(茶室なども活用した武道ツーリズムなど) 🖁 (エンターテインメント、 ◆日本文化を伝える スポーツ事業の展開

車いすテニス教室など



障害者スポーツセンター 統合・多摩

自治体等への障がい者スポーツ パラスポーツ活動の支援 ※ 身近な地域での 指導員の派遣など)

◇他施設と連携した パラスポーツ普及



味の素スタジアム

(サッカーと音楽イベントの同時開催など) ▼ スポーツとコンダーアインメント による更なる活用促進

周辺施設と連携したウォーキングイベントなど) ◇地域と連携した施策の展開



都民の皆様に届ける価値を最大化

各施設を戦略的に活用し、そのポテンシャルを最大限発揮させることで、スポーツ体験や 健康づくりをはじめ、多様な価値を提供

スポーツ体験

多種多様なスポーツ体験・観戦が可能に バージョンアップしたスポーツ施設で



健康がくり

スポーツ体験の拡充により、障害の有無に 関わらず、都民のウェルネスを実現



子供たちの夢

提供を通じて感動を届け、夢を育む 様々なスポーツ体験や観戦機会の



アスリートの力

快適でハイレベルな練習環境を提供。

潤いある生活

エンターテインメント等に触れる機会を提供し、 生活における楽しみと潤いを創出

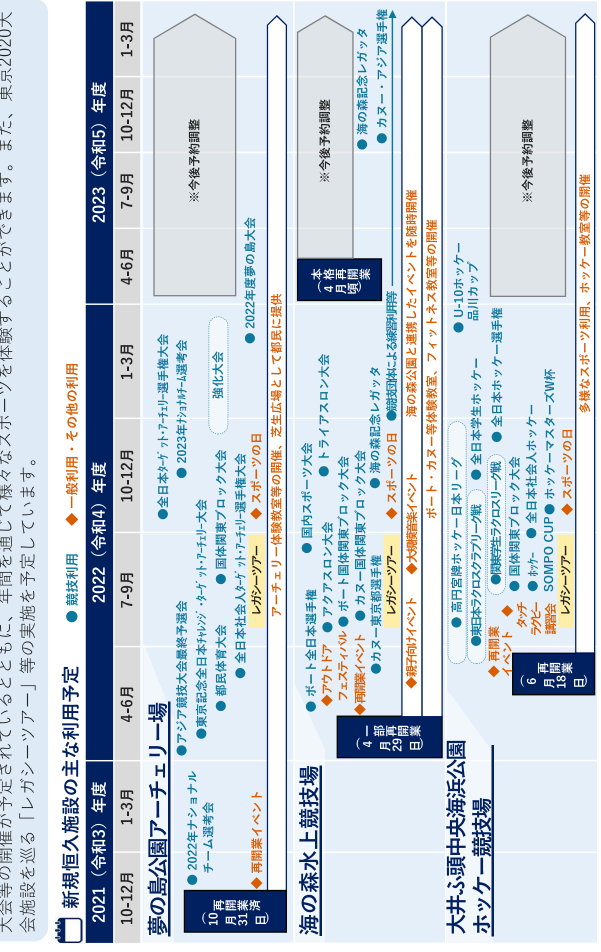


スポーツ施設は、未来への投資

大会のレガシーとして、都民にかけがえのない価値を提供し、 一人一人が健康で豊かに暮らせる東京を実現

順次再開業を迎える

年間を通じて様々なスポーツを体験することができます。また、東京2020大 各施設では数多くの主要 開業時に都民向け体験会や施設見学会を行います。 一 大会等の開催が予定されているとともに、 順次再開業を迎える新規恒久施設では、



新規恒久施設

2001 (本年2) 在中		± ♦ / 6606			THE THE STATE OF T			
2021 (令机3) 年度		2022(令和4)年度	114) 年度			2023(守和5)	和り、年度	
10-12月 1-3月	4-6月	1-9月	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
カヌー・スラロー4	ムセンター	レガシーツアー◆再開業イベント	日本選手権/マスポーツの	NHK杯 日	+	%	※今後予約調整	
● 日本選手権/NHK杯	検	★	引子カヌー体験 障害者カスーボランティア講習		(4 月頃水格再開		カヌー・ 選手権	アジア
◆ 施設見学会	競技団体による	23崩 ◆ 障害 □ 業 □ ※ ○ ※ ○ ※ ○ ※ ○ ※ ○ ※ ○ ※ ○ ※ ○ ※ ○ ※	◆ 障害者カヌー体験会◆ レスキュー講習 競技団体による練習利用	換水点検 (1-2月)	E i			換水点検 (1-2月)
	練習利用			ラフティング・カ ⁴	カヤック体験等を開催	開催		
有明アリーナ		• •	t-プニングコンサート① ・大会レガシースポーツイベント *+コ゚ーンデュン#ーヒ③	, ,		♦		
		E牀(∞匹區)	-// -// -// - :// -:// -:// -:// -:// -	● 国際スポーツイベント - グ戦 イベント	そくを重している。	「 へんな 国際スポ	ヘ五 ● 国際スポーツ大会	● ストーゲーンベイインベイ
		レガシーツアー	● 国内スホーツイベント 毎月	2	6件程度の国内外音楽イベント	音楽イベント		
東京アクアティクスセンタ	スセンター					※ 今: 日本選手権(競泳)	※今後予約調整	<u> </u>
		 学会(工事と調整の上、	(実施)		•	日本選手権(AS)	日本選手權(競別)	■ 日本選手権(水球)生選手権(競泳)
◆施設見学会		レガジーツアー			(4正誤) ◆ ◆ ※ 開	ジャパンオープン 再開業イベント● 全国JOC個人利用や	美	KOSUKE KITAJIMA CUP ュニアオリンピック ※教室など
(参考) 東京辰巳国際水泳場	%		● 日本選手権(水球) ● 日本選手権(25m)	ントインオープン	 東京アクア	 東京アクアティクスセンターの開		
日本学生選手権 水泳競技大会	● 日本選手権(AS)	● 国体関東プロック大会(AS)● 国体関東プロック大会(水球)	Ala		乗(2)集 	乗ばまい、 		
5m)	●全国JOCジュニア オリンピック ●ロ★理手権(等3)	日本ASチャレンジカップ●全国JOCジュニアオリンピック 権(無込)	オリンピック	全国JOCジュニア オコンピック	アイスアリ	アイスアリーナへの改修工事	# H	

注:各施設の2022(令和4)年度分の利用予定は一部を除き予約済みのものです。その他の予定は、現時点で利用意向を受けているものであり、今後予約調整を行います。 現時点での主な利用予定であり、今後新たな予約受付等により変更となる場合があります。





国際スポーン大会の 誘致・開催

、が感動を呼び:を伝えた。 トが輝いた競技施設 ンしてき 2, 4 맾 本業 動のパ * 最ス

大会に寄せられた世界からの声

- Acting ANOC President (ANOC・NOC連合会会長代行) Robin Mitchel NOC全体を代表し、このような安全で成功した大会を 開催してもらったことに対して、日本人に永遠に感謝する

出典:1 okyo 2020 - ANUC Messages nttos://myenail.constantcontact.com/Here-s-a-quick-update-from-us-.html?soid=1129672503632&aid=fXvbmDBs7ic

素晴らしかった。

東京のエネルギーを吸収し、それが今日の結果につながった。

- Vladyslav Zahrebelnyi (陸上男子走り/幅跳びT37の金メダリスト) ウクライナ



いれまでを振り返って

- **優れた競技施設が都内に多く集積** 大会を通じアスリートや国際スポーツ界から高い評価 アクセシビリティも確保
- ▶ 既存施設に新規施設が加わり、対象競技や会場の選択肢が拡大
- アスリートの活躍とスポーツ観戦への関心の高まり、 マークリートの活躍とスポーツ観戦への関心の高まり、 マークリーには、 100mm
- ➡大会でのアスリートのパフォーマンスが子供たちにも夢と勇気を与えた 東京の都市の力が大会運営を支えた





- 【多種多様な国際スポーツ大会を東京へ】都立スポーツ施設を戦略的に活用
- 国際大会を誘致・開催 18施設のネットワークで規模の大小・多様な種目に対応し、
 - 施設の仕様や最先端設備の情報、活用事例を集約発信し利用につなげる

【国際スポーツを東京へ】誘致・開催を促進

- 国内競技団体の誘致活動や開催に向けた取組をサポート
- 競技別に国際大会の開催年次や規模を把握し支援制度の活用を促進
- パラスポーツについては、パラリンピック競技に限らず支援対象を拡充

【観戦機会の拡大】スポーツの力に触れる場を広げる

- 子供たちがトップアスリートの活躍に触れ、スポーツの価値を学ぶ場を提供 間近で国際スポーツ大会を観戦しスポーツへの関心を高める場を都民に提供
- 東京のプレゼンス向上】国際スポーツ都市・東京の魅力をPR
- 開催能力、安全・安心、食など都市の魅力をアピール 競技施設や都市基盤の集積、
- 東京2020大会、ラグビーワールドカップ2019™など大規模国際大会の都内開催実績の発信





今後予定されている国際大会の例

- WMHマスターズホッケー ワールドカップ。2022東京 2022年10月19~29日 大井ふ頭中央海浜公園ホッケー競技場 駒沢オリンピック公園総合運動場
- イオンカップ世界新体操クラブ選手権 2022年10月20~23日 東京体育館
- ・柔道グランドスラム東京大会 2022年12月2~4日 東京体育館

2023年カヌー・アジア選手権

2023年10月 海の森水上競技場 カヌー・スラロームセンター







コロナ禍でもベストを尽くすアスリートの姿が共感を呼んだ大会を機にスポーツへの関心が大きく高まった。

オリンピック 33競技・339種目

パラリンピック 22競技・539種目

世界新:6競技158種目







これまでを振り返って

- スポーツ気運を高めてきた 参加体験型イベント等を開催し、都民のスポーツ実施を促進 スポーツ実施率70%を目標に、
- ▶ 都民のスポーツ実施率:39.2%(2007年)→ 68.9%(2021年)

多様な主体との連携を進めてきた

区市町村や企業・団体等の多様な主体と連携し、ともにスポーツを推進 東京都スポーツ推進企業:102社(2015年)→ 333社(2021年)





参加体験型イベント

今後の取組

- これまでの取組を発展させ、スポーツの魅力を拡大 【スポーツ気運の更なる向上】
 - 大会で注目されたアーバンスポーツの体験をはじめ、スポーツイベントの魅力を向上
 - 誰でも気軽に楽しめるレクリエーションスポーツの体験機会を充実
- スポーツイベントの情報を集約・発信、スポーツ月間等のキャンペーンを展開
- 【企業や地域との連携の促進】パートナーと協力し、オール東京でスポーツを推進
- 交流会の実施や専用サイトでの企業の取組発信・共有により、企業の参画を更に促進
 - 区市町村の取組をソフト・ハードの両面から支援し、地域のスポーツ環境を拡充
- 【スポーツの裾野の拡大】様々なニーズに応じて、スポーツとの新たな接点を創出
 - オフィス街等でのプロモーションにより、忙しいビジネスパーソンの運動機会を提供 DX*も活用したスポーツイベントの開催など、新しいスポーツの楽しみ方を発信
 - 大会のレガシーとして、地域と一体となった、誰もが楽しめる自転車のライドイベン トなどの実施や大会等の開催
- *デジタルトランスフォーメーション



VRを活用したイベン

日常にスポーツが溶け込んだまちへ 支える」の充実で、 **する・みる**



4 ペラスポーツの振興

パラリンピアンが示すスポーツの無限の可能性に 日本も世界も沸いた。

大会を通じ共生社会への関心が大きく高まった。

フィールドでのエキサイティングな競技結果に加えて、東京2020大会はパラリンピック・ムーブメント発展にとって大きな成功となった。スポーツを最高のレベルで提示し、卓越と人間性について本当に多くのストーリーを共有し、スポーツが世界全体に如何にポジティブなインパクトを与えることができるかを示した。

- カナダパラリンピック委員会会長 Marc-André Fabien 出典: CANADA CONCLUDES TOKYO 2020 PARALYMPIC GAMES WITH 21 MEDALS https://paralympic.ca/news/canade-concludes-tokyo-2020-paralympic-games-21-medal



共生社会の実現に貢献していく。 大会で脚光を浴びたパラスポーツ。その盛り上がりを更に高め、パラスポーツを普及させていく。 障害の有無を問わずパラスポーツを楽しみ、観戦し、交流するための取組を推進し、

これまでを振り返って

選手の発掘・競技力向上とともに、パラスポーツへの関心拡大やファン獲得を進めてきた

- パラスポーツ応援プロジェクト「TEAM BEYOND
- 企業・団体の取組を後押し 情報発信やイベントによりパラスポーツのファンを拡大。
 - ▶ メンバー:個人や企業など140万人以上(2021年11月末現在)
- パラリンピック体験プログラム「NO LIMITS CHALLENGE
- 競技体験などを通して、パラリンピックの魅力を体感できる機会を提供
 - ▼ 2019年度末までに都内全区市町村で実施。約22.5万人が参加



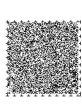
今後の取組

- 【幅広いパラスポーツの普及と人材の育成】ファンの拡大と交流
- ボッチャ等を通じ、障害のある人もない人も参加し、交流できるイベントを充実
- 競技の観戦機会とユニバーサルなスポーツとして楽しむ体験機会、それぞれの充実
 - 大会で活躍したボランティアに、継続して情報を提供し、支える人材の裾野を拡大



- パラリンピックを機に興味を持った人に、身近な地域での体験機会を提供
 - 「競技」だけでなく「健康・楽しみ」の面からも広く参加を促進

- 【場の確保】「だれでも、どこでも、いつまでも」を実現施設のバリアフリー情報等も発信。特別支援学校体育施設も更に活用
 - デジタル技術を活用し、重度障害者等の参加を支援
- 地域でのスポーツ・福祉・医療・教育の協働を後押しし、様々な楽しみ方を提供
 - を開設 (2022年度末予定) 東京都パラスポーツトレーニングセンター(仮称)
- スポーツ施設におけるパラスポーツの利用を促進







大会を契機に進んだ共生社会への

パラスポーツ応援プロジェクト **TEAM BEYOND**

パラスポーツで、未来を変えよう

パラスポーツを応援する人を増やすため、 東京都が展開しているプロジェクト。 アスリート、スポーツをする人・観る人・支える

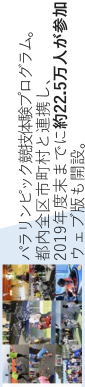






NO LIMITS CHALLENGE NO LIMITS SPECIAL









大会22競技を体験体感 SPECIALも実施。

パラスポーツ次世代選手 発掘プログラム

運動能力の測定や競技体験会を開催。 国際大会で活躍するパラアスリートを継続的に輩出。 大会後の競技体験会では**前年の約2倍の応募**







東京2020パラリンピックの成功と バリアフリー推進に向けた懇談会

パラスポーツの魅力やバリアフリーの推進について広く発信 パラアスリート、学識経験者、各界で活躍されている方々をメンバーとして設置。メンバーは「パラ応援大使」として、 2019年5月29日設置



※2021年12月16日 「パラスポーツの振興とバリアフリー推進に向けた懇談会」 として再スタート

小欲も推進 着実な歩み

大会を契機としたバリアフリー化の取組

競技会場

乳幼児対応などの

車いす対応、

トイアを、

利用形態に応じて分散して配置

車いす使用者席を水平方向や垂直方向に分散して配置 車いす使用者が様々な場所から観戦できるように、



有明アリーナ



東京アクアティクスセンター



有明アリーナ

宿泊施設

客室のバリアフリー化を促進

ホームドアの設置等

段差解消、視覚障害者誘導用

道路

ブロックの設置等

技会場周辺等の都道約90kmを整

鉄道駅



R中央·総武線各駅停車 千駄ヶ谷駅



明コロシアム周辺

乍



バリアフリー化された客室例 (京王プラザホテル) **,**





東京のアスリートの活躍



日本選手団

オリンピック

583名出場 (**過去最多**) 男子306名、女子277名

パラリンピック

男子148名、女子107名 1人が2競技に出場

51個のメダル獲得 金13個、銀15個、銅23個

58個のメダル獲得 (過去最多)

金27個、銀14個、銅17個

東京都の発掘・育成・強化選手

オリンパック

パラリンピック

62名出場 = 7.51.7 + 7.7

男子35名、女子27名

男子29名、女子31名

60名出場

16名がメダル獲得※ 金 1 個、銀 4 個、銅 14個

9名がメダル獲得※金4個、銀5個、銅1個

東京パラスポーツスタッフ認定者 34名(メダリスト2名)参加

※複数メダルを獲得した選手を含むため、

23

東京のアスリートが、その経験をもとに地域で活躍し、スポーツの裾野を拡大する循環を創り出していく。 メダリストも誕生。 大会では都が発掘・育成・強化してきた選手も多数出場し、

いれまでを振り返って

競技力の向上

大会に向けて実施してきた施策により、東京のアスリートの競技力が向上

■ 躍動するアスリート

競技スポーツの裾野が拡大 東京のアスリートが子供たちに夢や希望を与え、



東京のアスリート

今後の取組

東京のアスリートを強化し、競技力向上の成果を、アスリートの地域での活躍に活かす

▶ スポーツの裾野拡大やスポーツ実施率の向上につなげてい

【競技人口の拡大】

様々な競技の体験会やスポーツ教室を 都内の至る所で開催し、競技スポーツを普及

【アスリートの発掘・育成】

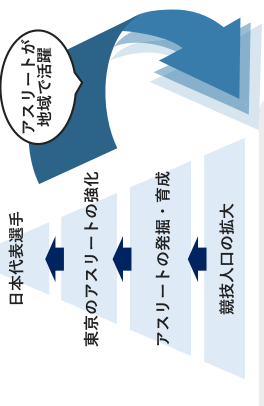
東京育ちの新たなトップ選手を輩出するため、 次世代のアスリートを発掘し、育成

【東京のアスリートの強化】

- 一人でも多くの東京のアスリートが 全国大会や国際大会などで活躍できるよう支援パラアスリートを支えるスタッフの活動を支援

【アスリートが、その経験をもとに地域で活躍】

- 東京育ちのアスリートが地域に応援され、 活躍することで、スポーツを推進
- 女性アスリートの活躍や、スポーツ・インテグリティ の推進を支援



スポーシ・レクリエーションの普及・振興





都民の日常にスポーツが溶け込んでいく 東京のアスリートが大会や地域でも活躍、





暑い日差しの下でも雨の中でもボランティアの真摯な姿勢と温かい笑顔が大会を支えた。

ボランティア気運の高まり

応募者約24万人 1年延期後も約**8.3万人が参加** ロンドン・リオ大会を上回る

国内外から寄せられた感謝や称賛の声

あらゆる日本人ボランティアが本当に素晴らしかった。 瞳の中に微笑みがあり、大きなものを与えてもらった。 出典:Athletes from around the world offer praise and thanks to Tokyo and Japan https://olympics.com/toc/news/athletes-from-around-the-world-offer-praise-and-thanks-to-tokyo-and-japan 子どもたちをあたたかく出迎えてくださり本当にありがとうございました。 子どもたちの感想に「道でたくさん手をふってくれて、うれしかった」等の 言葉が驚くほどたくさんありました。 - 学校連携観戦の引率教員



์ -

これまでを振り返って

大会での多様なボランティアの活躍

性別、障害の有無に関わらず誰もが安全・安心に活躍できる環境を提供 交流機会の提供等を通じ参加気運を維持 研修等を通じ多様性への理解を深める

▼約8.3万人のボランティアが大会をサポート

● 大会後の参加意向

シティキャストの96%、フィールドキャストの83%

▼ 大多数が活動継続の意向あり

ボランティア参加者の声

- ・大会に関わることができ良かった。また活動へ参加したい。
 - ・ボランティア参加を通じ 大会の理念やダイバーシティへの 理解が進んだ。



東京ボランティア レガシーネットワーク

ボランティア文化定着のため、 様々な活動の魅力を発信、体験を 共有、交流の場を提供 https://www.tokyo-vIn.jp/

S S TOKYO BA#8##-h

今後の取組

- 【ボランティア気運をつなげる】多彩な情報・活動フィールドの提供
- 「東京ボランティアレガシーネットワーク」により活動情報や交流の場を継続的に提供
 - 「TOKYO障スポ&サポート」によりパラスポーツと支える人材の間をつなぐ
- 【スポーツを支える活動の充実】スポーツ分野の活動機会の確保
- 大会のレガシーイベント(周年行事や東京レガシーハーフマラソン) 都実施スポーツイベント等での活動機会確保
- [ボランティアマインドの更なる醸成] 各学校でのボランティア活動の実施
 - シティキャストユニフォームを活用し、学校が設定したボランティア活動を実施
 - 学校が取り組んできた多彩な取組を継承
- 【大会の経験を未来へ】大会で得られた経験・ノウハウの発信
- 地域の団体等の参考となるよう運営から得られた経験や運営システムのノウハウを発信 (講演・ウェブ等) 大会で活躍したボランティア本人が経験ノウハウを発信する機会を確保



ボランティア文化の定着を図 ボランティア参加の拡大を通じ、

10



被災県産の花を使用したビクトリーブーケ

回収した小型家電でメダル約5,000個を製造

世界初の水素聖火台

// 未来へのメッセーツ

大会を彩った様々な品々。 未来に引き継ぐ 重要なメッセージが込められた。









多摩産材で作られた**ムラール** 平和や共生社会実現への願いを込めて選手が署名

大会は、スポーツの素晴らしさ、被災地復興、持続可能性、多様性の尊重など重要なメッセージを発信した。 これらの努力を記憶と記録に残し未来に継承していく。

これまでを振り返って

復興モニュメントや被災地で育てられた花を使用したビクトリーブーケ等、 「都市鉱山」から制作したメダル、廃プラスチックから制作した表彰台、 -- クークにメッセージを込めて発信 大会を象徴するメッセージを発信

かけがえのない文化遺産・アーカイブ資産保管の枠組み

大会の記念品や記録を確実に保存・活用するため、アーカイブ協定を締結

今後の取組

- 【感動と興奮をスポーツ振興に】身近な場所で大会の記憶に触れる場を創出
- 大会開催の象徴的な場所にオリンピック・パラリンピックの名称を付与
- 大会で制作した設置物や銘板等をスポーツや大会に関係の深い場所に設置
- 地域や学校、スポーツイベント等でアスリートが使用した競技備品等に触れる場を提供

精神を継承する】大会のアーカイブ資産とメッセージを後世に伝達

- 大会の記念品を展示や教育の場で活用。ムラール、選手村で使用した段ボールベッド等
 - ビクトリーブーケや聖火リレートーチ等の活用など被災地との絆・交流を承継
- 大会の記録・文書を適切に保管し、大会開催の努力や取組を将来に伝達

融 【大会のメモリアル】「東京レガシーハーフマラソン」の創設 (毎年10月第3日

- アスリートも市民ランナーも障害の有無に関わらず誰もが楽しんで走る場を創出
- 2022年の第1回は、IOCと協力し、「セレブレーションマラソン」に位置付けて実施
- 【開催都市の経験を共有】大会で得た知識や知見を他都市と分かち合う
- 将来の開催都市をはじめ他都市と大会での先駆的取組や学びを共有
- 各会議やフォーラムでのプレゼンテーションや意見交換を実施







東京レガシーハーフマラソン (東京マラソン財団主催) コースマップ 東京2020大会パラリンピック マラソンコースを活用 (予定)

大会1周年記念行事 $(2022年7<math>\sim10$ 月)

大会後1年を契機として、大会の 感動を再び思い起こし、その感動を スポーツの実施に結び付けるため、 様々なスポーツイベントや セレブレーションマラソンを実施





