

東京2020オリンピック

さいたま市が世界の舞台に！

新旧大会をよく知る人物に聞く

一瞬に凝縮された長年の成果を見てほしい

— 特定非営利活動法人

日本オリンピックアソシエーション協会

副会長／理事長

横山謙三さん

PROFILE

横山謙三さん(78)

旧浦和市(浦和区)出身、大宮区在住。日本オリンピックアソシエーション副会長／理事長。元埼玉県サッカー協会会長。三菱重工工業サッカー部(現浦和レッズ)で選手として活躍後、1976年から監督を務め、1988年以降は日本代表の監督、浦和レッズ監督などを歴任。



▲試合会場となる埼玉スタジアム2002で話す横山謙三さん

1964年の東京オリンピックと68年のメキシコシティオリンピックにサッカー日本代表のゴールキーパーとして出場した横山謙三さん。68年の大会では、PKを見事にセーブするなど活躍し、日本男子サッカーで初にして唯一のメダル獲得(銅)に貢献しました。現在は、特定非営利活動法人日本オリンピックアソシエーションの副会長兼理事長を務め、東京オリンピックで、世界から訪れるオリンピックファンをもてなします。新旧の東京オリンピックをよく知る横山さんに、その魅力を語ってもらいました。

小学校でサッカーの
基本に触れる

横山さんはいつサッカーを始めたのですか。

旧浦和市で育ち、小さい頃から近所の子たちとボールを蹴って遊んでいました。通っていた常盤小学校のグラウンドに、当時としては珍しくサッカーゴールがあったんです。サッカーをやるには、最高の環境でしたね。浦和はサッカーが盛んで、サッカー王国と呼ばれる原点

入りましたね。

出場のきっかけは、高校3年生で初めてゴールキーパーになったこと。当時は誰もやりたがらなくて、やれば試合に出られたから(笑)。60年の関東大会に出場したときに、後の東京オリンピック代表コーチ、岡野俊一郎さんの目に留まります。「育成すれば、4年後の大会に間に合うかもしれない」と。

浦和はサッカーが盛んで、サッカー王国と呼ばれる原点と言える埼玉師範学校出身の先生たちが、熱心に指導していました。小学4〜6年に担任だった先生が、まさにそうで、フォーメーション(布陣)の基本となる2バックを教えてもらいました。2バックは守備が2人の布陣で、現在用いられる3バックや4バック、5バックの原型です。このとき学んだことは、後の競技人生でも役に立ちました。

東京オリンピックで
「辛い」が「面白い」に

64年の東京オリンピックで、アルゼンチンを破る
大金星をあげ、ベスト8に

それまでは、練習が辛かったけど、先立っていましたが、東京オリンピックが勝負の面白さにのめり込む転機になりましたね。母国でのオリンピック開催は、一生に二度はな



いと思っていました。それが本当にもまた来るんだと思うと、感慨深いです。

選手が表現するスポーツの素晴らしさ楽しみに

—オリンピックの魅力は何だと思えますか。

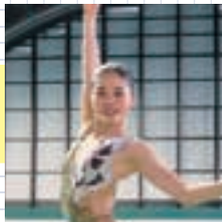
何年もの積み重ねが、プレーの瞬間に凝縮されることですね。例えば陸上男子100メートルだと、わずかに9秒ちよつとのために、選手は何年もかけて、いろいろなことを犠牲にして鍛えてくるわけです。ここ、埼玉スタジアム2002が会場になるサッカーもそう。針の穴を通すようなパスといった、もの凄い技術を見られるでしょう。そういう瞬間を見ると、感動します。

暑いさなかですが、選手は勝ち抜くために最善を尽くそうと、いつも以上に頭を使い、肉体を使うでしょう。選手が全身で表現するスポーツの素晴らしさ。東京2020オリンピックが開催されるなら、それが果たしてどのくらい見られるか。僕も楽しみです。多くの方にぜひ楽しく見ていただきたいです。

市にゆかりのある出場選手に聞きました！ 世界の舞台を前に、今の思いは？

柳澤明希選手

見沼区出身 | アーティスティックスイミング



アーティスティックスイミングはスポーツでありながら芸術的な要素もあり、ルールを知らない方でも楽しむことができます。今回の演技テーマは空手と祭りです。テーマに合わせた表情や泳ぎ方、衣装に注目していただきたいです。東京2020オリンピックでは見ている方が引き込まれる演技をし、必ずメダルを獲得します。

酒井夏海選手

桜区出身 | 競泳・4×100m フリーリレー



4×100mリレーは、4人でつないでいく競技で、一人ひとりが個人種目以上の力を発揮できます。選手自身も、周りも予想していなかったようなタイムが出ることもあるんです。まだまだ伸びしろのある4人なので、日本新記録は間違いなく出るはず。歴代最高順位も目指していて、メダルがとればベストですね。抜いたり、抜かされたりという競い合いで盛り上がるので、たくさんの方に見てもらって、エールを送っていただけたら嬉しいです。

さいたま市と競技場にまつわる話

東京2020オリンピックの激戦の舞台となる市内2つの競技場とさいたま市のサッカーやバスケットボールにまつわる話を紹介します！



埼玉スタジアム2002

計11試合

女子準々決勝

7/30(金)

男子準決勝

8/3(火)

男子3位決定戦

8/6(金) ほか

アジア最大級・日本で最大のサッカー専用スタジアム

1

オリンピックではサッカーの競技会場に

男女計11試合が開催。7月25日(日)には、男子日本代表にとって重要な試合の一つ、メキシコ代表との一戦が行われます。

2

2002年FIFAワールドカップの試合会場

2002年FIFAワールドカップでも、日本代表対ベルギー代表など4試合が開催。歴史に残る数々の試合が行われてきました。

3

サッカーを文化と位置付けた「サッカーのまちさいたま」

かつて高校サッカー界では、浦和の高校が全国大会の優勝を重ね、「浦和を制するものは全国を制する」と言われたことも。



さいたまスーパーアリーナ

全52試合

男子決勝戦

8/7(土)

女子決勝戦

8/8(祝) ほか

全日本バスケットボール選手権大会の決勝の会場としても使われる「バスケットボールの聖地」

1

バスケットボールの全試合が開催

東京2020オリンピックでは、男女全52試合が開催。日本はもちろん、アメリカやスペインなど世界トップクラスの戦いに期待が高まります。

2

これまでも世界大会の舞台に

2001年バスケットボール・ヤングメン世界選手権や2006年FIBAバスケットボール世界選手権などの開催会場として、熱戦が繰り広げられました。

3

市内で男女100以上のチームが活動

市バスケットボール協会に所属するチームは男女合わせて100チーム以上。11歳以下のミニバスケットボールもほぼ同数で、活動が盛んです。



©JBA

東京2020オリンピック情報

8月号では、
パラリンピックに関連した
特集を掲載します

コロナ禍で行われる東京2020オリンピックでは、引き続き十分な感染対策が必要です。
テレビやインターネットなどさまざまな方法で選手の活躍を見守りましょう！

まちを彩る大会の装飾

6月から順次設置している公式デザインやオリジナルデザインの装飾。皆さんはご覧になりましたか？東京2020大会期間中に駅から会場までの動線を中心に、さいたま新都心駅・北与野駅周辺、浦和美園駅周辺、浦和駅周辺、東浦和駅周辺、氷川参道などの大宮駅周辺で実施しています。パラリンピックの大会期間が終わる9月頃まで、まちを彩ります。



聖火がさいたま市に！

7月8日(木)の19時20分頃に武蔵一宮氷川神社拝殿前(大宮区高鼻町)をスタートし、20時2分頃にさいたま新都心公園(大宮区北袋町)でゴール予定。聖火リレーの様子はNHKのホームページなどでご覧になれます。なお、当日の18時~20時45分頃はルート周辺で交通規制が実施されます。

※ルートや開催方法が変更となる場合があります。



NHK



県特設サイト



「さいたま代表選手」の活躍に期待！

* 2021年6月14日現在さいたま市ゆかりのオリンピック内定選手

オリンピック 開幕 **7/23**(祝) ▶ 閉幕 **8/8**(祝)



柳澤明希 選手
アーティスティック
スイミング
見沼区出身



酒江夏美 選手
競泳・4×100m
フリーリレー
桜区出身



丹羽孝希 選手
卓球
T.T 彩たま所属
(Tリーグ)

東京2020オリンピックの最新情報や競技日程は、東京2020組織委員会のホームページをご覧ください。



#ディスカバーさいたま

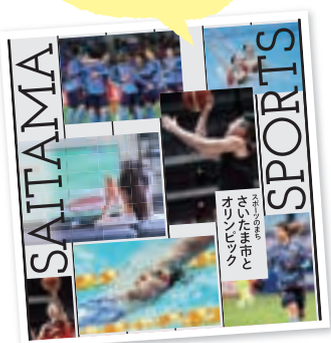
SNSでさいたまの魅力をシェア！

インスタグラムで「#discoversaitama」をつけて、市内のお気に入りスポットを投稿しませんか？さいたまが注目されるこの機会に国内外に魅力をシェアしよう！



今月の表紙

コロナ禍ならではの
方法で
アスリートに
応援しよう！



市内のイベント情報は
8ページへ

会場周辺では交通規制が 実施されます

さいたまスーパーアリーナ周辺

8月18日(水)まで

埼玉スタジアム 2002 周辺

7月24日(土)・25日(日)・27日(火)

28日(水)・30日(金)・31日(土)

8月3日(火)・6日(金)



詳しくは、
東京2020組織委員会へ。
☎ 0570・09・2020

東京2020大会を安全に 開催するためにご協力ください

テロの未然防止

皆さんの身近な場所で不審な物や人に気づいたときは、迷わず警察又は施設管理者などに通報してください。

ドローンなどを飛ばさない

大会期間中はドローンなどの飛行が一時的に禁止になります。軽量モデルの「トイドローン」も規制の対象です。

交通の混雑緩和

大会期間中は会場周辺を中心に激しい交通渋滞が予想されるため、計画的な休暇の取得やテレワーク、経路変更、行動時間の変更などにご協力ください。