

◆ 結びに ◆

今回は、「つなげる～まつりへの想い～」と題して、三嶋大祭りに関わる皆さんの想いを写真とともにご覧いただきました。

長い間行われ、三島市最大の行事でもある大祭りには、今回ご紹介をした団体の皆さんをはじめ、多くの皆さんが関わり、郷土のまつりを盛り上げ、伝承していこうと活動に励まれています。

お話を伺った皆さんから聞かれた共通の言葉は「来年こそは」。

この想いを胸に、市民の皆さんが一丸となって将来の大祭りを作りあげていきましょう。



▲昭和40年代

■ 三嶋大祭り実行委員会 ■ 頑張れ！三島っ子 子供シャギリ発表会を 開催します

11月23日(火・祝)に開催する発表会は、これまでシャギリを一生懸命に練習し続けてきた子どもたちに、三嶋大祭りと同じ社頭特設ステージで、思い切りシャギリを演奏する機会を創出するとともに、郷土愛・伝統継承を目的に開催するものです。市民の皆さんからのご協賛で開催したいと思しますので、ご協力お願いします。

協賛金額 団体・企業 一口5万円
個人 一口1万円

募集期間 8月31日(火)まで

申込み・問合せ 三嶋大祭り実行委員会

(事務局：三島市観光協会) ☎971・5000 FAX971・8882

三島市 観光協会

検索



☎三島市観光協会 ☎971・5000

■ 市公式 YouTube チャンネル ■ 映像で振り返る「三島夏まつり～三嶋大祭り」 CATVでも放映！

過去の「まつり」を映像で振り返り、未来の「まつり」へつなげていきましょう。平成15年以降のまつりの様子をダイジェストでお送りします。(10分間)
※この動画は令和2年に制作したものです。

● YouTube での配信

三島市公式 YouTube チャンネルにて配信中です。

動画タイトル

映像で振り返る

「三島夏まつり～三嶋大祭り」



▲ YouTube

● CATV での放映

7月24日(土)から8月29日(日)までの土・日曜日、CATVにて1日4回放映します。

※放映チャンネル・放送時間
(期間中の土日のみ)

▶122ch 午前11時 ▶112ch 午後4時30分

▶121ch 午後6時 ▶122ch 午前0時30分

☎広報情報課 ☎983・2620

❖ 8月17日(火)、東京2020パラリンピック聖火リレーが静岡県で行われます！

※三島市は通過しません。

コンセプトは「Share Your Light/あなたは、きっと、誰かの光だ。」

35市町から共生社会への想いが込められた、それぞれの「火」が日本平夢テラス（静岡市）に集まり、東京2020パラリンピック聖火（静岡県）となります。

1つに集められた火は、①熱海市→②静岡市→③御前崎市→④菊川市→⑤浜松市の順に5市をリレーし、最終地点の浜松市から開催都市である東京都に運ばれます。

※三島市からは三嶋大社からの種火を「三島の火」として運びます。



❖ 【東京2020パラリンピック】が今月24日から開幕！

■ 開催期間 8月24日(火)～9月5日(日) ■

パラリンピックは、障がいのあるトップアスリートが出場する世界最高峰のスポーツ競技大会で、4年に1度オリンピックと同年に同じ開催都市で行われます。

■ 特徴 ■

最高のパフォーマンスを発揮するため、用具・ルールを工夫し、腕や脚などの身体・視覚・知的など、異なる障がいの選手が平等に競うために、障がいの種類や程度によるクラスに分けて競技を行います。



▲パラリンピック競技
(全22競技)の詳細



▲大会マスコットの
競技アニメーション

東京2020オリンピック・パラリンピック情報

ROAD TO 2020

ロードトゥー 2020 連載#004 商工観光課 ☎ 983・2656

❖ 県内では2つの会場で自転車競技が行われます

【トラック・レース】

会場 伊豆ベロドローム
(日本サイクルスポーツセンター)

日程 8月25日(火)～8月28日(土)

【ロード】

会場 富士スピードウェイと周辺道路

日程 8月31日(火)～9月3日(金)

■ “パラサイクリング”とは…?

「パラサイクリング」と呼ばれる障がい者が行う自転車競技は、障がいの種類により、選手は**4つの競技クラス(C、T、H、B)**に分けられ、それぞれ使用する自転車が異なります。さらに障がいの度合いによって1～5に細分化され、数字が小さいほど重度の障がいを表しています。こうしたクラス分けを行うことで、選手たちは公平な条件で勝負することができます。

■ ココが見どころ！

片足の選手がトラックを時速50km、タンデムだと時速60～70kmのスピードで観客の前を駆け抜けます！



▲パラロード



▲タンデム



▲ハンドサイクル(手こぎ自転車)