



しがほつやま
キッズ集合!

おしえて『文化財』

なぜ発掘調査をやるのか? ~埋蔵文化財の発見と保存~

今年、東松山市は市制施行70周年を迎えました。市制施行と同じ年の昭和29(1954)年8月に市内で初めての発掘調査が五領遺跡(若松町)で行われました。これ以降市内においては令和6(2024)年8月時点で約100遺跡、計400件の発掘調査が行われてきました。

発掘調査は、一度壊すと二度と戻すことのできない遺跡(埋蔵文化財)を、写真や図面などで記録するために行われます。工事等によって、どうしても土の中の埋蔵文化財が現状のままで保存できないため実施される緊急発掘調査が多いですが、市の歴史を細解くために実施される学術発掘調査もあります。その地に刻まれた人々の歴史やその意義を多くの人が知り、将来にわたって伝えていくために日々調査が行われています。



五領遺跡で調査した住居跡(若松町)



発掘調査の様子(観音寺遺跡)(松本町)



短甲(武具)の取り上げ(東耕地3号墳)(美原町)



三角縁神獣鏡の発見(高坂)

埋蔵文化財センター
27-1033333 FAX 27-103334

コアラ通信

大会出場報告

市内中学生が、夏の大会で活躍しました!

松山中学校

ソフトテニス 関東大会 優勝・全国大会 団体戦3位



女子団体

中山萌さん、五十畑咲和さん、篠澤美海さん、手塚咲希さん、曾田真菜夏さん、田中美有さん、山下奈々さん、高橋真響さん、小久保結月さん(順不同)

女子個人

中山萌さん・五十畑咲和さん ペア 全国大会準優勝
篠澤美海さん・手塚咲希さん ペア 全国大会出場
曾田真菜夏さん・田中美有さん ペア 関東大会出場

水泳

関東大会出場



100m平泳ぎ
川村凜さん

ソフトテニス 関東大会出場



男子団体

杉碧翔さん、利根川碧生さん、畑田亨祐さん、横田来輝さん、吉田伶央さん、堀川比呂さん、鈴木倫太郎さん、山田煌也さん(順不同)

男子個人

杉碧翔さん・利根川碧生さん ペア 全国大会3位
畑田亨祐さん・横田来輝さん ペア 関東大会出場

バトントラック(チャンティク)

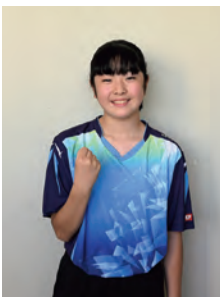
全国大会優勝



ペアバトン
大久保遙香さん

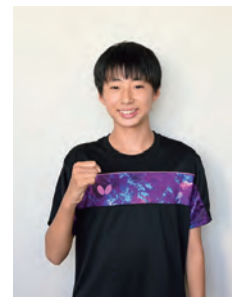
東中学校

卓球 関東大会出場



女子個人シングルス
滝瀬千弘さん

卓球(K&Mジュニア) 関東大会出場



男子個人シングルス
管乃助さん

北中学校

卓球

関東大会出場



男子個人シングルス
中山峻太さん

白山中学校

水泳 関東大会出場



100m・200m背泳ぎ
嶋本彩乃さん

チアダンス(PINK DIAMONDS) 世界大会出場



新井優妃愛さん

軟式野球(東松山ベースボールクラブ) 関東大会優勝



※南中学校の生徒は11月号に掲載予定です。

梶田先生と振り返る思い出の一コマ Vol.43

2018(平成30)年12月に、將軍塚古墳の歴史的意義や背景など多彩な視点から議論を交わすシンポジウム「野本將軍塚古墳の時代」を開催しました。古墳の造られた時期や、古墳の形、埋葬施設、副葬品など、9人の研究者が考えを述べ、その後行われたパネルディスカッションでは、古墳が造られた背景や被葬者像について議論がなされました。また文化財の保存と活用における、デジタル技術を用いた非破壊調査の重要性も話し合われました。

3D技術を用いると遺跡や遺構を壊すことなく調査できるんだよ。

このシンポジウムで將軍塚古墳が古墳時代前期における県内最大の古墳と認められたよ。

シンポジウム「野本將軍塚古墳の時代」開催 2018(平成30)年



將軍塚古墳とは?



キャラクター紹介

市内の小・中学生に配布された学習漫画「漫画でわかる 梶田隆章先生とニュートリノ」のキャラクターたちです。

ニュートリノ三兄弟



電ちゃん ミューやん タウっち

梨花(姉)



歩(弟)



梶田隆章先生



東松山市生まれ。東京大学宇宙線研究所教授。1998年にニュートリノ振動の発見を発表。2015年にノーベル物理学賞を受賞。

