

第三者委何を検証?

中3刺殺 市教委設置表明

愛知県弥富市の中3刺殺事件を受け、市教育委員会が具体的なトラブルの有無や内容が不明な段階で再発防止のための第三者委員会を設置すると表明したことが波紋を広げている。誰に何を検証してもらい、県警による捜査が進む中で関連資料をどう入手するのか判断しにくい。識者からは「やっつける感」をアピールすることに注力するのではなく、まずは内部調査を尽くすべきだ」との声が上がる。

(5面参照)

愛知・弥富

「まず内部調査を」識者指摘

「第三者委を設置する。速やかにやりたい」。事件からわずか6時間後、奥山巧教育長は記者会見で再発防止の第三者委員会を立ち上げると表明した。ところが、同じ会見で渡辺一弘学校教育長は「連捕された少年と同年の被害生徒の2人の関係について現在では承知していない」と強調。いじめなどの有無が分からない中で第三者委に何を検証させるのかへの言及は最後までなかった。

奥山氏は26日の会見で第三者委の目的について「いじめの有無(に関する調査)や再発防止などについて、児童生徒間のいじめ問題で教育委員会が第三者委を設置する例は多いが、弥富のケースは被害者が殺害された点で他とは事情が大きく異なる」と述べた。



記者会見する愛知県弥富市教育委員会の奥山巧教育長。26日、弥富市役所。

「事件に関係があると思われる資料は学校から取り出すか、任意で提出してもらった方がいい」と説明。奥山氏は逮捕当日に少年の自宅を家宅捜索しており、第三者委が少年の日記やノートを入手したり、勾留が続く少年から話を聴いたりするのも至難とみられる。同級生へのヒアリングも、警察の事情聴取が優先される可能性があるという。

八田氏は「教員やPTAが2人に関する情報を共有するなど、校内でできること」と指摘。動機、動機、動機は警察に任せるべきだとし、「市教委と学校はなぜ事件を防げなかったのかを自ら検証すべきだ」と強調した。

地元の課題をビジネス案に

松山 大学生が発表



ビジネスのアイデアなどを発表する大学生。28日午後、松山市千舟町5丁目。

県内の大学生が県内3企業とともに地域にあったらいいと思う事柄について意見を出し合う「ビジネスアイデアソン」の最終回が28日、松山市千舟町5丁目のマツヤマンスペースであり、愛媛大と松山の学生計約10人が3グループに分かれて練り上げたアイデアを発表した。

若者の将来的な地元定着

「学生起業」「旧新田産婦人科クリニック(旧大洲市の活用)」「県の魅力情報発信」に関し、過去2回のミーティングで問題点や解決策について話し合ってきた成果をまとめた。

このうち旧新田産婦人科クリニックの活用について、グループは、書店とカフェの機能を持たせた図書館としての利用を提案。「幅広い世代に需要があり、地元の人も旅行客も楽しめる」といったメリットを紹介し、カフェを併設することで収益を上げられる可能性がある」と説明した。

他の2グループも信頼性のある愛媛の情報発信サイトの開設や、学生の起業を

プログラミング 未来を描く

県小学生プログラミング大会2021が28日、松山市大手町1丁目の愛媛新聞社で、書類審査を通過した児童10人が、テーマ「みんなの未来」に沿ったユニークな発想に基づくゲームやアニメーションをパソコンを使い披露した。

松山の成平さんV



最優秀賞の成平千鶴さん

松山で県小学生大会

「審査員で愛媛大の高橋寛工学部長は「みんなさん、どんなふうにするかはよくない世界になるかしら、しっかり考えたプレゼンテーションでした」と講評。年齢や国に関係なくプログラミングは問題解決の手段になるとして、今後の活躍に期待した。

大会は小学生のプログラミング教育を推進しようとする愛媛新聞社が初めて開催。愛媛大工学部が共催した。

(松本尚也)



読もう!

子学生らに好きな本や勉強している分野などをアンケートして登場人物に反映させたと説明。理系の女子学生が少くない現状を挙げて「プログラミングに興味がない女の子にかわいて、ほのぼのとしたゲームで楽しさを知ってもらいたい」と思いを語った。

ほかに、地球温暖化対策から着想を得た二酸化

最優秀賞に輝き、来年3月にある全国大会への出場権を得たのは成平千鶴さん(11)と松山市小野小5年。自身のアバター(分身)を動かして理科が好きな島民らと交流ができるゲーム「キュリーちゃん 島で遊ぼう」を作成した。

審査員を前にした作品発表では、理系の愛媛大女

地域密着双方向ツール「#ヒキダシ」来月開始

身近な質問 企業が解決

愛媛新聞社など5社

「中高年のカップルも入りやすい東予のおしゃれなカフェは?」「松山市で女性医師がいる皮膚科を知りたい」。LINE(ライン)ユーザーが投稿する疑問に企業や団体が答え、双方をつなぐ地域密着型コミュニケーションツール「#ヒキダシ」の利用イメージ。

「#ヒキダシ」は無料で、企業などの利用は月額3300円から。友だち登録数が5千人を超えるまでは無料キャンペーン中で、登録企業や団体を募集している。

愛媛新聞社のほか、松山市を拠点にプログラミングスクールなどを手掛けるテックアイエス(東京)、広告デザイン事務所カンカ

ク(松山市)、就職活動支援のEIS(同)、電通西日本松山支社(同)の共同で行う。

「#ヒキダシ事務局は「消費者と企業と一緒に作り上げていくコミュニケーションツール。信頼ある地元企業からの解決策は有意義になると思うので、ぜひ利用してほしい」としている。

問い合わせは、同事務局(愛媛新聞社営業開発部)―電話089(935)2313。(森口睦月)



「モロハサウルス・カミタキエンス」の下顎の一部の化石(兵庫県立人と自然の博物館提供)

1億1000万年前の新種トカゲ化石 兵庫で発見 世界最古

兵庫県立人と自然の博物館は、同県丹波市にある1億1000万年前(白垩紀前期)の地層からトカゲの化石を見つけたと28日までに発表した。ドクトルカゲの仲間モンスターサウリア類の新種で、世界最古といつ

館によると、モンスターサウリア類の化石は世界で十数例しか見つかったとみられ、日本では初め。これま

では北米で見つかった1億年前の化石が最古だった。2019年の発掘調査で、下顎の一部の化石(約2センチ)を発見。学名は「モロハサウルス・カミタキエンス」と名付けた。両側に刃がついた刃も刃と、発掘場所の地名「上滝」にちなんだ。

博物館は「日本や東アジアにおける白垩紀前期のトカゲ類の多様性を示す」としている。

【紙面編集】山下直人

天気

28日(15時)まで

最高	最低	天気
15.3	3.9	晴
15.4	2.3	晴
13.5	3.3	晴
16.8	3.7	晴
7.9	1.2	晴
11.0	4.3	晴
14.4	3.8	晴
10.6	5.1	晴
14.3	2.7	晴
14.6	5.1	晴
14.8	3.0	晴
15.6	6.3	晴
17.1	8.4	晴
15.1	9.0	晴
22.9	20.6	雨

あすの層と満干潮

旧暦	10月26日
日出	6:54
日入	17:01
月出	1:52
月入	14:18
月齢	24.7
若潮	(松山)

さくらクリニック

院長 医学博士 福井 卓也

松山市駅前 (土日も診療) 089-947-3500

浦屋医院 介護医療院

救急指定 浦屋医院 介護医療院

デイケア うらや併設 理事長 浦屋 制

松山市中一萬町5-10 ☎943-0150

在宅介護支援センター ☎943-1002

大阪スポーツクラブ

入場の際は、新型コロナウイルス感染症対策(マスク着用、換気等)にご協力ください。

11月28日の成績	11月29日の成績
1 R ③⑤ 1,410	1 R ③⑤ 1,410
2 R ④② 1,810	2 R ④② 1,810
3 R ④② 1,190	3 R ④② 1,190
4 R ④② 6,490	4 R ④② 6,490
5 R ④② 660	5 R ④② 660
6 R ④② 2,300	6 R ④② 2,300
7 R ④② 2,720	7 R ④② 2,720
8 R ④② 560	8 R ④② 560
9 R ④② 1,650	9 R ④② 1,650
10 R ④② 1,970	10 R ④② 1,970
11 R ④② 380	11 R ④② 380
12 R ④② 1,420	12 R ④② 1,420

ほくろ・目の上下のたるみ

口の周りのシワ・たるみの治療など お気軽にご相談ください

松山で開院27周年 SAKURA CLINIC 美容外科・美容皮膚科

松山市駅前 (土日も診療) 089-947-3500