

# 歌姫日本一！藤井菜央さん 15歳の旅立ち

この春中学卒業！世界に羽ばたくシンガーソングライターめざしてがんばります！



2月22日  
母校の三ツ城小学校3階  
三ツ城コミュニティハウスにて

日本一の歌姫を決める全国放送の民放TV特番で、昨年9月みごとに全国優勝を勝ち取ったシンデレラガール、藤井菜央さん。3月に中央中学校を卒業、いよいよ4月からは単身で上京されるということで、母校の三ツ城小学校で、「これから」についてお話をうかがってきました。

将来の夢をたずねると、「AI(アイ)さんのように世界で活躍するシンガーソングライターになりたいです。英語の曲など、いろいろなジャンルをこなせる歌手になって、世界中の賞をとってみたい」と、笑顔いっぱい、元気いっぱい！目指すは、作詞作曲や演奏もできる実力派アーティストのようです。

4月からは、音楽の勉強もできる東京の高校に進学されるそうで、「ギターなどの楽器演奏や、曲づくりの勉強をしていきたい」とのことです。わがまちの宝物。自慢のスター！地域ぐるみで応援していきたいですね。

藤井菜央さん Nao Fujii

小学3年の頃、スポ少でサッカーをする一方、AKBに憧れてアクターズスクールの入学テストに挑戦。その合格を機に、歌やダンスのレッスンのため放課後は広島に通うようになりました。その後ミュージカル「赤毛のアン」のオーディションに合格、実力が認められスクールの特待生にも選ばれるなど活躍が続き、昨秋に歌姫 No. 1 に！夢街道まっしぐら、キラキラの15歳。



## 三ツ城自治協議会

平成29年3月吉日発行

第20号

# 西条中央支部だより

1月29日(日)  
とんどまつり

三ツ城自治協議会  
西条中央支部・まちづくり委員会主催

## 三ツ城小グラウンドで「とんど」 10年ぶりの開催にー



念願のとんどが、小学校グラウンドで10年ぶりに開催されました。参加者は450人と、今までで最大の来場者数となりました。



「三ツ城小学校」で地域の方々の熱い思いのもと、10年の年月を経て復活した「とんど」。当日、燃え上がるとんどを見ながら、かつての教え子が「先生懐かしいね。〇〇小学校で、自分たちが子どものころはみんなで竹を運んだよね。」と話しかけてくれ、子どもたちの心に故郷を感じさせることのできる地域行事の重みを感じました。このような行事を通して、地域がますます元気になってくれることを願っています。

(三ツ城小学校 林 健一郎校長)

2月18日(土)

三ツ城自治協議会主催

## サタデー三ツ城ふれあいDAY~餅つき大会



三ツ城小学校にて、全校児童による餅つき大会が、盛大に開かれました。児童たちは懸命にお餅をつき、自分たちで楽しそうにお餅を丸めていました。



保護者や広島大学の学生ボランティアの皆様、ご協力ありがとうございました。

3月4日(土)

環境  
部会

## 西条中央見晴らし公園清掃

当自治協議会の環境部会、情報部会の有志によって、6丁目見晴らし公園の清掃を行いました。ゴミの分量そのものは少なめでしたが、そのまま放置されていたは危ないもの(自転車の部品の破片、割れた瓶ジュースなど)があり、危険物に留意して撤去しました。また、芝地を掃き、きれいになりました。



清掃終了後は、同6丁目の「くらぶハウス」にて、環境部会の会合を行いました。

平成28年12月31日(大晦日)

## 和泉八幡神社の歳旦祭

昨年の大晦日、和泉八幡神社恒例の歳旦祭が行われました。



片岡宮司より祝詞奏上の後、厳かな雰囲気の中、神社の尾原総代長はじめ各地区の総代一同が揃って拝礼。今年は昨年より暖かかったせいか、11時40分頃には行列ができるほどで、100名余りの大勢の参拝者が見送っていました。神事が終わる12時頃には、寒空の中で遠く除夜の鐘の音が響き、平成29年度の始まりを告げていました。

自治協議会の皆さんも多数お参りされ、それぞれ「新年明けましておめでとうございます」と挨拶を交わしていました。参拝者は、宮司からお祓いを受けたあと、巫女さんから破魔矢などを受け取り、一年の安全と健康を願いました。境内では、総代より温かい甘酒や御神酒がふるまわれ、新年を迎えました。

今年も地域の皆さんが、ご健勝で良い一年でありますよ、お祈り申し上げます。

## みんな繋がれ！「三ツ城メール」

三ツ城メールは、地区在住のメール登録者に地域情報をメールで一斉配信するサービスです。メール登録者には、三ツ城自治協議会より、地元行事や防災についての情報が届きます。ただいまメール登録者随時受付中です！

こちらから登録できます



ご案内チラシを配布しています



普及イベント実施時に「つながる三ツ城グッズ」プレゼント！

新規メール登録すると  
すいすい1点運べます



\*無くなり次第終了となります。

## ご卒業おめでとう

東広島市立中央中学校 222名 (3/11日卒業式)  
東広島市立三ツ城小学校 145名 (3/18日卒業式)

卒業生の皆さん、おめでとうございます。  
4月からも新しいステージでがんばってください！

## 編集後記

西条中央支部だよりは、西条中央支部・情報部会が作成し、三ツ城自治協議会(本部)及び西条中央支部の活動を中心に、西条中央支部エリアにお住まいのみなさまへ、まちづくりの情報を随時お知らせしてまいります。みなさまのご意見・ご提案等をお寄せください。

## 西条中央支部だより特派員募集

地域の情報収集や取材、編集活動に参加していただける特派員を募集しています。西条中央エリア在住の方ならどなたでも歓迎！ご応募は下記連絡先までお願いします。

## 発行・連絡先

三ツ城自治協議会 西条中央支部 事務局 / 情報部会

部会長：福村 真喜子 TEL:090-1330-1981

副部会長：藤原 義正 TEL:090-4802-6640

メール：saijyochuoshibu@gmail.com

三ツ城自治協議会



西条中央支部ホームページは、検索またはQRコードよりご覧いただけます。

## いきいき体操と笑いヨガで、健康♡笑顔

10回目を迎えた高齢者(65歳以上対象)サロンが、3月13日(月)午前10時から東広島商工会議所会館1階にて開催されました。企画された「手回しオルゴール」と「笑いヨガ」に、総勢53名(内65歳未満のスタッフ11名)が参加しました。



いきいき体操  
ひがしひろしま

10曲以上もの演奏があり、独特の音色の優雅さに聞き惚れ、会場は「やすらぎ」のような溜息が漏れていました。「心を洗われたような気がする」、「また聞きたいです」などの感想があり、大変好評でした。

恒例の「いきいき体操ひがしひろしま：ばあちゃんの宅急便」♪で身体をほぐした後、東広島市高美が丘にお住まいの、多世代交流支援 オルゴールシアター実行委員会代表(オルゴール大学学長、東広島市文化・芸術家協会理事他)の石田悦雄さんによる、手回しのオルゴール演奏がありました。



手回しオルゴール  
演奏



笑いヨガ

続いては、オルゴール演奏とは対照的な「笑い」と「ヨガ」を掛け合わせた体操の時間です。医療法人社団二山会 宗近病院の看護師3名(富永裕子さん、八木喜代子さん、佐藤幸恵さん)の指導で、ワッハハの体操が始まり、全員大笑いしながら挨拶を合っていました。

なかでも2名の高齢者は、初めは椅子に腰掛けていましたが、途中から元気に歩きながら大笑いでヨガを楽しんでいました。



### 《おでかけサロン♪ご案内》

5月25日(木)10:00~11:30  
行く先: 呉市 大和ミュージアム  
参加費 1500円 \*65歳以上限定



次回「おでかけサロン」では、大和ミュージアム見学と、海が眺められるレストランで瀬戸御膳の会食を予定しています。アンケートでは31名中25名が参加の意向でした。



作品展示  
展示コーナー

作品展示コーナーは、中央1丁目 金田富子さんの水墨画、中央7丁目 福村博士さんの若手県小岩井農場の風景写真、「子育て広場バナナ」作品の折り紙貼絵の展覧があり、いずれも秀作でした。

### 三ツ城小学校区西条中央支部の民生・児童委員紹介

氏名	担当地区
福村眞喜子	西条中央1丁目
藤井治江	西条中央4丁目, 5丁目
藤原義正	西条中央6丁目1~17番
有田守夫	西条中央6丁目18~34番
福村博士	西条中央7丁目
長原和子	御菌字一部(宮本地区)
中森 綾	主任児童委員

全国で約23万人の民生委員・児童委員が活動しています



福祉の専門職や実践者などとともに協働し、支援します



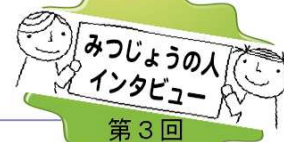
地域住民の立場に立って秘密を守り、活動します



私たちは、法律に定められて皆様を支援しています。



わがまち自慢の物理学博士  
牟田先生に聞く



牟田 泰三 (むた たいぞう)

福岡県久留米市出身。1937年6月1日生まれ。1960年九州大学理学部物理学科卒業。1965年東京大学大学院数物系研究科物理学専攻 修士(理学博士 専門は素粒子理論、理論物理学)。1971年京都大学基礎物理学研究所 助教授。1982年広島大学理学部 教授。1995年広島大学 理学部長。2001~2007年広島大学 学長。2007~2010年 福山大学 学長。2009年 広島市立大学 理事。2011年 TSS文化大学 学長。2016年~福山大学 理事  
著書 『電磁力学』(岩波書店 2001年) 『語り継ぎたい湯川秀樹のことば 未来を過去のごとくに』(丸善 2008年) Foundations of Quantum Chromodynamics (World Scientific 3rd ed. 2010)

## 「好き」を究めて物理学者に。今は「人の心」が最大の関心事に

孫娘との何気ない会話や成長の様子を綴っていくと... 日々新しい発見と驚きでいっぱいです!

少年期はラジオ作りに夢中でした。小遣いを握りしめて近所の電気屋に出かけ、必要な部品を集めては同志の友だちとラジオ作りには励んでいました。あのワクワク感は今でも忘れられませんね。そんな私が小学6年の時に目にしたニュースは衝撃的でした。「湯川秀樹博士・日本人初のノーベル賞受賞」の速報に驚き、感動し、学問に高い関心を持ちはじめたのはその頃からだっただけでしょうか。祖父は国鉄(現JR)久留米駅の駅長でしたが、退職後は同駅で駅弁の製造販売会社を営んでました。母としては、家業の駅弁屋を継いでほしかったようですが、実家に近い九州大学への進学は許してくれませんでした。

### 学者への道のり

広島大学、福山大学の学長を歴任され、物理学者としての数多くの業績を残された牟田先生。今は、小さなお孫さんと過ごす静かな日常のなかの気づきを日記に綴りつつ、牟田先生ならではの視点で「心の理論」を探求されています。人望厚く、ファンも多い牟田先生の、ヒューマンドラマに迫ります!

大学時代は、勉強が楽しくなるにつれ成績も伸び、京都大学大学院修士課程、東京大学大学院博士課程と進み、とっぴり学者としての道を歩むことになりました。広島大学の学長就任の頃は、ちょうど国立大学の独立行政法人化が予定されていた時期でした。私は法人化を求める政府側と、法人化に反対する大学内の教授陣との狭間に立つという難しい役どころを背負うことになりました。もちろん、経営経験などない一介の学者だった私にとって、大きな組織のトップに立つというだけでも大変な試練でした。しかし、その危機を救ってくれたのは、私のそれまでの経験でした。一つは、家業の手伝いで学んだ経営ノウハウ。社長である父や従業員への働き方を間近で見ると、組織の運営の仕方について自然と学んでいたのだと思います。また、私の専攻が理論物理学の「素粒子論」であったことも、大いに役立ちました。素粒子論は、何の実証もない手探りのなかから新たな理論体系を生み出していく特殊な学問でした。研究で試行錯誤を繰り返していた私は、新たなものを創造するための技術のようなものを自ずと身につけていたのかもしれません。

人との出会いにも恵まれ、「国立大学」から「国立大学法人」への変遷を遂げた広島大学の新たな組織運営、大学経営のスタイルを構築することができ、「変革の時代」を乗り切ることができました。

### 変革の時代

貴重なお話しをありがとうございました



(2月4日西条中央ご自宅にて)

不撓不屈の精神で「変革の時代」を生き抜かれた強さとともに、穏やかな表情から自然と伝わってくる他者へのいたわりの思いや優しい心遣い。孫娘さんとのエピソードや、物理学者としての斬新な視点からの「教育観」についても、有意義なお話をたくさん聞かせていただきました。お話しされたことがどのような書籍となるか、楽しみです。若いお母さんたち必見の一冊にもなりそうですね。

### 新たな研究

3年前に、私の自宅の近所に住む息子夫婦に、女の子が産まれました。祖父となった私は、それから孫娘とよく遊ぶようになり、私自身の子どもが生まれた30歳代の頃は、子育てで妻に任せきりでしたので、自分にとって初めての子育てのようなものです。「親子」の関係の場合は、しつけのために厳しく接することもありますが、私は「祖父」として、第三者の視点から孫と接することができました。そして孫を見ていくうちに、孫が「他人」に対して優しい心を持つようになる。心の発達過程があることに気づきました。私はそのような日々の気づきを日記に綴り、「心の芽生え」というテーマで、近々本を出す予定です。

### 「心の理論」 ~相手を思いやる心は、どのようにして育まれるのか?~

幼児の心理を研究する発達心理学の分野で「心の理論」が注目されています。人はそれぞれ頭の中に「心」というものについて考え、すなわち「心の理論」を持っていて、「他者も自分と同じように心があり、その心がどう動くかによって自分がどうすべきかを推測して行動している」という考え方のなれどです。「他者への思いやり」という行動は、心の理論の典型的な例であると捉える牟田先生は、その心がどのようにして生まれ、育っていくのかという過程に興味を抱かれ、独自の切り口で研究を進められています。