

文部科学省後援  
第433回 段位・級位  
全珠連珠算検定  
5月31日(日)  
全国一斉実施



# 全国珠算新聞

発行所 公益社団法人 全国珠算教育連盟  
発行人 鈴木 宗一 / 編集人 斉藤 徹  
本 部 〒601-8438 京都市南区西九条東比永城町28  
事務局 電話 (075)681-1234 FAX (075)681-8897  
https://www.soroban.or.jp  
東 京 〒110-0004 東京都台東区下谷2丁目17-4  
事務局 電話 (03)3875-6636 FAX (03)3875-6530  
印刷所 佐川印刷株式会社  
〒617-8588 京都府向日市森本町戌亥5番地の3

(1) 令和 8 年 5 月 1 日 (金曜日)

(奇数月1日発行) (第 677 号)



第72回  
全国珠算研究集会  
主催 公益社団法人全国珠算教育連盟  
後援 文部科学省



研究奨励受領者・宮城三四郎氏



和やかな雰囲気のある会場

## 伝統と学びの都・京都で珠算教育の未来を考える 第72回全国珠算研究集会開催

### 各地から指導者225名参集

3月29日、「京都市リサーチパーク」において第72回全国珠算研究集会が開催され、全国225名の研究熱心な先生方が研鑽に励んだ。

(主催 公益社団法人全国珠算教育連盟、後援 文部科学省他)

宮城忍人副理事長の「教育局参事官(高等学校)開会のことばに始まり、校担当)付産業教育振興室助成係長、窪田徹氏よりご祝辞をいただき、来賓紹介・祝電披露が行われた。その後、澤田悦子研究論文審査



文部科学省  
窪田 徹 氏



鈴木 宗一  
理事長

そして、講師・発表者にはさまざまな分野で活躍されている、上田情報ビジネス専門学校校長・比田井和孝氏、加藤大悟氏(道央)、堀田紳也氏(愛知県)の3名を迎え、参加者は各講座とも熱心に聴講していた。最後に長尾計昌研修学教員長(副理事長)による挨拶・閉会のことばをもって、成功裏に幕を閉じた。

現在はオンラインと現地の交互開催となり、2年ぶりの会場での開催であった。久々に顔を合わせる先生や人材育成講習会同期の仲間など、和やかな雰囲気の中、参加者は多角的な視点で情報が得られたのではないだろうか。

△3面に関連記事▽

#### 講師 愛知県 堀田 紳也 氏



##### 第3講座

そろばん×製造業  
～良い結果は良い「やり方」から生まれる～

製造業で培った品質向上の視点を珠算に応用。現役選手(全日本大会出場20回)として、約20年にわたる社会人生活で得た実践的な学びを提案いただいた。

#### 発表者 道央 加藤 大悟 氏



##### 第2講座

そろばん再発見! 拓かれる未来  
～子どもから高齢者まで～  
「高齢者の脳と心を元気にする  
そろばん式脳トレーニング」

高齢者の認知症予防や脳の活性化に役立つ「そろばん式脳トレーニング®」。元気に過ごせる社会づくりを目指し、そろばんの新たな価値と社会的可能性を紹介いただいた。

#### 講師 上田情報ビジネス専門学校 福校長 比田井 和孝 氏



##### 第1講座

すべては子どもたちの  
幸せのために

著書「私が一番受けたいココロの授業」はベストセラー。人として大切な姿勢や生き方を通して、子供たちの未来を拓く教育について情熱とユーモアを交えながら語っていただいた。

### ◆ラインアップ◆

#### 珠の季節

ある日、車の運転中にラジオを聴いていると、10歳の女の子から「つまづいたっていいじゃないか、にんげんだもの。皆さんもご存じの相田みつをさんの有名な言葉があります。どんなにできる子供でも、いつかはつまづくときが訪れることでしょう。そのときに注意するのはなく、どのようなフォローをしてあげられるか、どのように言葉掛けをしてあげられるかが大切。そして、やる気を引き出してあげること、楽しいと思ってもらえることも教育者として大事なことだと思います。普段は、InstagramやYouTube、beなどを見るのが多いのですが、今回のように穏やかになれる話が聞けると、たまにラジオを聴くのも悪くないですね!

(小林 容子)

#### 5月の紙面

- 2面 第11回オンライン講習会開催案内
- 3面 第72回全国珠算研究集会から
- 4面 珠算優秀生徒表彰式典
- 5面 珠のたより
- 6面 にっぽん支部めぐり

# 開催案内 第11回オンライン講習会

日 時：令和8年6月7日(日)  
10時～12時30分

講 座：第1講座

「そろばんの世界史Ⅰ」  
日本そろばん資料館学芸員

太田 敏幸 先生

第2講座

「数の不思議さと計算の面白さ」  
日本そろばん資料館名誉学芸員

谷 賢治 先生

受講料：一人 5,000円

※ただし、全珠連会員は2,000円

受講単位：2講座2単位(1講座のみの受付は  
いたしません)

申込期間：5月1日(金)10時～13日(水)15時  
△締切厳守▽

申込方法：連盟ホームページ新着情報「講習  
会」の申込フォームより、お手続き  
ください。

送金期限：5月15日(金)△期限厳守▽

入金確認後、申込確定となります。

その他：申込(代表)者は一人一回線でお願  
いたします。

ただし、一回線で複数名(支部・地  
区・家族単位)の受講も可能です。

詳細につきましては、連盟ホーム  
ページにてご確認ください。

## 論点

便利な道具が増え、学びのスピー  
ドも効率も大きく変わりました。調  
べものは検索すれば一瞬で答えが見  
つかり、子供も私たち大人も迷うこ  
となく正解にたどり着けます。それ  
でも私たちは時折思い出します。辞  
書を引き、百科事典をめくり、少し  
遠回りをしながら知識に近づいて  
いったあの頃の学びを。ページをめ

## 夏休みの自由研究に！ 第6回そろばんサマーミステリー

そろばんに関する「不思議」を親子で探求しながら、  
そろばんへの興味・関心を促し親子のふれあいを深  
める企画！

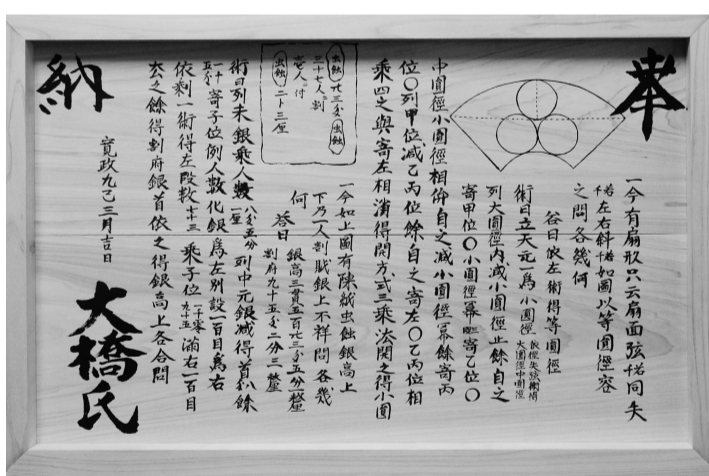


夏休みの自由研究の題材としてご活用ください。

期 日：令和8年7月26日(日)  
会 場：東京都台東区「日本そろばん資料館」  
時 間：午前の部 10時30分～12時  
          午後の部 13時30分～15時  
参加対象：小学3年生～6年生  
定 員：各回とも親子5組 ※参加対象者以外のお子様  
          の入館はご遠慮ください。  
内 容：そろばんクイズラリー、そろばん不思議シート活用による自由課題  
          そろばんストラップ作り等  
申込方法：連盟ホームページ新着情報「ニュース」の申込フォームよりお手続きください。  
受付期間：6月1日(月)10時～11日(木)15時  
そ の 他：定員を超えた場合、受付終了後、抽選を行います。結果につきましては、7月上旬までにメー  
          ルにてお知らせいたします。  
          なお、参加者の安全に大きな影響が生じると判断した場合は、開催を中止することもあります。

## 郷土の知恵伝える 「算額」の輝き

三重県菟野町切畑地  
区。かつて、鈴鹿の嶺  
を越え伊勢と近江を結  
んだ「八風街道」の宿  
場として栄えていまし  
た。この地に鎮座する  
支留太神社(きるとたじ  
んじや)は平安時代に  
神社をまとめた書物  
(式内社)にも掲載さ  
れている由緒ある神社  
です。



復元された算額

古の時代、街道を行  
き交う近江商人や旅人  
が旅の安全を願って祈  
りを捧げたことで、こ  
の神社とともに地域は  
活気を帯びていました。  
当時の賑やかさを表  
すかのように支留太神  
社へ地元の和算家によ  
り、高度な幾何学問題  
を解いた証として奉納  
された算額でしたが、  
長年の月日による文字  
や図形のかすれで判読  
ができない状態になっ  
ていました。この度、  
「歴史的な遺産をきち  
んと残すことで、後世  
に引き継いでいけた  
ら」という思いから令  
和7年11月に地域の皆  
さんの手で復元されま  
した。

新しい算額を眺める  
と、難所を越える強靱  
な足腰に加え、山間の  
集落で高度な数学に興  
じた先人の知的好奇心  
が時を越えて語りかけ

## 原点回帰も面白い！

くる手の感触、思いがけない言葉と  
の出会いが心に小さな驚きを残して  
くれた時間がありました。  
珠算の学びにも同じようなゆっつ  
くりとした豊かさがあります。そ

いく。その積み重ねが子供たちの自  
信や成長につながっていきます。効  
率だけでは測れない、学びの深さが  
そこにあります。  
原点回帰とは、ただ昔に戻ることに  
はなりません。便利さが進む時代  
だからこそ、あえて少し面倒なこ  
とに価値が宿ります。辞書を引く  
ように手を使って考える時間は、私  
たちにささやかですが感動や小さな

発見をもたらします。最近よく耳に  
する言葉を借りれば、「面倒だから  
面白い」のです。手間の中にこそ学  
びの喜びが潜んでいます。  
指導の現場ではデジタルのよさと

珠算でも基礎の指使いを丁寧に積み  
重ねたうえで、デジタルを使った練  
習を取り入れると子供たちの集中と  
意欲が自然と高まります。便利さと  
手間を行き来することで学びはより  
豊かになるのです。

昔ながらの学びを組み合わせるこ  
とで新しいシナジー(相乗効果)が生  
まれます。例えば、調べものはまず  
辞書で探してみる。その後デジタル  
で確認すると理解がより深まります。

私たち指導者が大切にしてきた  
手で考える文化を、これからの  
時代にどうつないでいくか。原点に  
立ち返ることは、未来の学びをより  
よくするための支点になるのだと思  
います。  
(斉藤徹執筆委員)

## 第56回 理事会

令和8年2月22日開催  
於「全珠連本部事務局」  
※WEB会議による実施

〈審議された主な議案〉

- ◎令和8年度事業計画及び本部収支予  
算書の承認の件
- ◎受験者増加支部への交付金の件
- ◎オンライン認定試験概要(案)の件
- ◎全日本珠算選手権大会実施規程の一  
部改正の件
- ◎宿泊に伴う朝食代の自己負担の件
- ◎給与規程の一部改正の件及び定年後  
再任用者就業規程の一部改正の件
- ◎業務委託承認の件
- ◎「役員賠償責任保険」更新の件
- ◎新入会員の承認の件

### 本部事業予定

- 5月9日 珠算連合代表者会議 東京
- 5月31日 第433回珠算・暗算検定試験 全国一斉
- 6月7日 第11回オンライン講習会 オンライン
- 6月14日 理事会 京都
- 6月21日 珠算(4〜準6級)・暗算(1〜3級)検定試験 全国一斉

# 第72回全国珠算研究集会から

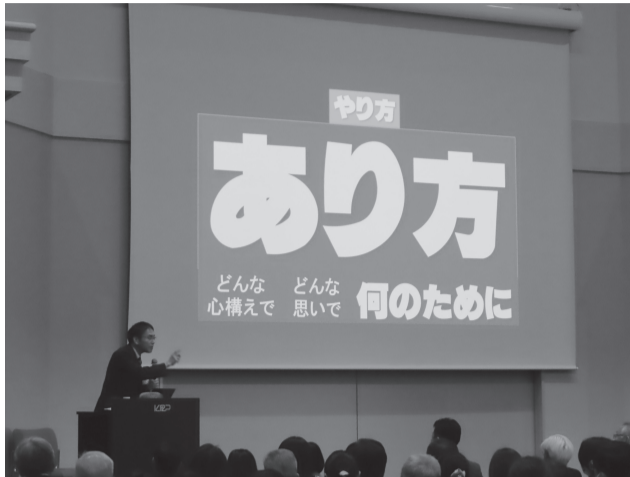
## 第1講座

### すべては子どもたちの 幸せのために



上田情報ビジネス専門学校  
福校長  
**比田井 和孝氏**

全国からの講演依頼が殺到している比田井氏の「就職対策授業」は、テクニックではなく物事に対する姿勢や心構え、人として大切なことを伝える授業をされているそう。資格取得や就職はあくまでも目標でありゴールではない。「君の代わりはいない」と言われるような、そして将来幸せな人生を歩むことができる人間になるのが、専門学校で学ぶ目的であると教えているとのこと。



講師としての人気ぶりが窺えるアツい比田井氏の講演

何かを実行する「やり方」の前に、どんな返ったときに、いろいろあったが幸せな人生だったと思えばよい。また、「〇〇してもらいたい」「〇〇してくれない」などと、人のせいや他力本願ではストレスがたまってしまう。自分の機嫌、人生の主導権は自分でとれるような人間になることが大事だ。見返りを期待せずに人に施すと、大きくなって自分に戻ってくる。大事なきに最高の仕事をしてもらえないかは、普段から周囲にどんなものを与えているのかが試されている。

## 第2講座

### そろばん再発見！拓かれる未来

子どもから高齢者まで  
「高齢者の脳と心を元気にする  
そろばん式脳トレーニング」



道央  
**加藤 大悟氏**

札幌市で両親と妹の4人で教室を運営されており、「計算力」から「算数的な思考力」へ、子供たちの可能性を広げる教育、そしてそろばんの楽しさを教える指導をしている。例えば小学校のボランティア授業では、独自の教材のほか人間そろばんや高速読上算、フラッシュ暗算などを行い、子供たちからは「とても楽しい！もつとそろばんをやってみたい！」という声が多いたいという声が多いと話された。



子供から高齢者まで取り入れられるそろばんフィンガーを紹介する加藤氏

「地域社会への還元」をしていきたい。そして、生徒の増加を目指して指導をしていること、いろいろな活動に広がりを持つようになると述べられた。「講演の経験を積みたい」「そろばん式脳トレーニングを全国に広めたい」という思いをもって活動していきたいと熱く語られた。今後のさらなる活躍を期待したい。

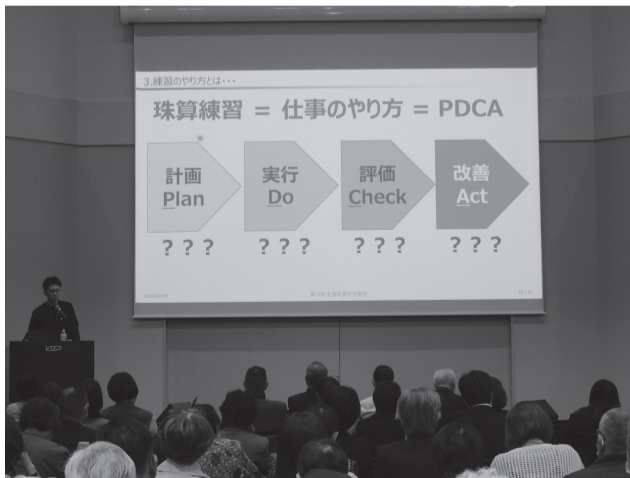
## 第3講座

### そろばん×製造業

良い結果は良い「やり方」から生まれる  
愛知県  
**堀田 紳也氏**



株式会社デンソーにお勤めの傍ら、現役選手として全日本珠算選手権大会に20回参加、その全てでベスト100に入賞されている堀田氏による社会人としての経験によって培われた「やり方」についての講義であった。



PDCAサイクルをそろばんに活かすと説く堀田氏

珠算指導法の「こだわり」を未来に伝えるために、手順と理由をセットにした指導手順書を文書化することを強く勧められた。おわりに、珠算界への恩返しとして、情報発信をされていることを述べられていた。

いう3つのキーワードを挙げられた。「無意識」のうち大人になってもそろばんを続けることが当たり前。その考えのもと、大学生となりカムバックされた堀田氏は、自主性を尊重する環境で「大人のそろばん」へと進化をしていく。その過程の「練習法」では前述の仕事のやり方「P・D・C・A」の4つのステップがそのまま活かすことになった。全日本珠算選手権大会を軸にバランスをとって参加する中で、P・大会を選定し、D・練習をし、C・目標と結果の比較、A・改善する。その際、ノートを使い目標と結果、気づいた点や自分へのアドバイスを記録し、努力の見える化に努めた。そして、長く続けるため多くの現役選手と「繋がり」を持つことに成功したという。

# 珠算優秀生徒表彰式典

## 京都府



京都市内会場

京都北部両丹地区会場

長岡京市立中央公民館市民ホール

綾部市中央公民館

京都府支部主催、令和7年度珠算・暗算優良生徒表彰式典を京都市内会場は2月23日に長岡京市立中央公民館市民ホール、京都北部両丹地区会場は3月1日に綾部市中央公民館にて盛大に開催した。式典は支部長式辞に続き、来賓の方々からの祝辞をいただき、表彰授与式が始まり、有段者表彰・一般表彰・シニア表彰（特別表彰）・競技表彰を支部長と顧問が受賞者一人ひとりに手渡した。京都市内会場では式後にお楽しみ抽選会、

## 徳島県



県郷土文化会館あわぎんホール



3月8日、「令和7年度徳島県珠算優秀模範生徒表彰式」が県郷土文化会館あわぎんホールにおいて挙行された。「学業及び珠算技能が特に優れ、他の生徒の模範となるもの」を選出基準として会員より推薦を受けた59名、続いて徳島県規定による四冠王（珠算検定、暗算検定、読上算検定、読上暗算検定、4種目1級以上合格）15名、優位（珠算検定、暗算検定、読上算検定、読上暗算検定、4種目初段位以上合格）4名、計78名の生徒が表彰を受けた。生徒たちは、保護者の見守る中、一人ひとり名前を呼ばれ、壇上で原田支部長の「おめでとう」の言葉とともに表彰状と記念の楯を受け取り、記念写真に収まる姿は自信に満ちたものであった。最後に生徒代表の「そろばん学習が学校の合格が励みとなり次の目標に向かってがんばる」という心のもった謝辞で式典は終了した。

## 沖縄県



宜野湾市市民会館



令和7年度珠算優良児童生徒表彰式典が、3月1日、宜野湾市市民会館で開催された。今年度の受賞者は391名。その中には60代の方がおられ、話題の一つとなった。式典では、「努力を継続する力を身につけた珠算学習者の模範である」と受賞者をたたえ、支えてくださった家族への感謝を述べられた上江洲支部長、さらに鈴木理事長より「本日の受賞を励みに、がんばることによって当たり前にしてしまいましょ」とメッセージを賜り、表彰に移った。



私の珠算教室に通ってこれている生徒たちの学校での表情を見たいと思ったこと、もしかしたら生徒が増えるかも…という邪な気持ちも無かった訳ではありませんが、PTAの先輩に言われるがまま「読み聞かせボランティア」に登録してから十数年になります。

読み聞かせと言えば絵本を傍らに子供たちの前で優しく語りかける情景を思い浮かべる方がほとんどではないかと思えます。私の場合、本の修理をしたりする

### ボランティア活動の楽しみ

秋田県 渡會 剛

合は、声が大きく顔を「図書館ボランティア」出すのが恥ずかしかったので「紙芝居」をメインにしておりました。登場人物ごとに声色を変えたり小道具を用いて子供たちをビックリ

させたりと、かなり自分も楽しんでおりました。やがて、図書の新刊本の修理をしたりする機会がありました。芝居のおじさんや「どこかで見た感じがするサンタクロース」をやらせていただいております。

# すごい!

## 1週間で制作!

# 手作りパチ&パッチーの編みぐるみ

## なんと!編み図なし

### 編み物歴50年以上の福田セツコ先生(香川県)が制作された連盟キャラクター「パチ&パッチー」の編みぐるみについてインタビュー!

☆制作のきっかけを教えてください  
香川県では、毎年秋に珠算模範生徒表彰式を行っています。受賞される皆さんを私たちを代表してパチとパッチーに祝福してもらおうと思いました。

☆制作した感想を教えてください  
試行錯誤しながら作ったので、なかなか満足いく作品にはなっていませんが、わが子(孫)のようでかわいく思えます。ご愛嬌で、帽子も作りました。使える機会があればよいなと思っています。

☆周囲の反応などを教えてください  
受付に置いていたのですが、私は別の場所の担当だったので、残念ながら受賞者の反応はわかりません。会員の方からは、かわいいねと言っていたさうれしかったです。最初は小さかったのですが、周囲の方からのアドバイスで年々成長しています。



生徒表彰式などで活躍しているよ!

香川県支部 福田セツコ先生

# 珠のたより

## 地域発「そろばんニュース」

### 珠算指導者講習会

#### 〈演題〉トンガ王国における「そろばん教育」について

### 群馬

1月31日、当支部会員の

お孫さんにあたる瀬下弘基氏に講師をお願いし、珠算指導者講習会を開催しました。瀬下氏は元JICA海外協力隊員としてトンガで2年間珠算指導に携わりました。



元JICA海外協力隊員の瀬下氏による講演



トンガに深く根付くそろばん教育を学ぶ

の公立小学校では、1年生～4年生が算数の授業で毎日15分間そろばんを使っています。

学習環境は決してよいわけではなく、十分な数のそろばんが行き渡らず、筆記用具を持っていない子も多いとのこと。教師の数は

少なく指導力のばらつきも課題の一つです。珠算の効果は記憶力や創造力を高め、情報を正確に処理する力を養うことにあり、多くの国民が前向きに取り組んでいるそうです。

トンガ語で「そろばんは「ソロバニ」といい、この国に珠算が深く根付いている姿に感動した講演でした。

### 第68回

## 茨城県珠算競技大会

### 茨城

2月1日、水戸市において第68回茨城県珠算競技大会が開催された。県内から参加した精鋭たちは小学校1年生以下の部から高校一般の部まで8部門に分



小沼美月選手7連覇の快挙達成

かれて日ごろの練習の成果を競い合った。開会式では支部長から「選手同士は勇気を出して声を掛け合い、この競技大会をきっかけに来年もこの場所であつた。参加選手は総



時代に即した短時間開催

無事幕を閉じた。茨城県ではコロナ禍

合競技・決勝・種目別競技・抽選会・表彰式と充実した一日を過ごし、閉会式では県大会は着実にレベルアップしているとの激励があり、来年は今年以上のハイレベルな競技を期待するとの言葉が贈られた。今年度の茨城県珠算チャンピオンは小沼美月選手の7連覇で

### 東京

## 令和7年度東京都通信小学生珠算コンクール

2月8日から15日までの間、小学生以下を対象とした通信制の珠算コンクールを実施しました。

毎年2月に支部会員の教場または会場で通信制大会として実施され、今年度は総勢958名が参加と、参加者は年々増加しています。1年生以下から6年生までの6部門を設け、他の競技大会やイベント参加の入り口の役割

割を担っているこのコンクール。通信制ということで、各教場で距離を超えて実力を競い合うことができ、大きな特徴で、日頃の鍛錬の成果を発揮するにとともに、自らの力を試す貴重な



年々参加者が増加・通信制コンクール

以降12時30分開会、16時30分閉会と時間短縮を行い、選手や保護者の負担軽減と進行のスムーズに取組んでいく。マンネリ化に陥ることなく時代に即応した競技大会の運営を考えてはどうだろうか。

機会となり、参加生徒は大きな自信と今後の励みにつながったものと思います。また、東京都支部では、競技部と総務部が連携して大会を運営できていることも、スマイルに実施ができていく要因の一つだと考えています。

## 全珠連検定試験者 十段 合格者 第431回

(令和8年1月25日実施)敬称略

### 〈珠算 6名〉

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <br>宮田 拓門<br>中1 (13)     | <br>平澤 勇舞<br>小4 (10)     | <br>石原 禾乃綾<br>小6 (12)    |
| <br>沖縄県 大地 梨花<br>小6 (12) | <br>沖縄県 新垣 志歩<br>中1 (12) | <br>大阪府 中野 和佳<br>中1 (12) |

### 〈暗算 20名〉

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <br>東京都 小柳津 綾香<br>小4 (9)  | <br>千葉県 竹澤 優芽<br>小3 (9)   | <br>道央 高山 比呂<br>大2 (20)   |
| <br>長野県 関島 歩夢<br>小4 (9)  | <br>東京都 永田 幸輝<br>中1 (13) | <br>東京都 三浦 彩<br>高1 (16)  |
| <br>愛知県 大岩 奏太<br>小5 (11) | <br>愛知県 乾 湊人<br>小4 (10)  | <br>愛知県 高木 康希<br>小2 (7)  |
| <br>兵庫県 高原 郁実<br>小6 (12) | <br>京都府 三原 駿介<br>高1 (16) | <br>滋賀県 山本 瞬正<br>高1 (15) |
| <br>沖縄県 与座 琴羽<br>小3 (9)  | <br>沖縄県 西平 藍<br>小2 (8)   | <br>高知県 松岡 咲絢<br>中2 (14) |
| <br>埼玉県 土屋 愛梨<br>小6 (12) | <br>沖縄県 金城 秀克<br>小5 (11) | <br>沖縄県 波照間 咲璃<br>小3 (9) |
| <br>沖縄県 西島 七美<br>小6 (12) | <br>東京都 小池 佳歩<br>小6 (12) |   |

全珠連ホームページで合格者の声を掲載中

そろばんのチカラ 検索



宮城県支部

# にっぽん支部めぐり

Vol. 6

～全国の支部をつなぐご当地リレー～

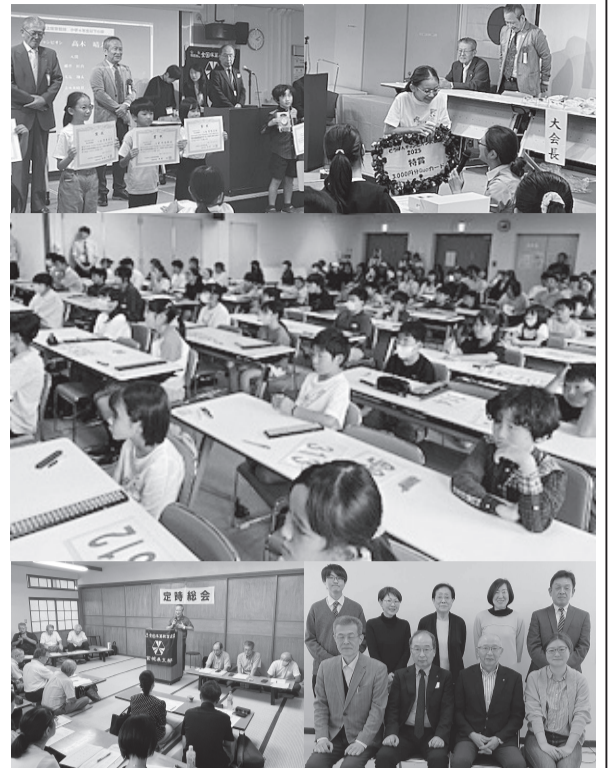
支部のある仙台市は、夏は涼しく冬は雪も少なく暮らしやすい街です。春はずめ踊り、祭りの優雅さと豪華絢爛な飾りで目を惹き、秋は街の中が音楽一色に染まるジャズフェスティバル、冬の風物詩 SENDAI 光のページェントなど四季折々に楽しませてくれるイベントが盛りだくさんです。みなさん是非、仙台へ遊びにいらしてください。

さて、宮城県支部は設立が昭和37年3月の全国で最後から2番目という遅咲きの誕生でした。現在は会員数54名、平均年齢が64.39歳と支部の中では若い方に位置する会員構成となっております。

支部競技大会は昭和43年の宮城県下小中学生珠算選手権大会からスタート。M I Y A G I そろばん・あんざんチャンピオンシップを経て、今年度からは全日本通信珠算競技大会を兼ねて行うようになりました。宮城県の珠算の力を伸ばしてきた歴史ある大会です。

支部講習会はコロナ禍で開催できなかった時期を除き、東北ブロックの会員にも呼びかけ毎年開催。近年は「そろばんと発達障害の子供たち」「生徒指導におけるコーチング的・タイプ別コミュニケーション」など子供たちに向き合うアプローチ方法等、幅広い分野で行っています。

会員の減少、高齢化や少子化にもなる受験者数の減少など厳しい状況が続きますが、会員一同これからも仲良くがんばっていきます。



## 集まれ! ギッズ 二刀流



### そろばんとドラム

なかがわ ゆうすけ

山口県 中川 雄介くん 12歳 (中1)

<そろばん>  
珠算八段  
暗算九段

令和6年度山口県小学生珠算競技大会  
5年生の部 個人総合競技 優勝  
令和7年度全日本通信珠算競技大会  
山口県小学生の部 個人総合競技 優勝

<ドラム>

2025.9.23 第38回全日本マーチングコンテスト  
山口県大会小学生の部 金賞  
10.5 同大会  
中国大会小学生の部 金賞

#### ◎二刀流にあたり意識していること、工夫していること

ドラムは学校の限られた時間で集中して練習をしています。そろばんはお稽古や自宅で検定・大会練習をし、そろばんとドラムのメリハリをつけて練習しています。

#### ◎今後の目標

そろばんは暗算十段を取得、ドラムはマーチングコンテストで全国大会に出場することです。

#### ◎先生からひとこと (白松 希三子 氏)

素直で優しく常に前向きな雄介君。現在の力は毎日の朝練が結果に繋げた努力の賜物ですね。可能性は無限です。これからも一緒に歩んでいきましょう。

一つの道は全てに通じる!

令和7年4月13日、大阪・関西万博が開催された。昭和45年に開催されたときは、そろばんに因む記念品が販売され、そろばんショーも行われた。

昨年の万博では、そろばんに因んだどのようなイベントが行われたのかを調べてみた。

## そろばん 童師

①ギャラリーWESTで、播州そろばんが主催者となって「マイそろばんづくり」世界に1つしかないあなたのそろばん作れます」

②トンガ王国は、共同館・A館に展示スペース

### 大阪・関西万博での そろばん

テーマのもと、伝統工芸の継承のコーナーに中国そろばんらしきものが展示されていた。

③トンガ王国は、共同館・A館に展示スペース

④イベント「日本国際芸術祭」が催され、「近世日本の教育遺産 群々学ぶ・礼節の本源」コーナーに、天1地4・23桁の学習用そろばんと天1地5・13桁の間屋そろばんが展示されていた。

以上のように、今回もそろばんに因む内容のイベントが行われていたようだ。

(日本そろばん資料館 学芸員 太田 敏幸)

— いくつか見つけれられるかな? —

答えは連盟HPの「新着情報(ニュース)」を見てね!(5月中旬公開予定)

そろばんのチカラ  検索

36回目のテーマは「FIFAワールドカップ」まちがいが10コあるよ!

