

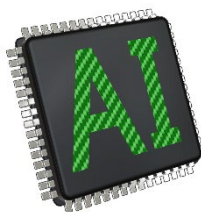
いつまで暑さが続くのだろうと置いていたら、いつの間にか冬の到来です。インフルエンザやコロナの流行はまだのようですが、急に寒くなったため体調を崩す子どもたちも多いようです。マイコプラズマ肺炎は流行しているようです、体調管理に気をを使う季節の到来です。

11月から御代志教室では、ロボット教室の体験会を行っています。今回は、西合志東・西合志南・合志南・南ヶ丘小学校で体験会チラシの配布を行わせて頂きました。その結果、なんと170名を超える方から体験会の申込みを頂きました。御代志教室で行っておりますので、1回の体験会に参加出来るのは5~7名、お申込み頂いたみんなの体験が終わるのは、2月になりそうです。西合志第一・西合志中央、合志楓の森、合志小学校の体験会は春と夏に行いましたが、こちら合計140名ほどの子どもたちが参加してくれました。合わせて300名ほどが体験会に参加してくれることとなります。ロボットに興味を抱いてくれる子どもたちがこんなにいるとは、とても嬉しい限りです。



みやがわ よしあき  
宮川 義昭

ご存じのように、合志・菊陽・大津・菊池にはたくさんの半導体関連企業が進出しています。JASMの第一工場の本格操業開始は間もなく始まるそうです。第2工場の建設も進んでいますし、第三工場も出来るのではという話があります。増産のために施設拡張を行う企業があったり、新たな企業が進出して来たり。交通渋滞、地下水の問題、人手不足、地価・家賃高騰など様々な問題もありますが、全体的にみれば、地域にとっては幸いなことではないでしょうか。九州内の他県でも半導体関連企業の進出が続いています。シリコンアイランド九州復活というところでしょうか。



一方で、今後10年間、毎年約1,000人程度の人材不足が心配されているそうです。経済産業省九州産業経済局が中心となった「九州半導体人材育成等コンソーシアム」という組織があります。九州内の産業界、文科省をはじめとした教育界、自治体が参加する組織ですが、研究・人材育成・サプライチェーンの強靱化を目的とした活動を行っているそうです。先日、学習塾協会の立場で事務局の方々から説明を受けたのですが、担当者の熱意と自治体・産業界・教育界の取り組みに感銘を受けてしまいました。県内でも様々な動きがあります。大学や高校に新しい学科が新設されたり、新しい仕組みが創設されたりしています。



- ☑熊本大学 「半導体デバイス工学課程」新設 2024年4月入学者から
- ☑県立大学 総合管理学部で「半導体について学ぶ授業」が必修化
- ☑県技短 「半導体技術科」新設 2024年4月入学者から。熊大への編入。
- ☑熊工 「半導体技術」科目の新設



KUMAMOTO Industrial Revitalization EXPO 2025  
くまもと産業復興エキスポ  
2025年 2/20(土)・21(日) 10:00-17:00  
グランメッセ熊本

2月20・21日には、県主催のエキスポ2025が開催されるそうです。いろんなイベントに参加してみるのもいいかもしれませんね。30年後の熊本、どのように変わっているのでしょうか。

先月の「塾ジャーナル」(業界紙)に、インタビュー記事が掲載されました。表立ったことは何もしていませんが、「塾業界にもこんな団体がある」というご紹介です。

塾団体のトップに聞く!

LEADER 49

公益社団法人としての社会的信頼を背に  
塾業界全体の発展を担う

公益社団法人 全国学習塾協会 九州・沖縄支部長  
進学塾ウエル 塾長 宮川 義昭 さん



全国学習塾協会(以下、JJA)は1988(昭和63)年、学習塾の経営基盤強化、地域社会に対する貢献等により児童及び青少年の学力養成推進に寄与することなどを目的に設立された。今年5月、九州・沖縄支部長に就任した宮川義昭さんに、公益社団法人としての使命や役割、九州・沖縄支部の活動について伺った。

「自塾の利益より「業界のために」  
同じ思いをもった人々が参集

九州・沖縄支部の設立についてお伺いします。

宮川 義昭氏(以下・宮川) 私自身は2013年に独立開業し、2014年に知り合いの先生に誘われて全国学習塾協会に参加させて頂きました。設立当初の話は伝え聞いていたのですが、JJA設立の趣旨に賛同した先生方が集まって支部を作ったそうです。当初は都道府県単位の支部だったのですが、現在は九州・沖縄、中国・四国など全国6つのエリアに分かれています。現在、九州・沖縄支部には35団体が参加しています。

「公益社団法人」ということで、他の塾団体と異なるところはございますか?

宮川 営利団体ではないので、純粹に「業界のために」という思いで公益性を考え、参加している方が多いです。また、個人塾から大手塾まで規模・立場は様々ですが、みなさん真剣に業界全体のことを考えておられます。

九州・沖縄支部の具体的な活動について教えてください。

宮川 研修会を5月と11月に実施しています。特に5月は支部の総会兼研修会という位置付けで、有識者を招いての講演会を行っています。今年は宮崎市の「フイット速算そろばん教室」の齋藤先生にお話を伺いました。このそ

ろばん教室は全日本珠算連盟が主催する「九州カップ珠算選手権」という大会で3連覇するほど実力があり、社員数名ながら盤石な経営を築いている教室です。研修会には毎年、会員のほか私学の先生や教育業界関係者など、約100名の方が参加します。参加者の方にとって有益なものとなるよう、講演会のテーマや講師の選定を行っています。11月は会員塾への訪問セミナーを行っており、会員塾様の具体的な取り組みについて学ぶことが出来ます。また、支部では年5〜6回の運営委員会を対面及びオンラインで行っており、また、業界の課題についての意見交換や様々な情報交換も行っています。

他企業、他業界と協働し  
相互メリットを高めたい

将来のビジョンについてお伺いします。

宮川 来年の研修会は4月に行う予定ですが、すでにテーマについて話し合っているところで、少子化の影響による経営の問題がテーマになりそうです。「少子化だ、困った」と嘆くのではなく、困っているところに手を差し伸べ、互いに良くなる方向を探っていければと思います。業界の発展を第一に考えることは公益社団法人としての使命でもあります。また、講演だけでなく他にも何かできないかいろいろと考えている最中です。

たとえばどんなことでしょうか?

宮川 今、教材展を開催する場合、会場費用が高騰しており、教材会社の負担が大きくなっているようです。塾側にとっても、各社の教材展に別々に参加するのは負担です。そこで、支部が行っている研修会と一緒に教材展を開くことを検討しています。最新の情報を得ながら交流できる場になればと思います。やがてそれが業界全体の発展につながる……。お互いにメリットを生じることができればと考えています。

つねに塾業界全体を念頭におかれているんですね。

宮川 私的地元・熊本の話になりますが、菊陽町に半導体の世界最大手である台湾企業TSMCの巨大工場が完成しました。以前より半導体関連企業が多い地域でしたが、さらに多くの企業が進出してきています。政府は九州半導体人材育成等コンソーシアムを設立し、経産省と文科省が中心となって半導体人材の育成を進めています。高校にも大学にも新しい学科や学部が出来、子どもたちの関心も高まってきています。そういった状況に塾業界も何か協力できないか、IT関連企業と小中高生をつなぐことはできないか、相乗効果で半導体業界も塾業界も盛り上げていきたいと考えています。今後ますます、新しい取り組みを増やしていきたいと思っています。

本日はありがとうございました。

## 2024 冬期講習について

12月25日(水)～1月7日(火)の期間で冬期講習を行います。期間中、通常授業はお休みになります。今年の年末年始は、大人には嬉しい大型連休です。大変悩ましかったのですが、受験生以外は年末年始のお休みを例年より長く設けました。勉強も大事ですが、家族のイベントも大事にして頂きたいなと思って。その分、短期集中で苦手分野の克服と実力テストに向けた勉強を行っていただければと思います。受験生は、合格目指してやるべきことをやるだけです。

### 小学生4～6年生&中学1・2年生 冬の特別キャンペーン

- キャンペーン① ウィルが初めてのお子様・ロボット・レブトン・そろばん生限定！ 冬期講習(集団ライトコース)無料！
- キャンペーン② 講習生(講習を受けたことがある人)限定！ ご入会で1月分月謝無料！！
- キャンペーン③ 塾生兄弟姉妹限定！ ご入会で冬期講習全コース無料&1月分月謝無料！！
- キャンペーン④ 塾生限定！ お友達が入会すると3,000円割引クーポンプレゼント！(何人でもOK)

	お申込期限	費用の納入方法
塾生・兄弟姉妹	12月6日(金)	1月分月謝と一緒にご請求致します(12/20 決済)

※塾生の受講を優先するため、12月6日までの申込書提出にご協力下さい。

## ロボット教室(御代志教室) 時間変更のお知らせ【再掲】

受講者数増加のため、**12月より土曜日の時間を変更**して土日とも同じ時間割となります。

コース	プライマリー・ベーシック	ミドル・アドバンス	ロボプロ
変更後 土日の時間	8:30～10:00	10:30～12:00	10:00～12:00

※コース別に受講時間を分けていますが、都合が悪い時はどの時間帯でも構いません。

## 2025年度入試 スケジュール

	中学受験	高校受験	大学受験
12月	12/7 ルーテル 専願・奨学 12/7 九学 専願・奨学 12/8 文徳 専願・奨学 12/8 尚綱 専願・奨学 12/15 真和 専願・奨学・一般	願書請求・記入 中学校に願書提出 →1月に中学校から提出	指定校推薦、総合型選抜 合格発表→入学手続き
1月	1/5 マリスト 一般 1/11 ルーテル 一般前期 1/11 九学 一般 1/12 信愛 奨学・一般 1/18 尚綱 専願・奨学・一般 1/19 文徳 一般	【私立 専願・奨学】 1/15 玉名・荒尾地区私立 1/22 熊本・山鹿・菊池 八代地区の私立 【高専 推薦】 1/18	大学入学共通テスト 私立大学 一般選抜
2月	2/1 ルーテル 一般後期 2/1 学付 一般 2/9 尚綱 専願・奨学	【公立 前期】 2/3 【高専 一般】 2/9 【私立 一般①】 2/13 【私立 一般②】 2/14	私立大学 一般選抜 共通利用 推薦型選抜 国公立大学前期日程
3月		【公立後期】 3/4・5 【公立追検査】 3/13 【公立2次募集】 3/19	国公立大学中期日程 国公立大学後期日程 私立大学 一般選抜

※公立高校2次募集 他の私立高校に合格していても、出願することができます。

## 今月のお知らせ



### ◆12月の通常授業

夕方 17:00~18:30 / 前半 18:40~20:10 / 後半 20:20~21:50 です。

### ◆冬期講習の予定

- 日程 12/25 (水) ~28 (土) +1/6~7 (火) 1/11 (土) 学力テスト
- 時間 午前 ①10:00~ ②11:00~ (11:50)
- 午後 ③13:00~ ④14:00~ ⑤15:00~ ⑥16:00~ (16:50)
- 夜 ⑦18:00~ ⑧19:00~ ⑨20:00~ ⑩21:00~ (21:50)

### ★年末年始特訓 12/29・30、1/4・5

- 場所 御代志 (泗水・御代志教室の生徒)・北部教室 (須屋・北部教室の生徒) にて実施
- 時間 9:00~17:50 (昼食の準備をお願いします)

### ◆オンライン学習室 ※教室での受講が難しい場合も参加出来ます

高校生自立学習コースを受講している生徒を対象に、オンライン学習室を開講しています。

月・水・金 20:20~21:50 [担当 東京大学 奥野先生、大阪府立大学 奥野先生、熊本大学医学部 大上先生]

[ZOOM] ミーティングID 315-315-2525 パスコード無し ※必ずビデオオンで参加して下さい。

### ◆中学3年生対象オプションコース 学習量アップが受験勉強の基本!

コース・内容		日程		場所	参加費
A	eトレコース 予習復習と苦手克服	毎週 2日 18:40~20:10/20:20~21:50		各教室	8,800 円/月
D	入試特訓 入試問題演習	1月	13日・19日・26日		4,950 円/1回 8時間 9:00~18:00
		2月	2日・9日・16日・23日		

### 今後の予定

	日程	内容	
塾部門	12/21 (土)	12月通常授業 終了	
	12/25~1/7	冬期講習の授業	
	1/8 (水)	1月通常授業 再開	
	1/11 (土)	小4~中2 1月学力テスト	
	1/12 (日)	中3 1月県模試	
ロボット教室		1回目	2回目
	12月のロボット	7日 (土)・8日 (日)	21日 (土)・22日 (日)
	1月のロボット	11日 (土)・12日 (日)	25日 (土)・26日 (日)
	2月のロボット	8日 (土)・9日 (日)	22日 (土)・23日 (日)

### ★遅刻・欠席・振替の連絡、面談のお申込みは、電話または公式 LINE でお願い致します

御代志教室	泗水教室	北部教室	須屋教室
242-3021	38-7200	245-2288	346-1321



ウィル  
公式 LINE