# 献血のご協力をお願いします。~

日 時 5月8日(水)  $14:00\sim16:00$ 場所古島小学校

5 月 行 政 区 行 事								
行 政 区		内 容 • 場 所						
折地作出	毎月 15 日に配布される行政区行事予定表を確認してください							
古島	6日(祝月)	春祈祷 8班の世話						
	12日(日) 8:30~	環境保全共同作業活動						
	16日(木) 10:00~	古島地域デイサービス						
	19⊟(⊟) 8:30~	川と水を守る運動・クリーク清掃の日						
	26⊟(⊟) 8:00~	公民館清掃 当番 南の1組						
井上	3日(金) 8:00~	春祈祷 お宮・公民館清掃						
	5⊟ (⊟) 8:00~	資源ゴミ収集						
	12日(日) 8:00~	川と水を守る運動						
	19⊟(⊟) 8:00~	資源ゴミ収集						
	3日(金) 1回目10:30~	- 蟇目祈祷 玉垂神社						
	2 0 日 1 4 : 0 0 ~							
井 田 上	8日(水) 9:30~	さんかく塾						
	12日(日) 8:00~	公民館清掃						
		クリーク清掃・ペタンク・懇親会						
	22日(水) 9:30~	さんかく塾 ・デイサービス						
井田下	3日(金) 1回目10:30~	基目祈祷 玉垂神社						
	2 0 1 4 : 0 0 ~							
	7日(火) 13:30~	さんかく塾の民館						
	12	川と水を守る運動の民館集合						
	14日(火) 13:30~	さんかく塾 公民館						
	19⊟(⊟) 8:00~	資源ゴミ分別収集 公民館 						
	21日(火) 13:30~	公民館掃除 当番4班   さんかく塾 公民館						
	28日(火) 13:30~	これがく塾   公民館						
	5日(日) 6:30~	ラジオ体操の民館前						
	8日(火) 8:00~	フラス 体操   公民館前						
島田	12日(日) 8:00~							
	19日(日) 7:30~	資源ゴミ収集 当番班(1班・2班)						

事務所からのお知らせ 住所 〒833-0035 筑後市古島195-1 電話/FAX 0942-53-7656 メールアドレス kojimacomi1@space.ocn.ne.jp

開所時間 9:30~17:30

□この日は、事務所はお休みです
-----------------

5 月									
	月	火	水	木	金	1			
			1	2	3	4			
5	6	7	8	9	1 0	1 1			
1 2	1 3	1 4	15	16	1 7	1 8			
19	2 0	2 1	2 2	23	2 4	25			
2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 1				

# 古島校区コミュニティ協議会



# 広報



はんぎり97号

~いきいきと住みよい社会にするために、

共に支えあい自主活動する協働のまちづくり~

令和元年 5月 1日発行

# 古島校区コミュニティ協議会 会長あいさつ

新緑の候、校区の皆様におかれましては、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。 この度、古島校区コミュニティ協議会の事務員としてこれまで活動された、今村さんが平 成31年4月1日付けで市によって新たに各校区コミュニティ協議会に配置された「地域支援 員」に委嘱され、新しい一歩を踏み出しました。

この春新たに導入された「地域支援員」は国の過疎地域などにおける集落対策の一つで、 人口減少と高齢化の進展に伴い生活扶助機能の低下や、身近な交通手段の不足、空き家の増 加、森林の荒廃、耕作放棄地の増加など、地方において直面している様々な課題に対応する ために配置されています。

「地域支援員」は市内の各校区コミュニティ協議会に配置されました。地域と市をつなぐ パイプ役として校区の皆さんと連携・協力しながら、各地域の現状・課題の把握や地域の在 り方について話し合いの推進、活性化に向けた取り組みの支援などを行う予定です。設立か ら古島校区コミュニティ協議会に関わってこられた、今村さんには今後の活躍に大きな期待 を寄せるとともに、「地域支援員」としての活躍に、ぜひ古島とともに「地域支援員」として の校区民の皆様の温かいご支援とご協力をいただきますようお願い申し上げます。

令和元年 5月1日

古島校区コミュニティ協議会

会 長 中富 邦年

平成31年4月27日(土)島田公民館での、古島校区コミュニティ協議会の「総会」の様子 は6月号の広報紙でお知らせする予定です。

# よく頑張りました!

3月23日(土)サンコアで「平島基金交付式・平島章授与式」がありました。これは、市民の体育向上筑後市のスポーツ事業の振興を図るため、個人や団体のスポーツ活動を支援する目的で、九州大会や全国大会に出場した者に出場祝いや入賞記念品の贈呈されるものです。折地作出行政区の田中健翔さん(第56回全国空手道選手権大会入賞)今村竜綺さん(KYFA第24回九州U-15フットサル大会選手権大会)が個人で表彰されました。おめでとうございます。



平島基金交付式

左: 今村さん 右: 田中さん

こんなことをやってます。 ~ 折地作出地域デイサービス ~

折地作出地域デイサービスは5月・7月・2月の年3回行っています。 平成30年5月と2月は

10:00 受付・健康チェック・血圧測定(作出の看護師による)

10:30 講座5月「高齢者に伴う事故などについて」水田駐在所 本荘和則さん 2月「小学校統合について」学校教育課

11:10 健康体操 高齢者支援課

12:00 昼食(弁当・味噌汁)

13:00 レクレーション 5月「輪投げ・開運お手玉投げ」

2月「コンサート」サンザンクス筑後

14:30 おやつ・懇親会

こんな一日の流れです。

5月の口座は、新しく赴任された水田駐在所の本荘さんと顔見知りになろうという事もあって、高齢者の交通事故・二セ電話詐欺などを話していただきました。水田駐在所に来られる前の仕事が、その方面だったそうで分かりやすく話していただきました。また、本荘さんのお父さんも以前水田駐在所に勤務されていたそうです。困った事があれば、水田駐在所の本荘和則さんへ相談を!

2月は、小学校再編が作出にとって大きな問題ということで、学校教育課から説明をお願いしました。ゆっくりと分かりやすく話をしていただきました。レクレーションは、いつもゲームですが今回初めて「のらんの号」を利用して「コンサート」へ行きました。良かったですよ。

7月の地域デイサービスは、毎年温泉宿に行って楽しんでいます。30年度は平山温泉。 ただし、地域外で行う時は助成金が出ませんよ。みなさん注意!

参加状況は、対象者もボランティアもほぼ全員参加です。リタイアして自宅にいる男性も全員参加。これが作出のいいところかな?一人もとりこぼさず、みんな集まるということは、地域にとって、とても大切な事だと私は考えます。その繰り返しで、心が通い合って温かい地域を創り出すのではないでしょうか。「集落(地域)ができあがるのには3代(孫の代)かかる」と新聞にも書いてありました。 (文責 江﨑正己)

# 折地行政区活動を紹介

### ≪ 地域デイサービス ≫

3月12日(火)10時より、公民館で出席者7名、ボランティア10名の計17名で行われました。

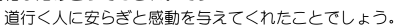
高齢者支援課の上田さんと過能さんによる高齢者の健康教室では、社会参加・運動・食事の大切さの話を聞き、握力測定やタオルを使った体操や発声練習なども体験しました。昼食は、弁当とボランティアさん手作りの具たくさんの味噌汁と弁当をいただ



きながらおしゃべりに花が咲き、午後は、社協からお借りしたゲームを楽しみました。毎回のことですが皆さんのかけ合いの声でとても盛り上がりました。今回も笑顔でお礼を言って帰っていかれました。

#### ≪ 折地環境保全委員会で花植え ≫

昨年11月17日(日)折地市道横水路(小学生通学路)にビオラ、葉ボタン、そしてチューリップ(350個)を植栽しました。3月20日頃から赤と黄色のチューリップが開花し始めとってもきれいです。





#### ≪ 防 犯 情 報 ≫

- ~ 馬間田だよりより ~ 特殊詐欺情報 「アポ電強盗」の発生
  - Q. アポ電強盗とは?
  - A. 息子をかたって電話をかけ、現金の有無を確認した後、被害者宅に押し入り、現金 を強引に奪うこと

きわめて悪質な犯罪の一つです。不審な電話があれば110番を!

~ 水田駐在所だよりより ~ 横断歩道マナーアップ!

横断歩道で歩行者の通行を妨害すると違反になります。(横断歩行者等妨害違反) 違反になるのは

- ○横断歩道を進行している歩行者の前を通過する行為
- ○横断歩道を渡ろうと待っている歩行者の前を通過する行為をです。

信号機のない横断歩道付近をしんこうするときは速度を落とし、横断しようとする歩行者 がいないか確認しましょう! (歩行者がいたら一時停止)

また、前方を走る車が歩行者に気付き停車するおそれがあるので前方の車の動きにも注意しましょう

水田駐在所管内の事件・事故発生状況(4月号より 3/1~3/25)

- 事 件(街頭犯罪)・・・ビニールハウスのバブル窃盗事件(水田) 自宅敷地内での窃盗(折地)
- 事 故(交通事故)・・・人身(けがのある)事故2件 物件(けがのない)事故 14件