

## 事例4. イベント参加者一覧表作成支援システム

Facebook のイベントの「参加予定」のボタンを押した人の一覧表を作成し、参加予定者を会員名簿に反映（対象イベントの列に「1」を入れる）させ、また、会員名簿にない人を抽出して新規メンバー一覧を作成する

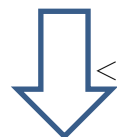
### (1) 機能説明

- ① Facebook のイベントを開き、参加予定者一覧を作成する

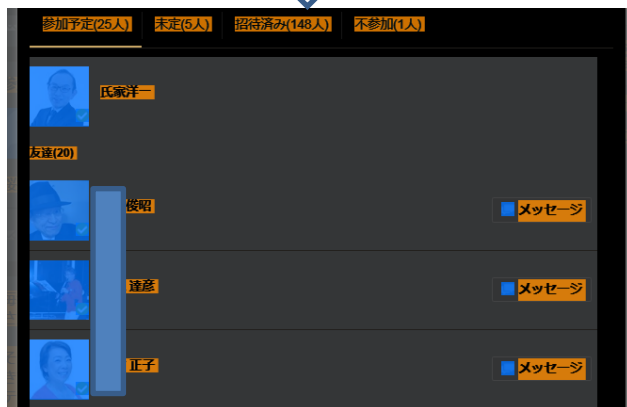


参加予定を表示させます

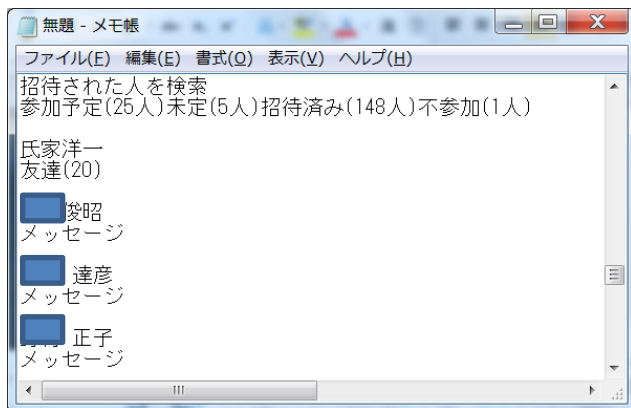




<Ctrl-A>キーを押して全ての文字を選択します



<Ctrl-C>キーを押して、選択した全ての文字をコピーし、  
メモ帳に<Ctrl-V>キーを押してペースト（貼り付け）し、保存します





次に、プログラム（Excel-VBA）で参加予定者を抽出して  
Excel シートに貼り付けます

	A
1	氏家洋一
2	俊昭
3	達彦
4	正子
5	渡

② 参加予定者を、会員名簿に反映させ、また、新規メンバー一覧を作成する

会員名簿

	A	B	C	D	E	AW	AX	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG
1			名前	Facebook上の名前	カナ											
2	初	ア														
3			氏家洋一	氏家 洋一	ウシノ洋一											
4		1	康俊	康俊		42	1	9,000	9,000	1	5,000				4,000	
5			正子	正子												
6			渡	渡												
7			佐和子	佐和子												
8			佐和子A	佐和子A												
9			栄子	栄子												
10			富美	富美												
11			浩一	浩一												
12			康江	康江												
13			喜子	喜子												
14			里佳	里佳												
15			正義	正義												
16			綾子	綾子												
17			謙	謙		42	1	5,500	5,500	1	5,000					
18	0	1	計			14	43	2	14,500	14,500	2	10,500	0	0	4,000	0

新規メンバー一覧

	A
1	理祥
2	克好
3	弘子
4	淳
5	Takashima
6	達彦
7	shi Hattori
8	ひさよ
9	孝一
10	節里

(2) 特長

1	<p>Facebook の参加予定者を表示させた画面で手作業で全文字列を抽出して、参加予定者の氏名だけを抽出する規則性を見つけてプログラミングをしました。</p> <p>Facebook の画面仕様が変わると、プログラムも変更しなければならないので、本来であれば Facebook-API を使うのが良いと思います。画面仕様の変更は 2017 年に 3 回ありました。</p>
2	<p>会員名簿への反映、名簿にない人だけを抽出して「新規メンバー一覧」を作るのは、特に目新しいことはありません。</p>

(3) お客様の声

団体名と URL : 藤沢ビジネスフォーラム ; <https://www.fujisawabf.com/>



開発の背景 :

藤沢ビジネスフォーラム (FBF) の櫻井幹事長の会社で打ち合わせが終わってから、「FBF のイベントの参加者の集計に時間がかかり、役員が困っている」と聞いて、名刺代わりに無償でプログラムを開発しました (氏家)

○藤沢ビジネスフォーラム 幹事 立元渡

■ビフォー

- ・想定作業時間：90分
- ・業務の頻度：1回/週（但し、イベント開催週は、毎日）
- ・作業内容：

- (1) スマホで Facebook イベントの参加者立ち上げる。
- (2) PCの名簿 (Excel) 一覧表を立ち上げる。
- (3) Facebook イベントの参加者情報を眼で見ながら、名簿 (Excel) の名前を確認し、今回参加のチェックをする。

※2回目以降は、前回作成した参加者名簿をもとに作成する。増減した参加者を眼で比較しながら参加者を名簿からチェックする。

・問題点：

- (1) 参加者名簿作成の精度が低い。
- (2) 2回目以降の作業量がほぼ変わらない。
- (3) 眼が疲れる。

■アフター

- ・想定作業時間：4, 5分
- ・業務の頻度：1回/週（但し、イベント開催週は、毎日）
- ・作業内容：

- (1) PCで Facebook イベントの参加者立ち上げる。
- (2) 参加者テキストをコピー&ペーストでファイルを作成。
- (3) プログラムを立ち上げ、参加者テキストを取り込み、名簿に反映させる。

・効果：

- (1) 作業時間が劇的に削減した。
- (2) 参加者名簿の精度が上がり、ダブルチェックの必要が無くなった。
- (3) 2回目以降の作業も削減された。
- (4) 2回目以降に名簿を作成した際に、増減した人がだれかが分かる様になった。⑤眼がつかれない。⑥ストレスにならない。

Facebook イベントで参加表明した方が、10日後に再度確認した際に、不参加になっている。と言った推移も追跡できるので、誰が減って、誰が増えたのが明確になり、参加者名簿の不正確化が払しょくされたので、他の人で再度チェックをする等の確認作業が減り、本当に助かっています。

最後に、以前まで参加者一覧表を作成していた担当者は、参加者名簿を作成するストレスが溜まってしまい、他の仕事にも影響がでてしまいましたが、私はそのストレスもなく実施出来ています。