

第3号議案

# 花岡住民自治協議会 地域計画書(案)



宝塚古墳公園へ船形埴輪をモチーフにした花壇の設置(5月中旬~7月上旬)



宝塚古墳出土の船形埴輪

令和3年6月策定

## I. 地区の概要

地区の面積は、約10.1平方キロメートル・人口約2万2千人・世帯数1万超えとなっています。自治会も32地区に分かれています。小学校は花岡小学校と山室山小学校の二校があって、両校とも550名を超える大規模校となっています。

また、山室山小学校区を中心に小高い山等が切り拓かれ、新興住宅地の造成が進められています。こうしたこともあって年々世帯数は増えていますが、人口はやや減少傾向にあって地域の高齢化と核家族化が進んでいます。

歴史・文化関係においては、船形埴輪で脚光を浴びた宝塚古墳をはじめ、本居宣長翁の奥墓など多くの遺跡が点在していて歴史の深さを感じる地でもあります。

### 1. 地域環境と課題

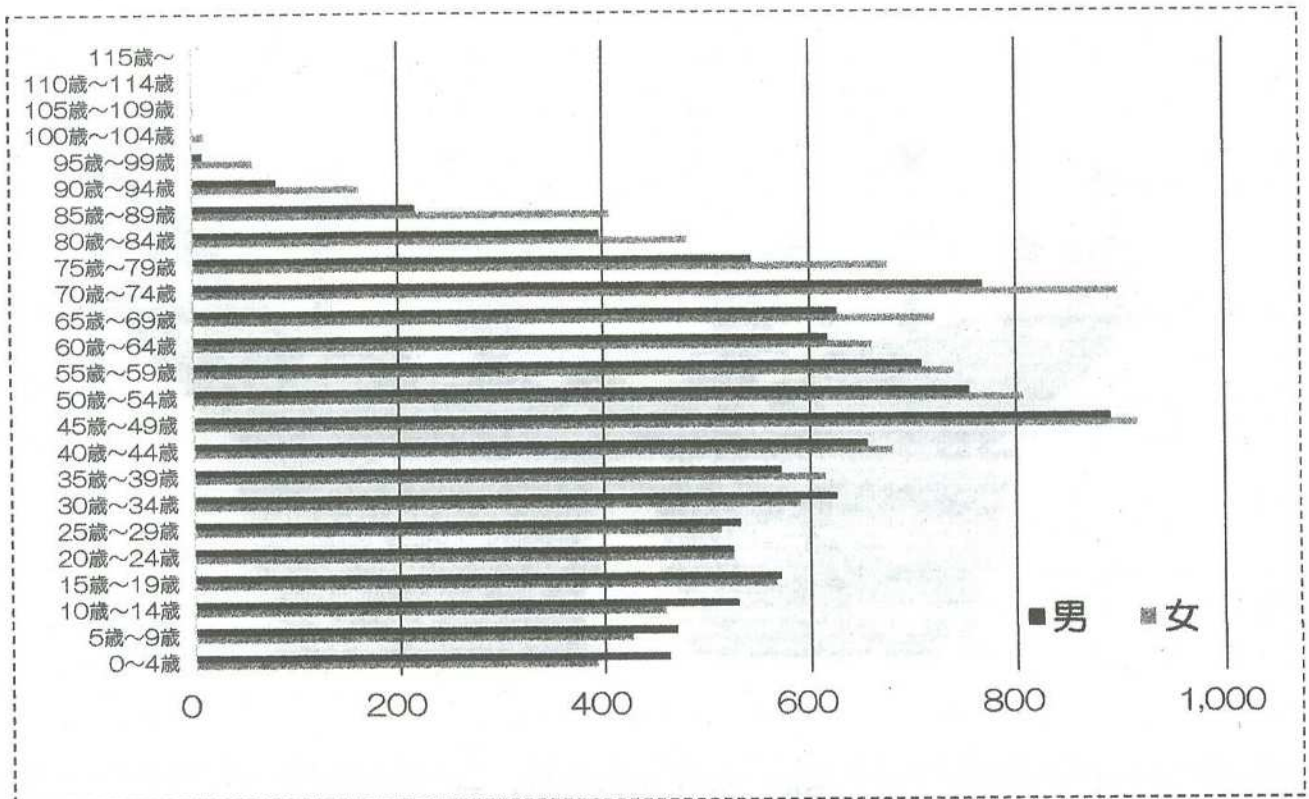
道路環境は、国道166号線と県道160号線(旧42号線)の幹線道路が通り、交通量は非常に多くなっています。特に出勤・帰宅の時間帯は渋滞が日常化しています。地区内の公共交通機関は、三重交通バスと鈴の音バスが運行されていますが、運行の本数や路線数はまだまだ少ないです。こうした環境下にあるため、日常生活においては自家用車に頼らざるを得なくなり、交通環境をより悪化させています。

また、住民環境は、旧街並みが残る区域と新興住宅が広がる区域に二分されます。このことに関わって、高齢化の分布図も偏りが見られます。つまり、旧街並みが残る地域や昭和の経済成長期に開発が進められた地域では、高齢化率も高くなっています。

このように地域形成によって、年代層の違いや生活環境の違い等で、地域関係や人的関係において繋がりが希薄化傾向にあります。人口が増えれば考え方も多種多様となり、自己中心的な考え方も生まれ、善悪の判断さえ歪めてしまう等、モラルの低下も目立ちます。以上のようなことから、協力と関心・思いやりのある地域づくり人づくりが、今後の課題となっています。

### 2. 年代別人口

全体 21879人 (男 10564人 女 11315人)



(令和3年3月1日現在)

## II. 地域の将来像(ビジョン)

### 『地域と地域・人と人がつながり、相互扶助の精神が養われ 住民が心豊かに安心して暮らせるまち花岡』

#### <設定理由>

近年、異常気象による大規模災害が日本各地で起きています。当地域に関してみますと、県や市が調査した土砂災害危険箇所マップに、その危険性の高い箇所が示されています。また、松阪市の金剛川水系・愛宕川水系の洪水ハザードマップにおいても、被害が想定される場所が広く存在しています。さらに、大災害が想定される東海・東南海・南海の三大地震の発生確率も高まっています。

こうした自然災害対策のほか、当地域の公共交通機関の不便さがあげられます。それらに対する工夫は、個々が考えなければならない状況にあります。そのため、高齢者が免許証を自主返納すれば優遇措置が受けられるという制度がありますが、日々の生活を考えますと、どうしても積極的に返納とはいかなくなります。こうしたことも影響して、高齢者絡みの事故が多くなっているのではないのでしょうか。

この他、地域の人口分布図を見ますと、当地域も他に違わず高齢者社会から超高齢者社会に変わりつつあります。併せて、家族環境も核家族化が進むにつれ、生活態様も家族主体へと変化し、近隣関係が希薄化するなど、都市現象に近づきつつあります。

こうした地域環境にあることを踏まえ、住民ひとり一人が日々の生活の中で様々な環境に目を向け、互いの願いや思いを尊び、自主的且つ積極的に関わりあう人づくり環境を推進しなければなりません。

こうした環境状況を考えますと、心を触れ合せ、思いやり精神をもって、見守り合い・助け合って、ひとり一人が夢や希望が持て、安心して安全に暮らせる環境づくりを目指すことが、地域の重要課題となります。

## III. 地域の目指す姿

### (1) 安心・安全でみんなが楽しく暮らせる住み良いまち

地球温暖化による異常気象が、もたらす風水害の危険性が高まっています。また、東海・東南海・南海地震等発生確率も高まっています。こうした自然災害に対する対策の他、防犯・防災・交通事故や失火等の人的災害から生命や財産を守る安全対策も不可欠となります。

そして、これらが安全対策の重要な基盤となる一つが、日ごろからの近隣住民の人間関係であります。その手立てとして、住民間の交流機会を増やして、見守り活動や相互扶助の精神を養い、地域が一体となって一人ひとりを大切にしたい安全安心なまちづくりを推進します。

### (2) 地形・歴史・文化等地域環境の特性を活かしたまち

地域探訪・地域活動等で、地域の先人が積み上げてきた尊い遺産や伝統・風習を学び、地域の歴史や文化遺産に関心を持ち、ふるさと意識を育むまちづくりを推進します。

### (3) 教養の向上と、人権感覚を養い笑顔あふれる心豊かなまち

趣味クラブ・各種講座・スポーツ事業の開催を通して、多数の人とのふれあい、人それぞれの個性を尊重し、その特性や良さを認め合い、差別や偏見のない個々の人権を尊重したまちづくりを推進します。

### (4) 世代を超え心が結び合う心身ともに健康な住民のまち

地域の子どもや高齢者が地域住民と触れ合ったり、笑顔であいさつを交わしたりする等、ふれあい活動を通して、弱い立場にある年代の人たちが、大切にされる心身ともに健康で心優しいまちづくりを推進します。

(5) 保育園・学校・家庭・地域が協働し健全な子どもを育むまち

あいさつ運動・体験学習・防犯パトロール・児童生徒登下校の見守り活動を通して、子どもたちと地域住民がふれあい、それぞれの立場で、子育ての支援活動を行い、社会性や学力向上の一環を担い、地域の子どもたちの健やかな成長を支援するまちづくりを推進します。

IV. まちづくりの活動

住民自治協議会は各部会及び関係機関と協働して、地域の特性を生かした安心安全な、住み良いまちづくりを行うために、次の事業を推進していきます。

- (1) 自治会部会                      地区の防災・防犯・住生活環境整備に配慮したまちづくりの推進に関する事業
- (2) 公民館部会                      生涯学習や住民間の絆を深める内容に関する事業  
地区の歴史文化・伝統の継承等に関する事業
- (3) 福祉部会                        児童・高齢者・障がい者・ひとり親家庭及び寡婦(寡夫)福祉、世代間交流に関する事業
- (4) スポーツ健康部会              スポーツの推進及び、健康づくりと疾病予防・健康生活の維持増進に関する事業
- (5) 青少年健全育成部会            地域・学校・家庭が連携し、心身共に健やかな青少年の育成に関する事業
- (6) 交通安全部会                  交通環境の整備及び、交通安全の推進に関する事業
- (7) 情報発信部会                  住自協報告及び案内に関する「住自協たより」の発行、SNSを活用した住民生活に関する情報の発信事業

V. まちづくりの具体計画

(1) 安心・安全でみんなが楽しく暮らせる住み良いまち

事業名	事業内容	主体	期間	予定時期	備考
1. 安心安全なまちづくり事業	①防犯灯・掲示板・避難場所表示板の設置 ②自主防災訓練(花岡小学校と山室山小学校を会場に隔年で実施。防災講話・AED体験等を実施し、各自治会での防災活動等に役立てる。 ③花岡小学校・山室山小学校の校庭に設置している自主防災倉庫の点検を年3回点検し、各自治会の防災用品の準備品の参考にしたり、自主防災訓練の時に活用したりする。 ④松阪警察との協力関係を密にし、防犯パトロール等の強化を図り、犯罪のないまちづくりを推進する。	自主	長期	継続	自治会部会

2. 生活環境保全事業	①近隣者同士が声かけを大切にし、人間関係を構築することで、助け合い・協力できる体制づくりを整える等、住民環境づくりを推進する。 ②麻薬芥子の撲滅運動を推進し、住民の健康保持に努める。 ③ゴミ減量と分別・ゴミのポイ捨て等の禁止に関する啓発活動を推進し、きれいなまちづくりに努める。	自主	長期	継続	自治会 部会
3. 交通安全推進事業	①高齢者を対象に「とまとーず」等による交通安全教室を開催し、交通安全意識を高める。 ②児童生徒の交通安全支援とあいさつ運動を実施し、安全確保と住民関係を大切にする。 ③児童生徒の登下校の見守りボランティアを増員し、住民の交通安全活動の充実に努める。 ④交通安全啓発看板を設置し注意を喚起する。	自主	長期	継続	交通安全 部会
4. 情報発信事業	①住民自治協議会だよりを随時発行する。 ②公民館だよりを月1回発行する。 ③各自治会の掲示板へポスターを張る。 ④SNSを活用し、住民へ情報を提供する。	自主	短期	継続	情報発信部 会

(2) 地形・歴史・文化等地域環境の特性を生かしたまち

事業名	事業内容	主体	期間	予定時期	備考
1. 地域探訪ウォーキング	①地域の名所や遺跡を訪ね、住民の知識向上に役立てたり、地域の歴史への関心を高めたり、する等して、地域環境のすばらしさを味わう。 ②ウォーキングを通して、人とのつながりや健康の保持増進等に役立てる。	自主	短期	継続	公民館 部会
2. 宝塚古墳事業	①宝塚古墳の観光客等の要請があったときや初日の出を見る会の開催時等に古墳のガイドを行う。 ②宝塚古墳から出土した船形埴輪を、モチーフにした花壇を、夏の花や春の花及び玉竜で表現する。 ◎花壇は宝塚古墳や花岡公民館に設置し、来園者や来館者に楽しんでもらう。 ◎花の植え替え時には、来館者にも配り、花のあるまちづくりに役立てる。 ③宝塚古墳初日の出を見る会の時、ぜんざいや甘酒をふるまい、体を温めてもらう。 ④古墳に因んで、土器・勾玉づくり教室を開催する。	自主	短期	継続	自治会 部会  公民館 部会  (宝塚古墳 市民参加の 会)
3. 地域の伝統事業	①盆踊り・祇園祭・もちつき大会・本居宣長墓前祭山の神等、地域に伝わる行事を実施し、歴史を学んだり、住民の連帯に努めたりする。	自主	短期	継続	関係自治会

(3) 教養の向上と、人権感覚を養い笑顔あふれる心豊かなまち

事業名	事業内容	主体	期間	予定時期	備考
1. 生涯学習講座	①健康づくり講演会・人権教育講座・福祉研修会・料理教室・パソコン講座等を開催し、一般教養の向上と、心身の健全化等に役立てる。 ②マジック教室・子ども科学教室・工作教室等を実施し、親子や友だちとのふれあう体験学習をする。	自主	短期	継続	公民館 部会
2. 学習会とお楽しみ食堂	①小学生を対象に教えあい学びあう学習会の開催及び、配膳の準備・片付け・おやつ作り等を体験するお楽しみ食堂を実施する。	自主	短期	継続	
3. 趣味クラブ活動推進事業	①趣味(34クラブ)をいかして技を磨いたり、様々な知識を習得したりして、学びや成果を楽しむとともに、人とのつながりを大切にする。 ②公民館文化祭を開催し、練習の成果を発表する。来館者に生涯学習への関心を高める。	自主	短期	継続	公民館 部会

(4) 世代を超え心が結び合う心身ともに健康な住民のまち

事業名	事業内容	主体	期間	予定時期	備考
1. 福祉ふれあい事業	①一人暮らし高齢者の集い(保幼園児とのふれあいや食事会等)を開催し、人とのふれあいを楽しむ。 ②在宅介護者の集いを開催し、介護者の負担軽減等の在り方を研修する。 ③高齢者見守り活動を関係機関と連携して行う。	協働	短期	継続	福祉部会
2. ふれあいスポーツ事業	①ゲートボールリーグ戦・グラウンドゴルフ練習会を通してスポーツを楽しみ、健康づくりや人とのかかわりを大切にする。 ②グラウンドゴルフ大会・球技大会(フオータッチソフトバレーボール・ソフトボール)を開催して、技術の習得や人との触れ合いを大切にする。 ③花岡地区自治連ゴルフ大会を開催し趣味を通して地域住民の交流を深め、地域活動の後継者づくりにつなげる。 ④小学生を対象とした軽スポーツを中心としたレクリエーションふれあいフェスティバルを親子で挑戦し、家族の絆を深めたり、地域住民の交流を図ったりする。	自主	短期	継続	自治会 部会 公民館 部会 スポーツ 健康部会

3. 敬老事業	①75歳以上あるいは80歳以上の高齢者に品物を贈ったり、食事会をしたりして長寿を祝い、地域発展の貢献者として感謝の意を表す活動とする。	自主	短期	継続	自治会 部会 福祉部会
4. 健康体操の普及活動事業	①「松阪はなまる数え歌」に合わせた体操を、様々な行事の中で行ったり、身近な地域体操として取り入れてもらったりして、普及活動に努める。	協働	長期	継続	スポーツ 健康部会
5. 花と緑住自協祭り	①各部会が、部会の目的に沿ったブースを開き、住民自治協議会の一大イベントとして実施し、住民の皆さんに楽しんでいただいたり、交流の場としたりする。	自主	短期	継続	全部会 (公民館部会を除く)

(5) 保育園・幼稚園・学校・家庭・地域が協働し健全な子どもを育むまち

事業名	事業内容	主体	期間	予定時期	備考
1. 健全な明るい家庭づくり事業	①各保幼園及び各小学校と共催した講演会・人形劇等の観劇・マジック教室・ピアノとお話し会・乳幼児を対象とした絵本の読み聞かせや紙芝居を実施する。	自主	短期	継続	福祉部会
2. 防犯パトロール事業	①娯楽施設内のパトロール施設関係者からの子どもたちの利用状況や問題点の聞き取りコンビニエンスストア内での子どもたちの様子と問題点の聞き取りを行い、青少年の健やかな成長を支援する。	自主	短期	継続	青少年健全育成部会
3. ふれあい体験事業	①レクリエーションふれあいフェスティバル (家族と楽しむ軽スポーツを実施) ②ニュースポーツ講習会(シャフルボード等) (花岡小学校と山室山小学校で各1回開催) ③体験餅つき大会 (花幼・山幼を隔年で実施) ④工作教室 子ども科学教室 (夏休み) (中部中学校生が講師で冬休み) ⑤夏休み学習会とお楽しみ食堂 (夏休み中に3日間開催)	自主	短期	継続	スポーツ健康部会 福祉部会 公民館部会

策定日 令和3年6月策定