



現在の北区 (平成29年9月1日現在) ●人口: 216,393人 ●世帯数: 87,575世帯 ●面積: 240.29km<sup>2</sup>

窓口時間: 区役所... 8:45~17:15 (毎月第2・4木曜は一部窓口のみ19:00まで) 支所・連絡所... 8:45~17:15

【発行】北区委ちづくり推進課

〒651-1114 神戸市北区鈴蘭台西町1丁目25-1 ☎(078)593-1111(代) FAX(078)593-1166 ホームページ http://www.city.kobe.lg.jp/kita/ 電子メール kitaku@office.city.kobe.lg.jp



八多町バスが本格運行を開始します



# みんなのでつくり守り育てる地域の“足”



「地域と駅をバスが結んでくれたらなあ」「もう少しバスの本数があればなあ」……そんな悩みをお持ちの地域もあるでしょう。「じゃあ地域のみんなで頑張ってみよう!」という思いで、実験運行を重ねてきた八多町のバスが、10月2日(月)いよいよ本格運行を開始します(予定・認可申請中)。



八多町バスは2ルート運行します

屏風辻◀道場南口駅 屏風辻◀岡場駅

運賃 大人片道(乗車区間によって変動) 160円~410円 市敬老パス・市福祉パスも使えます

運行ルート・ダイヤ・運賃など 問い合わせ

神姫バスお客様センター

☎079-223-1254(平日9:00~18:00)

## 本格運行までの道のり

### 八多町の場合

平成24年度~ 地域・専門家・バス事業者・行政で勉強会をスタート

平成25年 10月~平成26年9月 路線バスで試験運行

平成27年 10月~12月 小型バスで試験運行

平成28年 9月~11月

ダイヤ・ルートを見直して小型バスで2回目の試験運行

平成29年 10月

念願の本格運行開始!

試験運行をみんなで盛り上げました

地域によるバス利用促進イベントとして、八多太鼓の演奏やコンサート、車内での小中学生の絵画展示などを行いました。



## 八多町自治協議会の岡田会長に聞きました

実施主体としてどんな取り組みをされましたか?

10年ほど前から地域で話し合い、住民アンケートを取るなど本格運行に向けて取り組んできました。試験運行期間のイベントは地域みんなで盛り上げ、取り組みをまとめた『八多町交通ニュース』も10号を迎えます。

運行継続のために必要だと思うことはなんですか?

将来のため、「乗って残す」「乗って支える」意識を地域みんなが持って、積極的にバスに乗ること。これからいろいろな考えながら、どんどん利用していきたいです。



八多町自治協議会 岡田会長

## その他の地域も動き始めています

### 淡河町

地域の多くの方々にご利用いただいた淡河町ゾーンバスは昨年末に運行を終了しました。その後、淡河町自治協議会を中心に、新たな実施主体による運行再開への取り組みが進められています。

### 大沢町

平成28年9月~11月にタクシー車両を活用した定時運行と注文運行のコミュニティバス「やまびこ」の試験運行を行いました。現在は、試験運行の結果を踏まえ、今後の運行に向けて交通事業者、行政とともに協議を進めています。

## あなたの地域でも考えてみませんか

『出前トーク』では、これからの公共交通について市職員がお話できます。

テーマ 「みんなでつくり守り育てる公共交通 ~人にやさしく 暮らしやすいまちをめざして~」

条件 おおむね20人以上のグループ ※場所は申込者で準備してください

詳しくは申し込み先へ問い合わせ

または 神戸市 出前トーク 検索

申し込み 市イベント案内・申し込みセンター ☎333-3372

## 八多町バス開通イベント

八多太鼓演奏、太鼓のためし打ち体験、地元野菜の直売会(14:00~)

日時 10月2日(月) 14:25~15:25

場所 八多ふれあいセンター

下記バスでお越しの合計先着50人に八多の新米プレゼント

|                   |                   |                                   |
|-------------------|-------------------|-----------------------------------|
| 岡場駅前<br>13:25     | 屏風辻<br>13:55      | 道場南口駅<br>14:07                    |
| ふれあいセンター<br>13:40 | ふれあいセンター<br>13:59 | 八多学校前<br>(ふれあいセンターまでは徒歩)<br>14:17 |