

「都市計画道路の見直しに関する説明会」を開催します

問 都市計画課都市計画係 内線234

現在、松浦市内には11路線の都市計画道路があり、そのうち6路線が事業完了、4路線が事業中ですが、志佐町本通り線の一部区間が事業未着手になっています。この路線は、昭和33年に都市計画決定されましたが、未だ事業実施の予定がなく、決定から約57年が経過しています。この間、社会経済情勢の変化などにより、計画当時に期待していた役割が失われてしまったり、整備を困難にする要素が生じている可能性もあります。また、計画区域内の土地所有者へ建築制限による不利益を与え続けることが懸念されます。

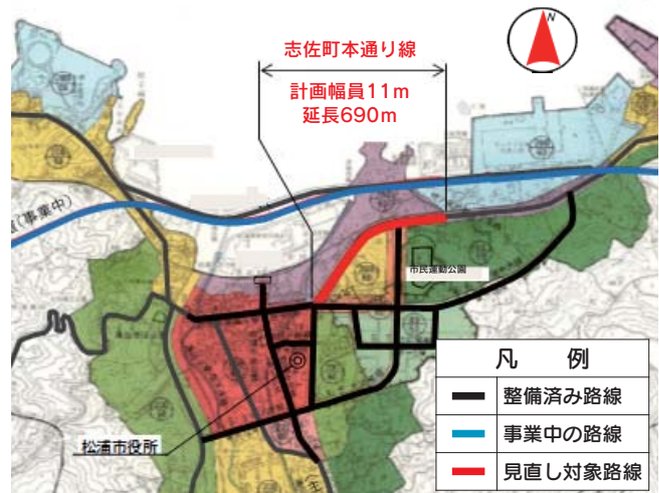
そこで、事業実施の予定がない都市計画道路の存続や廃止等について、市民の皆さまのご意見を伺うことを目的として5月19日に意見交換会を実施しました。その意見交換会の内容を踏まえ、市と県の共同で見直しを行い、見直しの結果としては廃止にする方針としましたので、再度、市民の皆さまのご意見を伺うため、市と県の共同で説明会を開催します。

都市計画道路の見直しに関する説明会

【日時】8月25日(木) 午後6時30分から

【場所】松浦市役所市民ホール

【内容】都市計画道路 志佐町本通り線(図面の赤線で示す区間)について、廃止にする方針とした理由を説明し、参加者のご意見を伺います。



【松浦市都市計画道路の見直し方針(案)】

路線番号	路線名	決定年度	区間延長	計画幅員	道路区分	現道の有無	見直し方針
3・6・2	志佐町本通り線	S33	690m	11m	国道	有	廃止

松浦市公営住宅の入居者を募集します

問 都市計画課住宅係 内線234

【募集期間】8月1日(月)～8月19日(金)

【募集住宅一覧】

町名	住宅名	空き部屋(棟号)
志佐町	白浜団地	1-3 棟1号
		1-4 棟3号
		1-4 棟4号
		2-4 棟2号
	不老山団地	であい棟301号
御厨町	御厨団地	1-1 棟203号
		1-1 棟403号
調川町	前浜団地	F棟2号
福島町	播磨団地	302号、304号、402号
	仏崎団地	301号、302号
	丸岩団地	A棟201号
		B棟103号、104号
		C棟101号、301号
	福崎団地	A棟102号
※B棟201号		
鷹島町	中央団地	A棟202号
	中通団地	B棟102号

※福崎団地B棟については、入居申込者の資格要件等が異なります。福島町の住宅の一部については、現在も募集を受け付けているため、8月の募集開始時に空き状況が上記と異なる場合があります。申込方法、その他詳細については、お問い合わせください。

3世代(親・子・孫など)同居・近居のための改修工事または中古住宅の取得を支援します!

問 都市計画課建築係 内線223

【申請期間】8月1日(月)～平成29年1月31日(火)

※申請期間内に先着順で受け付けます。

※申請期間内に予算額に達した場合、受け付けを早期に終了することがあります。

最大補助額 40万円

●改修工事(同居の場合のみ)

- ①間取りの変更など
- ②設備(キッチン、浴室、トイレ、洗面所など)の改修・増設
- ③バリアフリーリフォーム
- ④屋根・天井、外壁、床、窓の断熱改修
- ⑤浄化槽の設置・入れ替え

●中古住宅の取得(同居または近居の場合)



★「近居」とは、同居以外で親世帯と子育て世帯が市内に居住することなどをいいます。

★このほかにも条件がありますので、詳しくは上記までお問い合わせください。



あなたの健康お手伝いします

問 健康ほけん課健康推進係 内線 129、168

夏場の食中毒に注意しましょう！



夏は気温の上昇とともに細菌による食中毒が増える季節です。この時期に食中毒の原因となる細菌が増える要因は二つあります。一つは「高温多湿の環境」です。細菌は室温（約 20℃）で活発に増殖し始め、人の体温くらいの温度で最も増殖のスピードが速くなります。また、多くの細菌は湿気を好むため湿度が高くなる梅雨時期から増え始めます。もう一つは「抵抗力の低下」です。夏バテなどで体力が低下したり、大量の水分摂取によって胃酸が薄まり、胃の中で十分な殺菌ができずに食中毒になりやすくなったりします。

食中毒は食中毒菌が付着した食品を食べたり、飲んだりすることによって起こります。その 2 割近くが家庭の食卓で発生しています。以下のポイントに注意して食中毒を予防しましょう。

【食中毒を防ぐためのポイント】

- 肉、魚、野菜、乳製品、卵などの生鮮食品は、新鮮なものを選びましょう。
- 調理前、食事前には必ず石鹸を使って手洗いをしましょう。
- 加熱して調理する食品は十分に火を通しましょう。
- 調理器具は熱湯をかけて殺菌し、よく乾燥させましょう。
- 調理した食品は、室温に長く放置しないで早めに食べましょう。
- 食品は冷蔵庫で保存し、2 週間に一度はアルコールで庫内の掃除をしましょう。
また、低温を保つため食品を詰め込まないことが大切です（目安は庫内の 7 割程度）。



わたしたちの郷土

124 巻



中世の松浦（90） 鷹島海底遺跡

〜X線CTによる調査結果の活用〜

海底から引き揚げられた鉄製品の多くは、目撃が付着したり、厚い錆におおわれていたりするため外観だけでは、元の型を判断することができないものが多数あります。このような、外観から遺物の形状が判断できないものでも、X線を利用することで元の形状を把握することができます。特に、医療用に使われているX線CT（X線を使った断層撮影の一種）を利用すると、立体的な3次元での画像情報を得ることができ、錆で覆われた塊の本来の姿がよみがえります。この3次元での画像情報を、「3Dプリンター」で出力すると、大きさや形を正確に再現することができます。松浦市では、X線CTにより計測した3次元での画像情報を3Dプリンターで出力し、かたど 矛、はこ 鋏、やじり 刀剣の復元模型を製作しています。併せて、もつしやうらい 蒙古襲来絵詞に画かれている炸裂弾「てつほう」の復元模型を製作しています。この「てつほう」の模型は、X線CT調査により判明した内容物の鉄片や陶器片などを正確に復元しており、当時の最新兵器の全容が解るものとなっています。通常これらの復元模型は、鷹島歴史民俗資料館で展示を行っています。なお、多くの方に鷹島海底遺跡を理解していただくよう、イベントや体験学習、出前講座などにも活用しており、その際には直接触れていただく機会も設けています。



▲ 復元模型



▲ 復元模型の冑をかぶっている様子
(志佐小学校出前講座)