

# 復興だより

～未来につなげるうつくしま～



【第8号】

発行:H26. 2. 24

創刊:H24. 10. 22

復興だよりは、県中地域の復興・再生への活動をご紹介します。  
復興だよりを含む復興・再生の活動情報は、当事務所のホームページからもご覧いただけます。  
県中地域の日も早い復興・再生に向けて、職員一丸となって取り組んでいます！

## 須賀川市復興まちづくりの取り組みについてご紹介致します。

須賀川市では、震災により、市庁舎や総合福祉センターが使用不能となり、さらに市全域にわたり多くの住宅、店舗等が被災し、特に市街地中心部で深刻な打撃を受けました。  
このため、須賀川市震災復興計画を策定し、「復旧」のみにとどまらず、10年後の市のあるべき姿を見据えて創造的に、又は付加価値を持たせながら、着実な機能回復とまちの再生に努めていきます。

### 復興都市像

共有、共感、共生へ  
ともに築く復興都市 **すかがわ**

～今こそ須賀川の力を・・・  
未来 そして こどもたちのために～

(須賀川市震災復興計画より)

## 須賀川市復興まちづくり事業計画とは

復興まちづくり事業計画は、須賀川市震災復興計画に位置付けている重点プロジェクトを中心に、市の復旧・復興に向けた緊急性の高い大規模事業を具体化し、一層推進するために策定したものであり、今後の防災機能の強化を含めて復興期（平成27年度末まで）に一定の目的を立てるべき事業を抽出し、集中的に実施するために策定しました。

## 須賀川市復興まちづくり事業計画の一部紹介と現在の取り組み状況

### 1. 市庁舎の再建

新庁舎建設にあっては、防災拠点としての機能を兼ね備えるとともに、更なる市民の利便性向上を図りながら、復興のシンボルとして早期建設を目指します！



現況写真



完成イメージ図

## 須賀川市震災復興計画重点プロジェクト

1. 市庁舎や総合福祉センターの再建
2. 市街地中心部の再生・活性化
3. 藤沼湖周辺の再生・整備
4. 未来を担うこどもの健康管理体制の構築
5. 先進医療施設・再生可能エネルギー施設の誘致

### 新庁舎建設の基本理念

- ★ 防災拠点となる安全・安心な庁舎
- ★ 市民に開かれた利用しやすい庁舎
- ★ 機能性・柔軟性を重視した庁舎
- ★ 環境にやさしい庁舎
- ★ 須賀川市を象徴する庁舎

### 現在の進捗状況

平成25年度まで 基本設計・実施設計完了  
平成26年度 新庁舎の建設工事に着手  
平成27年度 新庁舎完成予定



○御意見・お問い合わせ先

福島県県中建設事務所 企画管理部 企画調査課

〒963-8005 郡山市清水台1-6-21山相郡山ビル8階 TEL024-935-1449

E-mail: kentyu.ken@pref.fukushima.lg.jp

HPアドレス: <http://www.pref.fukushima.jp/Kenchu/Kensetsu>



## 2. 総合福祉センターの再建

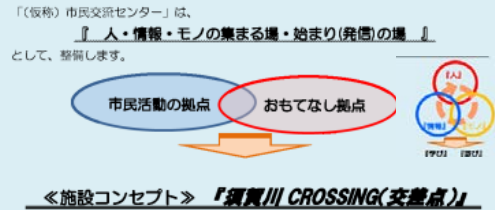
総合福祉センターは、市民活動・交流の拠点として市街地中心部の賑わい創出などに大きな役割を果たしていましたが、震災により使用不能となりました。このため、市民交流機能や生涯学習機能などを有する複合施設「(仮称)市民交流センター」を市民文化復興のシンボルとして整備します。



### (仮称)市民交流センタープロポーザル技術提案書におけるイメージ図



### (仮称)市民交流センター施設コンセプト



### 現在の進捗状況

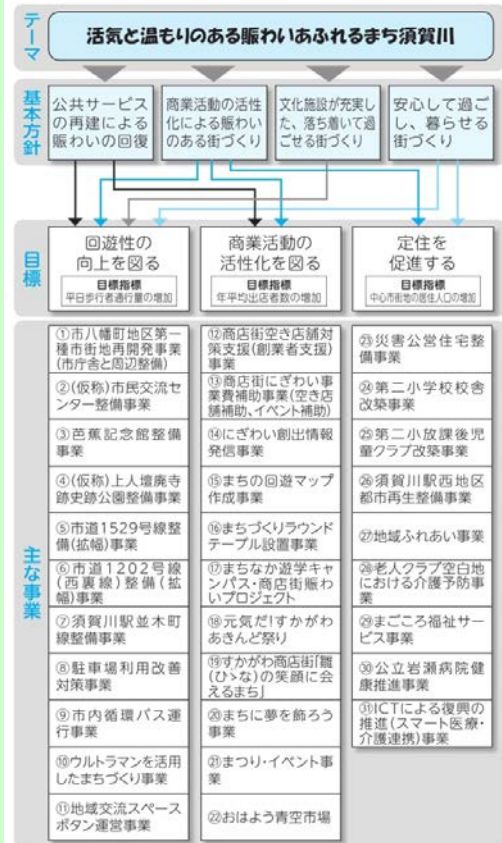
平成25年度まで 基本設計着手  
平成26年度 基本・実施設計完了

## 3. 市街地中心部の再生・活性化

市街地中心部は、「まちの顔」と言うべき地域として、賑わいと防災性を向上させた本市の復興まちづくりを先導する地域となるよう再生・活性化に取り組みます。

市街地中心部の再生・活性化を進めるにあたっては、市街地中心部の現状や、震災での被災状況等を勘察しながら、新たな「中心市街地活性化基本計画」を策定し、その計画に基づき活性化を図ることが重要となります。

### 中心市街地活性化基本計画の構成・内容



### 現在の進捗状況

平成25年度まで 中心市街地活性化  
基本計画策定  
内閣府への認定申請

平成26年度 計画に基づき推進

### おわりに

須賀川市では、震災を経験し、確かな復興を遂げるため、よりよいまちを築くために、様々な角度から地域住民や行政などが一体となって話し合いを重ね、まちづくりを行っています。

須賀川市復興まちづくりへのお問い合わせは  
須賀川市震災復興対策直轄室  
TEL 0248-88-9182 まで

