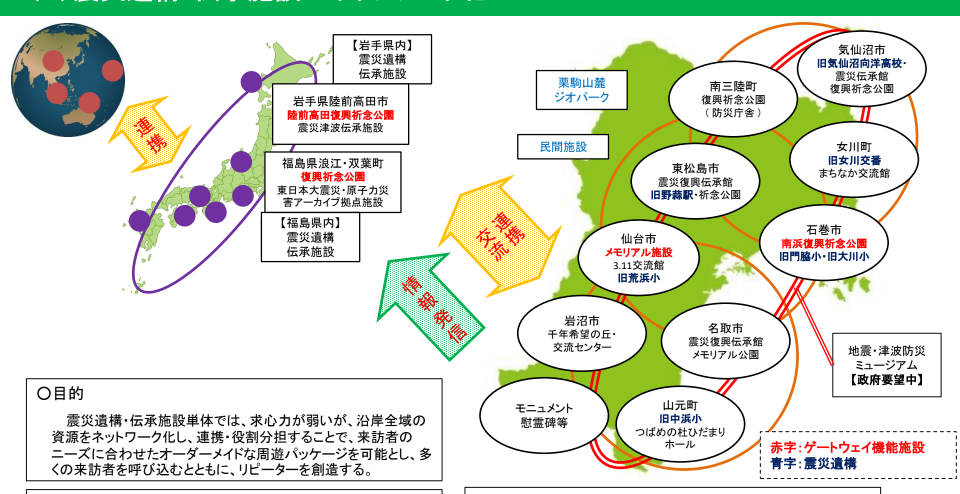
資料3

震災の記憶・教訓の伝承に向けた連携・ネットワークについて

【第5回東日本大震災の記憶・教訓伝承のあり方検討有識者会議資料】

# (1) 震災遺構・伝承施設のネットワーク化



#### ○周遊ネットワークの機能

- •震災概要・県全体の被災状況等の紹介共通化
- 施設の相互紹介
- ネットワークのゲートウェイ機能
- ・情報のワンストップ化(情報の受発信・相互紹介等)
- ・受入体制の構築(コーディネート・パッケージとオーダーメイド)
- ・特色を活かした周遊のゾーニングと役割分担

#### 〇課題

- ・民間施設・他の災害の施設との連携
- ・国内外との連携・情報発信手法の模索
- 施設の維持管理(財源)
- ・展示・伝承内容の共通化と差別化
- ・コンテンツの更新及び差別化
- ・リピーターの獲得・増加
- ・ネットワークマネジメント機能の担い手

# (2)アーカイブの連携・ネットワーク化



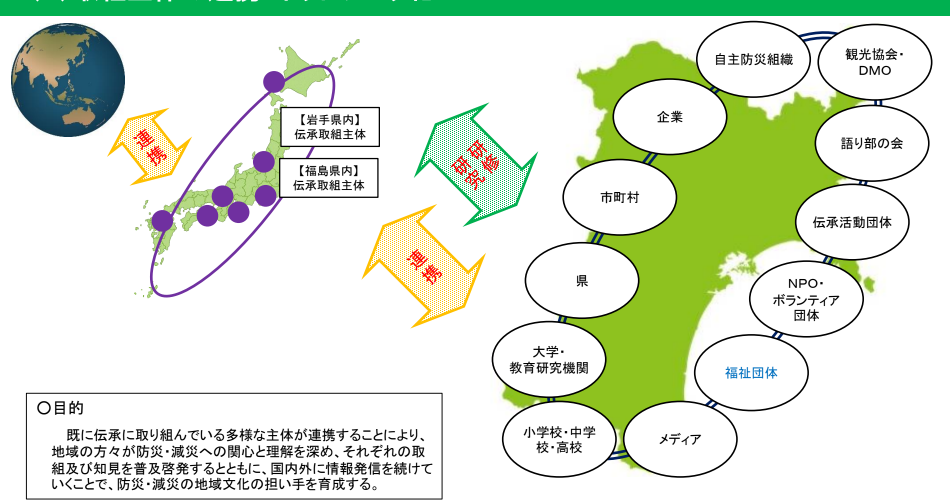
## 〇アーカイブネットワークの機能

- ・情報の収集・アーカイブ化
- ・アーカイブの連携・共有化・インデックス化
- ・コーディネート
- ・情報のワンストップ化
- ・東日本大震災の記録・情報のプラットフォーム

### 〇課題

- ・県民の経験談の掘り起こし
- ・アーカイブのコーディネート
- 利用者のニーズの把握・マッチング
- ・コンテンツの更新
- •多言語対応(映像•記録等)
- ・アーカイブの統合・分析・教訓導き出しの担い手

# (3)取組主体の連携・ネットワーク化



## ○連携ネットワークの機能

- 取組主体間の連携
- ・担い手確保・育成
- ・情報のワンストップ化(情報の受発信・相互紹介等)
- ・利用者のニーズへの対応

#### ○課題

- ・県民への認知度向上と取組参画
- ・来訪者のニーズとのマッチング
- ・担い手育成コンテンツの作成支援
- ・語り部のIOTによる補完
- ・ネットワーク・マネジメントの担い手