

個別プロジェクト説明②

平成23年11月17日
日本創生委員会
復興～未来創生特別委員会

	目的・狙い／概要	効果／雇用／費用 (試算)	関係先／ 対応時期／備考 (主:主文案)	備考
<p>(3) 東北の森林資源を活かした雇用創出のための先導的モデルづくり</p>	<p>■目的・狙い 釜石遠野地域の森林資源を活かした震災復興と雇用創出のための先導的モデルづくり</p> <p>■概要 ①モデルとなる地域(岩手県旧上閉伊郡)(釜石市、遠野市、大槌町) ②同地域の森林資源を最大限にカスケード活用することで、復興支援と雇用創出、将来に向けての事業展開を図る</p> <p><住宅関係> ・地元の森林からの木材を地元で加工し、地元の建築業・土木業が復興住宅を建築 ・将来の事業展開を勘案して省エネ・低炭素化・構造性能に優れた汎用性のある木造復興住宅の実現 ・内装、家具等での地元材の活用</p> <p><森林基盤整備と機械化の導入> ・既存道路を活用した森林基幹道ネットワークの実現提案 ・崩れにくい路網整備の提案 ・小径木の加工機械等の導入</p> <p><国産材利用の意識向上> ・国産材の生産性向上と利用促進の支援</p> <p>③地元民間企業による協議会の設立と官民連携による広域の推進体制を構築する</p>	<p>■効果 ①地域産業の活性化 広域連携の地域協議会による地域材を活用した復興住宅、公営住宅、公共施設等の建設によって、地域産業が活性化される</p> <p>②森林基盤の整備 基幹道ネットワークの構築や高性能林業機械の導入等により、復興住宅資材として地域の木材採伐、搬出に必要な基盤が構築される</p> <p>③人材育成・雇用創出 林業・住宅の職業訓練による次世代の人材が育成されるとともに、地域材を活用した復興住宅及び公営住宅の設計・建設を通じて関連事業の雇用創出が図られる</p> <p>④木材加工施設の整備拡充 被災合板工場の再建、能力アップのための木材乾燥機の増設、小径間伐木を効率的に加工する機械の導入等により、地域の拠点となる木材加工施設が整備される</p> <p>⑤木質資源100%活用の実現 バイオマス施設建設により、マテリアル利用やサーマル利用が進み、間伐材等の林地残材の100%利用が実現できる</p> <p>⑥国産材利用の意識向上 地元を主体として森林資源のカスケード利用を達成することで、国産材消費拡大に向けての意識が向上される</p>	<p>■関係先 林野庁、国交省、経産省(資源エネルギー庁)、環境省、内閣官房(復興本部、地域活性化統合本部)、岩手県、釜石市、遠野市、大槌町、地元森林組合・林業事業者、地元木材加工業者、地元住宅・建設業者、地元製造業者等</p> <p>■対応時期 三次補正予算</p>	<p>釜石遠野大槌地域の森林資源を活かした震災復興と雇用創出のための先導的モデル「緑のシステム活用による復興住宅の建設」(イメージ)</p> <p>※今後は、国産材の消費拡大に向けての活動を本格化</p>
<p>(4) 高度情報化コミュニティの形成</p>	<p>■目的・狙い ・災害非常時にも有効なICT社会を構築するため、行政業務の電子化情報開示・情報共有による行政サービスの高度化・効率化を早期に実現する</p> <p>■概要 ①公物管理(道路、鉄道、送電網、公共施設)など、地域基盤情報のデジタル化による情報収集・開示・共有の効率化と高度化 ②都市経営の見える化(都市構造や機能を共通言語で表記し、複数機関で活用)による次世代都市の推進 ③国民IDを含め、行政の電子化推進による強く優しい社会の推進</p>	<p>■効果 ○災害非常時の効果 ①リアルタイム津波情報システムによる避難誘導支援 ②津波被害推定シミュレーションによる災害に強い街づくり支援、ハザードマップ、非難計画の策定支援 ③被災者支援システム、被災者ID等を用いた被災者・被災地支援</p> <p>○平時の効果 ①市民や利用者に対する行政・公的サービスの高度化(安心、安全、利便性、迅速性など) ②行政や関係機関のコスト削減、透明拡大による行政の信頼性向上 ③地域GDP向上による税収増効果 ④少子高齢化に当たっての適切な交通行政支援</p>	<p>■関係先 総務省、国交省、経済産業省、農水省、厚生省、環境省、基礎自治体、公益事業者、金融機関、など</p>	<p>防災行政支援 震災復興支援</p> <p>農災前 農災/復旧 復旧/復興</p> <p>モニタリング シミュレーション 状況確認 被害推定 リアルタイムモニタリング/シミュレーション</p> <p>都市経営基盤 意思決定 合意形成支援</p> <p>業務・管理機能 情報の見える化 視覚化・共有機能</p> <p>都市活動・環境情報 ヒト・モノの変化 都市空間情報 地理・建物 社会インフラ情報</p> <p>電力・ガス・水道・回線 交通網</p> <p>被災状況の総合的な把握 復旧・復興計画 新たなまちづくり</p> <p>産業界活動支援</p> <p>被災、震災支援</p> <p>インフラ復興支援</p>