

分野	調査業務名称	選定団体名	モデル構築 地方公共団体
持続可能な インフラマネジ メントの実現	水辺利活用事業とインフラ維持管理事業を統合した 多分野連携の群マネスキームの構築	三菱総合研究所・清水建設株式会社	潮来市（茨城県）
	社会的影響評価による持続可能な道路橋マネジメント スキームの提案業務	ドーコン・北海道大学共同提案体	静岡市（静岡県）
	市民協働を基盤とした「インフラメンテナンスのまち」の形成	パシフィックコンサルタンツ・NTTフィールドテクノ・ショーボント 建設 共同提案体	宝塚市（兵庫県）
	工事を含めた道路・橋梁マネジメント手法の構築	JFEエンジニアリング・八千代エンジニアリング 共同提案体	長野県
	苦情・要望対応を一気通貫するマネジメント/コールセン ターJVを中核とした低負荷インフラ維持管理モデルの構築	NTTインフラネット、パシフィックコンサルタンツ、 東芝共同提案体	印西市（千葉県）
	フェーズフリー型インフラ管理体制の構築に向けた包括的 民間委託モデルの導入	復建調査設計株式会社	宮古市（岩手県）
スモールコン セッションの推 進	官×民×民（住民）が協働する持続可能な循環型 利活用モデルの構築	エリアブライト・パブリック・マネジメント・コンサル ティング共同提案体	信濃町（長野県）
	大型ショッピングセンター(SC)と中心市街地が遊休PRE 活用を通じ共存・共栄するモデルの構築	イオンモール株式会社	須坂市（長野県）
グリーン社会 の実現	『帯広の森』の多面的機能の可視化とシビックプライドの 醸成	株式会社 建設技術研究所・株式会社 ズコーシャ	帯広市（北海道）
	グリーンインフラの価値の評価・共有によるWell-beingの 向上と地方創生	パシフィックコンサルタンツ・ミドリクNbS共同 提案体	雲南市（島根県）