

平成18年度全建賞受賞事業

(参考)事業名の前の無印は評価(1)「建設技術の活用」による事業(51)、 印は評価(2)「公共事業の進め方やストックの運用の工夫等」による事業(9)

| 部門 | 推薦協会 | 事業の名称 | 実施機関名 |
|----------------|--------------------|--|--|
| 道路部門 (17事業) | 北海道 北開発局 | 函館江差自動車道北斗市茂辺地高架橋上部工事 | 国土交通省北海道開発局 函館開発建設部 |
| | 北海道 東地方整備局 | 仙人峠道路事業 | 国土交通省東北地方整備局三陸国道事務所 岩手県南広域振興局遠野土木センター |
| | 福島県 | 一般国道289号荷路夫バイパスエコロードの取組み | 福島県いわき建設事務所 |
| | 関東 地方整備局 | 新石川立体(国道246号)供用による整備効果 | 国土交通省関東地方整備局 川崎国道事務所 |
| | 茨城県 | 水戸北スマートICの整備 | 茨城県水戸土木事務所 |
| | 栃木県 | 一般国道123号国庫補助交通安全施設工事 | 栃木県宇都宮土木事務所 |
| | 首都 高速道路(株) | 高速埼玉新都心線見沼高架橋 | 首都高速道路(株)東京建設局 |
| | 北陸 地方整備局 | 新潟中越地震復旧事業(国道291号直轄権限代行災害復旧事業、一般県道小千谷長岡線16年災道路災害復旧事業等) | 国土交通省北陸地方整備局長岡国道事務所 新潟県長岡地域振興局災害復旧部 |
| | 北陸 地方整備局 | 道の点検簿～地域住民と協働した交通死傷事故削減の仕組み～ | 国土交通省北陸地方整備局 金沢河川国道事務所 |
| | 岐阜県 | 土木苦情Webサービス&サポート(住民からの苦情通報のデータベース化) | 岐阜県土木整備部道路維持課 |
| | 静岡県 | 既存ストックの有効活用による大井川橋周辺渋滞対策(転回広場の設置) | 静岡県島田土木事務所 島田市 |
| | 近畿 地方整備局 | 国道1号桜宮拡幅事業 新桜宮橋建設工事 | 国土交通省近畿地方整備局 大阪国道事務所 |
| | 神戸市 | 新神戸トンネル有料道路(期)事業 | 神戸市道路公社 |
| | 中国 地方整備局 | 宍道湖夕日スポット整備事業 | 国土交通省中国地方整備局 松江国道事務所 |
| | 中国 地方整備局 | 祇園新道「被爆樹木」の樹勢回復措置と今後の取組み | 国土交通省中国地方整備局 広島国道事務所 |
| | 四国 地方整備局 | 小坂高架橋工事 | 国土交通省四国地方整備局 松山河川国道事務所 |
| | 宮崎県 | 一般国道269号天満バイパス道路改築事業 | 宮崎県宮崎土木事務所 |
| 河川部門 (13事業) | 北海道 北開発局 | 幾春別川新水路事業 | 国土交通省北海道開発局 石狩川開発建設部岩見沢河川事務所 |
| | 北海道 東地方整備局 | 砂鉄川緊急治水対策事業 | 国土交通省東北地方整備局 岩手河川国道事務所 |
| | 岩手県 | 鷹生ダム建設事業 | 岩手県大船渡地方振興局土木部 鷹生ダム建設事務所 |
| | 関東 地方整備局 | 首都圏外郭放水路事業試験通水による事業効果の早期発現 | 国土交通省関東地方整備局 江戸川河川事務所 |
| | 北陸 地方整備局 新潟 | 新潟中越地震災害関連砂防事業(砂防災害関連緊急事業・砂防施設災害復旧事業等) | 国土交通省北陸地方整備局 湯沢砂防事務所 新潟県長岡地域振興局災害復旧部 |
| | 中部 地方整備局 | 揖斐川吉之丸地区高潮堤整備 | 国土交通省中部地方整備局 木曾川下流河川事務所 |
| | 大阪府 | わかりやすい河川防災情報の提供(河川情報基盤整備事業) | 大阪府都市整備部河川室 |
| | 兵庫県 | 組織の壁を越えた情報提供 兵庫県CGハザードマップ～県民の防災意識の向上を目指して～ | 兵庫県土木整備部土木局 河川計画課 |
| | 中国 地方整備局 | 灰塚ダム建設事業 | 国土交通省中国地方整備局 江の川総合開発工事事務所 |
| | 島根県 | 益田川治水ダム建設事業 | 島根県益田県土整備事務所 |
| | 四国 地方整備局 | 宇治川床上浸水対策事業 | 国土交通省四国地方整備局 高知河川国道事務所 |
| | 九州 地方整備局 | 石井樋地区歴史的水辺整備事業 | 国土交通省九州地方整備局 武雄河川事務所 |
| | 宮崎県 | 広渡川災害関連復旧事業 | 宮崎県 |
| 福島県 | 郡山駅前大通りシンボルロード整備事業 | 福島県県中建設事務所 | |

平成18年度全建賞受賞事業

(参考)事業名の前の無印は評価(1)「建設技術の活用」による事業(51)、 印は評価(2)「公共事業の進め方やストックの運用の工夫等」による事業(9)

| 部門 | 推薦協会 | 事業の名称 | 実施機関名 |
|-----------------|-----------|---|--|
| 都市部門 (15事業) | 茨城県 | 都市軸道路街路整備事業 | 茨城県つくばまちづくりセンター |
| | 東京都 | 既存施設を活用した雨天時高速ろ過施設による合流式下水道の改善 | 東京都下水道局流域下水道本部 |
| | 東京都 | 船堀駅機械式駐輪場整備事業 | 東京都江戸川区 |
| | 東京都 | 都市型水害から人々で賑わう渋谷駅周辺などを守る渋谷駅地下街等浸水対策事業 | 東京都下水道局南部建設事務所 |
| | 東京都 | 白鬚西地区第二種市街地再開発事業「住民とともに進めるまちづくり」 | 東京都都市整備局再開発事務所 |
| | 松戸市 | 「心のバリアフリー」啓発冊子 | 松戸市都市整備本部都市計画課 交通計画担当室 |
| | 都再生機構 | 千葉都市計画事業蘇我臨海土地区画整理事業 | 独立行政法人都市再生機構千葉地域支社業務部 独立行政法人都市再生機構千葉都市整備事務所 |
| | 石川県 | 都市計画道路鳴和三日市線都市ルネッサンス石川・都心軸整備事業(御影大橋) | 石川県県央土木総合事務所 |
| | 新潟市 | 信濃川浄水場建設事業 | 新潟市水道局 |
| | 名古屋市 | 近鉄名古屋線・JR関西本線連続立体交差事業 | 名古屋市緑政土木局道路部橋梁課 |
| | 大阪府 | 庭窪浄水場高度浄水処理導入に併せた浄水場施設一体的整備事業 | 大阪府水道部庭窪浄水場 |
| | 兵庫県 | 兵庫県立尼崎の森中央緑地スポーツ健康増進施設整備事業 | 兵庫県阪神南県民局県土整備部 西宮土木事務所 |
| | 神戸市 | 三宮駅前第1地区都市再生事業 | 神戸市 |
| | 神戸市 | 六甲道駅北地区震災復興土地区画整理事業 | 神戸市 |
| 住宅部門 (2事業) | 東京都 | 南青山一丁目団地建替プロジェクト | 東京都都市整備局都営住宅経営部 住宅整備課 |
| | 東京都 | 東村山市本町地区プロジェクト「むさしのiタウン四季の街」 | 東京都都市整備局都営住宅経営部住宅整備課 東京都都市整備局住宅政策推進部民間住宅課 |
| 建築部門 (2事業) | 福島県 | 農業総合研究センター(仮称)本部整備事業 | 福島県 |
| | 愛知県 | あいち海上の森センターの建設について | 愛知県建設部建築担当局公共建築課 |
| 港湾部門 (8事業) | 北開道局 | 石狩湾新港西地区多目的国際ターミナル | 国土交通省北海道開発局小樽開発建設部小樽港湾事務所 石狩湾新港管理組合 |
| | 宮城県 | 仙台空港アクセス鉄道整備事業 | 宮城県 仙台空港鉄道(株) 国土交通省東北地方整備局塩釜港湾・空港整備事務所 |
| | 東京都 | 運河ルネッサンス | 東京都港湾局港湾整備部計画課 |
| | 水産庁 | 浜田漁港広域漁港整備事業水産加工排水浄化施設整備 | 島根県農林水産部漁港漁場整備課 島根県浜田水産事務所 |
| | 四国空港 | 瀬戸内海の環境に配慮した浚渫及び浚渫土の有効利用～備讃瀬戸航路(イノサキノツガイ地区)浚渫工事の取り組み～ | 国土交通省四国地方整備局 高松港湾・空港整備事務所 |
| | 沖縄総務局 | 那覇港防波堤(那覇)整備事業～堤頭部における新形式防波堤の開発～ | 内閣府沖縄総合事務局 那覇港湾・空港整備事務所 |
| | 九州空港 | 中津港(田尻地区)多目的国際ターミナル整備事業(第1期) | 国土交通省九州地方整備局別府港湾・空港整備事務所 大分県 |
| 水産庁 | 南大東漁港整備事業 | 沖縄県南部農林土木事務所 | |
| 調査研究部門 (2事業) | 港湾技術研究所 | AISによる海上工事における航行監視システムの調査研究 | 国土交通省中部地方整備局名古屋港湾事務所 国土交通省国土技術政策総合研究所 港湾研究部港湾計画研究室 |
| | 北陸港湾 | 構造物診断技術の開発 | 国土交通省北陸地方整備局 新潟港湾空港技術調査事務所 |
| 特殊部門 (1事業) | 兵庫県 | オンリー1「ふるさとの顔」づくり事業 | 兵庫県県土整備部県土企画局 技術企画課 |