

2018年 優良業務(部長・事務所長表彰)

(会社名 五十音順)

| 会社名 | 地整等 | 事務所名 | 業務名 |
|------------------|------------|--------------|-----------------------------------|
| 朝日航洋(株) | 関東 | 京浜河川事務所 | 平成28年度相模川河口海岸域測量業務 |
| アジア航測(株) | 関東 | 京浜河川事務所 | 平成29年度多摩川上流モニタリング測量業務 |
| | 中部 | 越美山系砂防事務所 | 平成29年度 越美山系深層崩壊対応砂防施設検討業務 |
| | 中部 | 三重河川国道事務所 | 平成29年度 三重河川航空レーザ測量 |
| | 中部 | 天竜川ダム統合管理事務所 | 平成29年度 美和ダム・小渋ダム水辺現地調査(魚類・底生動物)業務 |
| (株)石田技術コンサルタンツ | 中部 | 越美山系砂防事務所 | 平成29年度 越美山系砂防用地関係資料作成整理等業務 |
| いであ(株) | 東北 | 湯沢河川国道事務所 | 雄物川上流河道分析・評価検討業務 |
| | 関東 | 江戸川河川事務所 | H29江戸川河道整備検討業務 |
| | 中部 | 静岡河川事務所 | 平成28年度 駿河蒲原海岸海辺現地調査(魚介類)業務 |
| | 中部 | 中部技術事務所 | 平成29年度 多自然川づくり評価手法検討業務 |
| | 近畿 | 福井河川国道事務所 | 福井管内河川水辺の国勢調査他業務 |
| | 四国 | 徳島河川国道事務所 | 平成29年度 吉野川治水対策検討業務 |
| | 九州 | 筑後川ダム統管理事務所 | 平成29年度松原・下釜ダム水辺の国勢調査(魚類)業務 |
| (株)ウエスコ | 中国 | 出雲河川事務所 | 平成29年度斐伊川外水辺現地調査(陸上昆虫類等・鳥類)業務 |
| | 中国 | 三次河川国道事務所 | 平成28年度江の川水辺現地調査(ほ乳類等)業務 |
| | 四国 | 野村ダム管理所 | 平成29年度 野村ダム水辺現地調査(魚類)業務 |
| (株)エイト日本技術開発 | 近畿 | 淀川ダム統合管理事務所 | 天ヶ瀬ダム関連施設耐震性能照査業務 |
| エヌシーイー(株) | 北陸 | 飯豊山系砂防事務所 | 平成29年度飯豊管内砂防施設補強対策(漏水)設計業務 |
| 応用地質(株) | 東北 | 岩手河川国道事務所 | 一関遊水地環境調査業務 |
| | 東北 | 鳥海ダム工事事務所 | 鳥海ダム地すべり解析業務 |
| | 東北 | 釜房ダム管理所 | 釜房ダム水辺現地調査(魚類)業務 |
| | 近畿 | 和歌山河川国道事務所 | 防災点検業務 |
| | 四国 | 山鳥坂ダム工事事務所 | 平成29年度 鹿野川ダム貯水池周辺地質検討業務 |
| | 四国 | 吉野川ダム統合管理事務所 | 平成29年度 柳瀬ダム法面観測業務 |
| (株)オリエンタルコンサルタンツ | 関東 | ハッ場ダム工事事務所 | H28長野原橋梁等設計業務 |
| | 中部 | 三重河川国道事務所 | 平成29年度 櫛田川・宮川築堤護岸詳細検討業務 |
| | 近畿 | 大和河川事務所 | 保田遊水地排水設備詳細設計他業務 |
| (株)開発工営社 | 北海道 | 釧路開発建設部 | 釧路川堤防質的強化外検業務 |
| (一財)河川情報センター | 関東 | 河川部 | H29関東地方整備局管内水文観測データ品質照査業務 |
| (一社)河川ポンプ施設技術協会 | 関東 | 関東技術事務所 | H29河川ポンプ設備の点検手法標準化検討業務 |
| 川崎地質(株) | 関東 | 日光砂防事務所 | H28日光砂防管内砂防施設地質調査業務(その2) |
| 九州建設コンサルタント(株) | 九州 | 熊本河川国道事務所 | 平成29年度白川水系築堤護岸設計測量業務 |
| (株)建設環境研究所 | 東北 | 青森河川国道事務所 | 岩木川魚類環境モニタリング業務 |
| | 東北 | 最上川ダム統合管理事務所 | 白川ダム水質対策検討業務 |
| | 関東 | 荒川下流河川事務所 | H29荒川下流河川水質調査業務 |
| | 関東 | 江戸川河川事務所 | H29中川・綾瀬川水質測定業務 |
| | 中部 | 木曾川上流河川事務所 | 平成29年度 木曾三川希少魚調査検討業務 |
| | 中部 | 設楽ダム工事事務所 | 平成29年度 設楽ダム湿地環境利用検討業務 |
| | 近畿 | 姫路河川国道事務所 | 加古川大堰管理総合評価業務 |
| | 近畿 | 淀川河川事務所 | 淀川舟運活性化推進業務 |
| | 九州 | 遠賀川河川事務所 | 平成29年度遠賀川流域生態系ネットワーク検討業務 |
| | (株)建設技術研究所 | 東北 | 岩手河川国道事務所 |
| 東北 | | 仙台河川国道事務所 | 阿武隈川下流被災原因分析業務 |
| 東北 | | 鳥海ダム工事事務所 | 鳥海ダム地質解析業務 |
| 東北 | | 北上川ダム統合管理事務所 | 胆沢ダム事業効果等検討業務 |
| 関東 | | 利根川下流河川事務所 | H29利根川下流洪水浸水想定活用検討業務 |
| 関東 | | 霞ヶ浦導水工事事務所 | H28霞ヶ浦導水事業関連検討業務 |
| 関東 | | 富士川砂防事務所 | H29早川流域砂防施設設計業務 |
| 北陸 | | 湯沢砂防事務所 | 浅貝川溪流保全工整備計画検討業務 |
| 北陸 | | 阿賀川河川事務所 | 平成28・29年度阿賀川河道計画検討業務 |
| 中部 | | 木曾川下流河川事務所 | 平成29年度 木曾三川下流部河道計画検討業務 |
| 近畿 | | 猪名川河川事務所 | 猪名川水害に強い地域づくり調査業務 |
| 近畿 | | 琵琶湖河川事務所 | 琵琶湖管内河川改修計画資料作成業務 |
| 中国 | | 岡山河川事務所 | 平成28年度 吉井川改修設計業務 |
| 中国 | | 山口河川国道事務所 | 佐波川水系測量設計業務 |

2018年 優良業務(部長・事務所長表彰)

(会社名 五十音順)

| 会社名 | 地整等 | 事務所名 | 業務名 | |
|------------------|------------------|--------------|------------------------------|---------------------|
| | 中国 | 苦田ダム管理所 | 苦田ダム定期検査基礎資料外作成業務 | |
| | 四国 | 松山河川国道事務所 | 平成29年度 重信川河川管理施設監理検討業務 | |
| | 四国 | 大洲河川国道事務所 | 平成29年度 肱川河道管理計画外検討業務 | |
| | 四国 | 高知河川国道事務所 | 平成29年度 物部川治水計画検討業務 | |
| | 四国 | 大渡ダム管理所 | 平成28-29年度 大渡ダム総合点検業務 | |
| | 九州 | 鶴田ダム管理所 | 鶴田ダム放流支援システム改良検討外業務 | |
| | 九州 | 筑後川河川 | 平成29年度 赤谷川他被災状況調査および復旧対策設計業務 | |
| | 沖縄 | 北部ダム統合管理事務所 | 平成29年度ダム操作規則等点検業務 | |
| (株)建設マネジメント北陸 | 北陸 | 立山砂防事務所 | 平成28・29年度立山砂防事務所工事監督支援その1業務 | |
| 国際航業(株) | 北陸 | 松本砂防事務所 | 平成29年度金山沢源頭崩壊地観測解析等検討業務 | |
| (株)シーエム・エンジニアリング | 中国 | 温井ダム管理所 | 温井ダム管理支援業務 | |
| 四国建設コンサルタント(株) | 四国 | 那賀河川事務所 | 平成29年度 加茂地区樋門詳細設計外業務 | |
| | 四国 | 松山河川国道事務所 | 平成28-29年度 重信川管内浸透対策設計外業務 | |
| (株)シビル設計 | 東北 | 能代河川国道事務所 | 森吉山ダム管理支援業務 | |
| (一財)水源地環境センター | 九州 | 立野ダム工事事務所 | 平成28年度 立野ダム環境影響検討業務 | |
| 玉野総合コンサルタント(株) | 中部 | 浜松河川国道事務所 | 平成29年度 天竜川堤防詳細設計業務 | |
| (一財)ダム技術センター | 東北 | 鳴瀬川総合開発工事事務所 | 鳴瀬川総合開発設計総合評価業務 | |
| 中央開発(株) | 中部 | 富士砂防事務所 | 平成29年度 由比地区地質調査業務 | |
| 中央復建コンサルタント(株) | 近畿 | 和歌山河川国道事務所 | 船戸出張所工事監督支援業務 | |
| 中電技術コンサルタント(株) | 中国 | 鳥取河川国道事務所 | 千代川治水事業他検討業務 | |
| (株)東京建設コンサルタント | 関東 | 下館河川事務所 | H28豊坂川合流点処理設計業務 | |
| | 関東 | 荒川下流河川事務所 | H29荒川下流氾濫解析等検討業務 | |
| | 北陸 | 千曲河川事務所 | 平成29年度福島樋門詳細設計業務 | |
| | 近畿 | 大和河川事務所 | 大和河川管理施設監理検討業務 | |
| | 近畿 | 淀川ダム統合管理事務所 | 天ヶ瀬ダム水辺調査(魚類)業務 | |
| | 中国 | 福山河川国道事務所 | 芦田川河口堰老朽化調査業務 | |
| (株)ドーコン | 北海道 | 札幌開発建設部 | 石狩川下流治水計画検討業務 | |
| | 北海道 | 旭川開発建設部 | 天塩川サンルダム建設事業の内 基礎処理評価業務 | |
| | 北海道 | 帯広開発建設部 | 十勝川水系自然再生検討業務 | |
| | 北海道 | 網走開発建設部 | 常呂川河川整備基本方針検討外業務 | |
| | 北海道 | 留萌開発建設部 | 天塩川下流 汽水環境整備計画検討業務 | |
| | 関東 | 下館河川事務所 | H28船玉地先外築堤詳細設計業務 | |
| (株)日水コン | 北海道 | 札幌開発建設部 | 堰堤維持の内 滝里ダム水質保全対策施設検討外業務 | |
| 日本工営(株) | 北海道 | 網走開発建設部 | 網走開発建設部管内 広域ネットワーク構築詳細設計業務 | |
| | 東北 | 北上川下流河川事務所 | 涌谷出張所管内監理検討業務 | |
| | 東北 | 成瀬ダム工事事務所 | 成瀬ダム堤体材料試験業務 | |
| | 東北 | 北上川ダム統合管理事務所 | 田瀬ダム耐震性能照査業務 | |
| | 東北 | 最上川ダム統合管理事務所 | 長井ダム地すべりモニタリング業務 | |
| | 東北 | 鳴子ダム管理所 | 鳴子ダム地すべり調査解析業務 | |
| | 東北 | 月山ダム管理所 | 月山ダム防災操作等検討業務 | |
| | 北陸 | 利賀ダム工事事務所 | 平成29年度 利賀ダムダムサイト周辺地質調査その1業務 | |
| | 中部 | 木曾川上流河川事務所 | 平成28年度 長良川流域治水計画検討業務 | |
| | 中部 | 新丸山ダム工事事務所 | 平成29年度 新丸山ダムダムサイト地質総合解析業務 | |
| | 中部 | 沼津河川国道事務所 | 平成29年度 沼津河川国道事務所危機管理検討業務 | |
| | 中部 | 中部技術事務所 | 平成29年度 被災状況把握・提供システム検討業務 | |
| | 近畿 | 淀川ダム統合管理事務所 | 天ヶ瀬ダム低周波音測定業務 | |
| | 四国 | 松山河川国道事務所 | 平成28年度 重信川河床管理手法検討業務 | |
| | 四国 | 中村河川国道事務所 | 平成29年度 楠島川放水路樋門予備設計業務 | |
| | 九州 | 遠賀河川事務所 | 水防団との防災情報の共有化方策調査検討業務 | |
| | パシフィックコンサルタンツ(株) | 東北 | 岩手河川国道事務所 | 八幡平山系砂防施設配置等検討業務 |
| | | 東北 | 能代河川国道事務所 | 米代川河道管理検討業務 |
| | | 東北 | 酒田河川国道事務所 | 赤川松尾地区堤防質の整備測量設計外業務 |
| | | 東北 | 新庄河川事務所 | 最上川中流堤防測量設計業務 |
| 東北 | | 福島河川国道事務所 | 阿武隈川上流伏黒管内河川管理施設監理検討業務 | |
| 関東 | | 日光砂防事務所 | H29那須岳火山噴火緊急減災対策検討業務 | |

2018年 優良業務(部長・事務所長表彰)

(会社名 五十音順)

| 会社名 | 地整等 | 事務所名 | 業務名 |
|------------------|-----|--------------|-----------------------------------------|
| | 関東 | 荒川上流河川事務所 | H29入間川下流部樋管改築検討設計業務 |
| | 関東 | 江戸川河川事務所 | H28外郭放水路点検及び広報施設等検討業務 |
| | 北陸 | 北陸技術事務所 | 平成29年度災害時における情報収集力向上と地域連携を支援するシステムの検討業務 |
| | 中部 | 豊橋河川事務所 | 平成29年度 矢作川整備検討業務 |
| | 中国 | 浜田河川国道事務所 | 高津川・江の川排水樋門改善設計業務 |
| (株)バスク | 東北 | 最上川ダム統合管理事務所 | 寒河江ダム管理支援業務 |
| | 東北 | 釜房ダム管理所 | 釜房ダム管理支援業務 |
| | 東北 | 三春ダム管理所 | 三春ダム水質分析業務 |
| (株)パスコ | 東北 | 摺上川ダム管理所 | 摺上川ダム貯水池堆砂測量 |
| | 東北 | 東北技術事務所 | 東北管内河川堤防情報把握業務 |
| | 関東 | 富士川砂防事務所 | H29釜無川流域砂防施設計画検討業務 |
| | 中部 | 庄内川河川事務所 | 平成28年度 庄内川土岐川航空レーザー測量業務 |
| | 近畿 | 木津川上流河川事務所 | 木津川上流管内河川管理施設監理検討業務 |
| (株)フジみらい | 四国 | 徳島河川国道事務所 | 平成29年度 徳島河川調査技術資料作成等業務 |
| 復建調査設計(株) | 近畿 | 豊岡河川国道事務所 | 円山川環境調査業務 |
| | 近畿 | 豊岡河川国道事務所 | 円山川河川環境モニタリング調査業務 |
| (独)水資源機構 | 九州 | 大分川ダム工事事務所 | 平成29年度大分川ダム本体工事積算総合検討業務 |
| 三井共同建設コンサルタント(株) | 東北 | 能代河川国道事務所 | 米代川洪水予測検証業務 |
| | 近畿 | 和歌山河川国道事務所 | 紀の川堤防強化詳細設計業務 |
| 八千代エンジニアリング(株) | 北海道 | 室蘭開発建設部 | 樽前山砂防設備配置検討業務 |
| | 東北 | 北上川ダム統合管理事務所 | 胆沢ダム観測・監視検討外業務 |
| | 中部 | 多治見砂防国道事務所 | 平成29年度 多治見砂防狭隘箇所における砂防堰堤整備検討業務 |
| | 中部 | 庄内川河川事務所 | 平成28年度 庄内川河川下流部築堤護岸詳細設計業務 |
| | 中部 | 河川部 | 平成29年度 風水害防災意識向上検討業務 |
| | 四国 | 中筋川総合開発工事事務所 | 平成28年度 横瀬川ダム基礎岩盤調査業務 |
| | 九州 | 筑後川河川事務所 | 平成29年度庄手川河道計画外検討業務 |
| (公財)リバーフロント研究所 | 関東 | 常陸河川国道事務所 | H29久慈川・那珂川かわまちづくり検討業務 |

| 会員名 | 業務名 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|------------------|-----------------------------|---------|--------------|----|
| 朝日航洋(株) | 森吉山ダム堆砂測量 | 東北地方整備局 | 能代河川国道事務所 | |
| アジア航測(株) | H30片品川流域流木処理方針検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | |
| | 平成30年度高原川流域河床変動計測及び検討業務 | 北陸地方整備局 | 神通川水系砂防事務所 | |
| | 熊野川流域土砂動態検討業務 | 近畿地方整備局 | 紀伊山系砂防事務所 | |
| (株)荒谷建設コンサルタント | 平成30年度江の川上流流量観測業務 | 中国地方整備局 | 三次河川国道事務所 | |
| | 斐伊川外両生類・爬虫類・哺乳類調査業務 | 中国地方整備局 | 出雲河川事務所 | |
| | 温井ダム貯水池内地形三次元測量業務 | 中国地方整備局 | 温井ダム管理所 | |
| いであ(株) | 高瀬川治水対策調査検討業務 | 東北地方整備局 | 高瀬川河川事務所 | |
| | 北上川上流河川改修事業評価検討業務 | 東北地方整備局 | 岩手河川国道事務所 | |
| | 最上川水系洪水予測システム構築業務 | 東北地方整備局 | 山形河川国道事務所 | |
| | H30利根川上流水辺現地調査(植物)業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | |
| | 平成30年度 天竜川水系流木対策設計業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 | |
| | 平成30年度 小洪ダム土砂バイパス環境調査業務 | 中部地方整備局 | 天竜川ダム統合管理事務所 | |
| | 平成29年度 設楽ダム希少魚類飼育繁殖業務 | 中部地方整備局 | 設楽ダム工事事務所 | |
| | 平成29年度 宮川河道計画検討業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | 九頭竜川自然再生事業フォローアップ業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | |
| | 熊野川維持管理計画業務 | 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | |
| | 琵琶湖水陸移行帯モニタリング業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | |
| | 平成30年度 四万十川環境管理基図作成業務 | 四国地方整備局 | 中村河川国道事務所 | |
| | 平成30年度北部ダム下流河川等環境調査業務 | 沖縄総合事務局 | 北部ダム統合管理事務所 | |
| (株)ウエスコ | 弥栄ダム水辺現地調査(両生類・爬虫類・哺乳類)業務 | 中国地方整備局 | 弥栄ダム管理所 | |
| (株)ウヌマ地域総研 | 雄物川下流(秋田地区)平成30年5月洪水痕跡調査 | 東北地方整備局 | 秋田河川国道事務所 | |
| 応用地質(株) | 浅瀬石川ダム水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務 | 東北地方整備局 | 岩木川ダム統合管理事務所 | |
| | 七ヶ宿ダム水辺現地調査(陸上昆虫類)業務 | 東北地方整備局 | 七ヶ宿ダム管理所 | |
| | 玉川ダム水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務 | 東北地方整備局 | 玉川ダム管理所 | |
| | 三春ダム水辺現地調査(陸上昆虫類)業務 | 東北地方整備局 | 三春ダム管理所 | |
| | 平成30年度佐波川水辺現地調査(魚類・底生動物外)業務 | 中国地方整備局 | 山口河川国道事務所 | |
| (株)オリエンタルコンサルタンツ | 平成30年度京浜管内河川管理施設監理検討業務 | 関東地方整備局 | 京浜河川事務所 | ○ |
| | H30甲府河川管理施設監理検討業務 | 関東地方整備局 | 甲府河川国道事務所 | ○ |
| (一財)河川情報センター | 平成30年度中国管内水文観測データ品質照査検討業務 | 中国地方整備局 | 河川部 | |
| (一社)河川ポンプ施設技術協会 | 毛馬排水機場ポンプ設備診断他業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | ○ |
| 川崎地質(株) | 雄物川下流芝野地区堤防強化検討業務 | 東北地方整備局 | 秋田河川国道事務所 | |
| (株)九州開発エンジニアリング | 平成30年度白川・緑川堤防点検及び築堤護岸設計業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道事務所 | |
| 九州建設コンサルタント(株) | 番匠川河川整備計画検討業務 | 九州地方整備局 | 佐伯河川国道事務所 | |
| (株)近畿地域づくりセンター | 円山川水文水質観測所維持管理業務 | 近畿地方整備局 | 豊岡河川国道事務所 | |

2019年 優良業務(部長・事務所長表彰)

| | | | | | |
|------------|----------------------------|------------------------|--------------|-----------|--|
| (株)建設環境研究所 | 鳥海ダム植物等調査 | 東北地方整備局 | 鳥海ダム工事事務所 | | |
| | 田瀬ダム水質検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | ○ | |
| | H30北千葉導水路管理フォローアップ検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | | |
| | H30品木ダム安全性調査検討業務 | 関東地方整備局 | 品木ダム水質管理所 | | |
| | 平成30年度 小里川ダムフォローアップ報告書作成業務 | 中部地方整備局 | 庄内川河川事務所 | | |
| | 土師ダム定期検査資料作成業務 | 中国地方整備局 | 土師ダム管理所 | | |
| | 平成30年度筑後川矢部川環境検討調査外業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | | |
| (株)建設技術研究所 | ウメボシ樋門詳細設計外業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | | |
| | 馬淵川整備計画等検討業務 | 東北地方整備局 | 青森河川国道事務所 | | |
| | 米代川河川整備計画検討業務 | 東北地方整備局 | 能代河川国道事務所 | | |
| | 銅山川流域ほか流木対策等検討業務 | 東北地方整備局 | 新庄河川事務所 | | |
| | 阿武隈川上流河川環境整備検討業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | | |
| | 阿武隈川上流河川整備検討業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | | |
| | 北上川ダム堆砂対策検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | ○ | |
| | 最上川ダム統管機械設備改修設計業務 | 東北地方整備局 | 最上川ダム統合管理事務所 | | |
| | 三春ダム放流警報設備設計業務 | 東北地方整備局 | 三春ダム管理所 | | |
| | H29霞ヶ浦事業評価検討業務 | 関東地方整備局 | 霞ヶ浦河川事務所 | | |
| | H29霞ヶ浦導水事業関連検討業務 | 関東地方整備局 | 霞ヶ浦導水工事事務所 | | |
| | H30利根川上流管内河道解析検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | | |
| | 平成29年度 矢作ダム排砂施設水理模型実験検討業務 | 中部地方整備局 | 矢作ダム管理所 | | |
| | 淀川水系水利用検討業務 | 近畿地方整備局 | 河川部 | | |
| | 近畿地方整備局管内洪水予測システム構築業務 | 近畿地方整備局 | 河川部 | | |
| | 水海川分水施設他設計業務 | 近畿地方整備局 | 足羽川ダム工事事務所 | | |
| | 猪名川河道計画資料作成業務 | 近畿地方整備局 | 猪名川河川事務所 | | |
| | 紀の川ダム治水効果検証業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | | |
| | 福井管内河川事業進捗点検他業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | | |
| | 円山川河川管理施設監理検討業務 | 近畿地方整備局 | 豊岡河川国道事務所 | ○ | |
| | 平成29年度 重信川治水計画検討業務 | 四国地方整備局 | 松山河川国道事務所 | | |
| | 平成30年度 肱川河道管理計画外検討業務 | 四国地方整備局 | 大洲河川国道事務所 | | |
| | 平成30年度 鹿野川ダム水質総合検討業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | | |
| | 平成30年度 高知海岸保全技術検討業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | | |
| | 平成30年度 早明浦ダム濁水対策検討業務 | 四国地方整備局 | 吉野川ダム統合管理事務所 | | |
| | 平成29・30年度松浦川事業評価及び調査検討業務 | 九州地方整備局 | 武雄河川事務所 | | |
| | 湛水地斜面検討業務 | 九州地方整備局 | 立野ダム工事事務所 | | |
| | 下笠ダム耐震性能照査検討業務 | 九州地方整備局 | 筑後川ダム統管 | ○ | |
| | (株)建設マネジメント北陸 | 平成28・29・30年度大町ダム管理支援業務 | 北陸地方整備局 | 大町ダム管理所 | |
| | | 仙台湾沿岸深淺測量業務 | 東北地方整備局 | 仙台河川国道事務所 | |

2019年 優良業務(部長・事務所長表彰)

| | | | | |
|------------------|-----------------------------|---------|--------------|---|
| 国際航業(株) | 管内流木対策施設配置計画検討業務 | 北陸地方整備局 | 松本砂防事務所 | |
| | 平成30年度 四国中部地区航空レーザ計測業務 | 四国地方整備局 | 四国山地砂防事務所 | |
| (株)シーエム・エンジニアリング | 平成30年度岡山河川積算技術業務 | 中国地方整備局 | 岡山河川事務所 | ○ |
| (一社)四国クリエイト協会 | 平成30年度 桑野川引堤事業関連資料整理業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | |
| 四国建設コンサルタント(株) | 平成29-30年度 山鳥坂ダム工事用道路外測量設計業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | |
| (株)シビル設計 | 成瀬ダム積算技術業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | ○ |
| (一財)水源地環境センター | 成瀬ダム景観検討業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | ○ |
| | 北上川ダム堆砂対策検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | 田瀬ダム水質検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | 殿ダム定期検査資料作成業務 | 中国地方整備局 | 鳥取河川国道事務所 | |
| | 平成30年度 中筋川ダム群連携利活用外検討業務 | 四国地方整備局 | 中筋川総合開発工事事務所 | ○ |
| 玉野総合コンサルタント(株) | 平成30年度 木曾三川下流部水環境調査業務 | 中部地方整備局 | 木曾川下流河川事務所 | |
| | 平成30年度 天竜川上流用地関係資料作成整理等業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 | |
| | 平成30年度 鈴鹿川雲出川等築堤護岸詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| (一財)ダム技術センター | 下笠ダム耐震性能照査検討業務 | 九州地方整備局 | 筑後川ダム統管 | ○ |
| 中央開発(株) | H29ハツ場ダム代替地設計業務 | 関東地方整備局 | ハツ場ダム工事事務所 | ○ |
| 中央復建コンサルタンツ(株) | 平成30年度 吉野川水系環境事業評価検討業務 | 四国地方整備局 | 徳島河川国道事務所 | |
| 中電技術コンサルタント(株) | 栗平川他砂防施設設計業務 | 近畿地方整備局 | 紀伊山系砂防事務所 | |
| | 芦田川父石地区河道検討外業務 | 中国地方整備局 | 福山河川国道事務所 | |
| | 太田川整備計画外検討業務 | 中国地方整備局 | 太田河川事務所 | |
| (一社)中部地域づくり協会 | 平成30年度 豊川河川管理施設等監理検討業務 | 中部地方整備局 | 豊橋河川事務所 | |
| (株)東京建設コンサルタント | 成瀬ダム景観検討業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | ○ |
| | H30鬼怒川・小貝川環境整備検討業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | |
| | 平成29年度 木曾川水系治水効果分析検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | |
| | 円山川河川整備効果資料とりまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 豊岡河川国道事務所 | |
| | 猪名川事業推進地域連携調査業務 | 近畿地方整備局 | 猪名川河川事務所 | |
| | 馬路川排水機場他機械設備詳細設計業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | 鳴鹿大堰フォローアップ調査業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | |
| 東京コンサルタンツ(株) | H29足立右岸地区他盛土設計検討業務 | 関東地方整備局 | 荒川下流河川事務所 | |
| (株)ドーコン | 北村遊水地事業計画検討業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 石狩川上流・天塩川上流 河川事業計画検討業務 | 北海道開発局 | 旭川開発建設部 | |
| | 釧路湿原自然再生事業検討業務 | 北海道開発局 | 釧路開発建設部 | ○ |
| | 十勝川水系環境事業検討業務 | 北海道開発局 | 帯広開発建設部 | |
| 中日本建設コンサルタント(株) | 平成30年度 新丸山ダム大西瑞浪線法面設計業務 | 中部地方整備局 | 新丸山ダム工事事務所 | |
| 西日本技術開発(株) | 平成30年度遠賀川水系水辺現地調査(魚類)業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | |
| ニタコンサルタント(株) | 平成30年度 西井川箇所外測量業務 | 四国地方整備局 | 徳島河川国道事務所 | |
| (株)日水コン | H30荒川上流防災施設検討業務 | 関東地方整備局 | 荒川上流河川事務所 | |

2019年 優良業務(部長・事務所長表彰)

| | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|----------|--------------|---|
| 日鉄鉱コンサルタント(株) | 平成30年度遠賀川管内維持修繕測量設計業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | |
| 日本工営(株) | 石狩放水路外被災箇所復旧工法検討業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 厚真川水系日高幌内川斜面崩壊対策設計外業務 | 北海道開発局 | 室蘭開発建設部 | |
| | 鳴瀬川総合開発基礎岩盤特性検討業務 | 東北地方整備局 | 鳴瀬川総合開発工事事務所 | ○ |
| | H30北千葉導水路モニタリング計画検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| | 清津川下流地区溪流保全工施設配置計画検討及び水理模型実験業務 | 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | |
| | 平成30年度 由比地区地すべり対策施設詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 富士砂防事務所 | |
| | 足羽川ダム地すべり等対策詳細設計業務 | 近畿地方整備局 | 足羽川ダム工事事務所 | |
| | 毛馬排水機場ポンプ設備診断他業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | ○ |
| | 大滝ダム特定外来生物対策検討業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | |
| | 大和川流域総合治水対策整備効果とりまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 大和川河川事務所 | |
| | 河川機械設備設計業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | |
| | 天ヶ瀬ダム再開発生物調査業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | |
| | 紀の川維持管理効率化・最適化とりまとめ等業務 | 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | |
| | 天ヶ瀬ダム再開発制御処理設備詳細設計業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | |
| | 小田川堤防詳細設計外業務 | 中国地方整備局 | 岡山河川事務所 | |
| | 平成29年度 重信川危機管理検討業務 | 四国地方整備局 | 松山河川国道事務所 | |
| | 平成30年度 渡川水系排水作業準備計画検討業務 | 四国地方整備局 | 中村河川国道事務所 | |
| | 平成30年度 中筋川ダム群連携利活用外検討業務 | 四国地方整備局 | 中筋川総合開発工事事務所 | ○ |
| | 平成30年度 野村ダム漏水対策検討外業務 | 四国地方整備局 | 野村ダム管理所 | |
| | 赤谷川流域測量設計外業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| 遠賀川水系勝野地区築堤基礎地盤対策検討及び実施設計業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | | |
| (株)ニュージェック | 長井ダム堤体モニタリング業務 | 東北地方整備局 | 最上川ダム統合管理事務所 | |
| | H30浅間山監視設備外設計業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | |
| | 平成30年度宇奈月ダム排砂計画検討業務 | 北陸地方整備局 | 黒部河川事務所 | |
| | 淀川管内堤防質の整備照査とりまとめ他業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | ○ |
| | 由良川河川整備計画関係資料作成業務 | 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務所 | |
| パシフィックコンサルタンツ(株) | 最上川上流環境整備測量設計業務 | 東北地方整備局 | 山形河川国道事務所 | |
| | 最上川中流蔵岡地区浸水被害調査解析等業務 | 東北地方整備局 | 新庄河川事務所 | |
| | 東北東部地区河川管理施設点検調査業務 | 東北地方整備局 | 東北技術事務所 | |
| | 平成30年度千曲川中流域自然再生検討業務 | 北陸地方整備局 | 千曲川河川事務所 | |
| | 平成30年度 天竜川上流河川管理施設等監理検討業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 | |
| | 平成30年度岡山三川河川管理施設監理検討業務 | 中国地方整備局 | 岡山河川事務所 | |
| (株)バスク | 平成28年度～平成30年度 鳴子ダム管理支援業務 | 東北地方整備局 | 鳴子ダム管理所 | |
| (株)パスコ | H30日光砂防管内砂防施設測量業務(その1) | 関東地方整備局 | 日光砂防事務所 | |
| | 平成30年度 多治見砂防木曾川水系砂防施設予備設計業務 | 中部地方整備局 | 多治見砂防国道事務所 | |
| | 野洲川定期縦横断面測量業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | |

2019年 優良業務(部長・事務所長表彰)

| | | | | |
|--------------------------------|-----------------------------|---------|--------------|---|
| (一社)パブリックサービス | 平成28年度 長島ダム管理支援業務 | 中部地方整備局 | 長島ダム管理所 | |
| | 平成30年度 越美山系砂防設計資料作成業務 | 中部地方整備局 | 越美山系砂防事務所 | ○ |
| (株)フジタ | 平成30年度 たかたび護岸測量設計業務 | 四国地方整備局 | 四国山地砂防事務所 | |
| 豊国工業(株) | 北上川ダム施設監理検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | ○ |
| (一財)北海道河川財団 | 釧路湿原自然再生事業検討業務 | 北海道開発局 | 釧路開発建設部 | ○ |
| (株)北海道技術コンサルタント | 当別地区自然環境調査検討業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| みちのくコンサルタント(株) | 成瀬ダム積算技術業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | ○ |
| 三井共同建設コンサルタント(株) | さみだれ大堰ゲート更新詳細設計等業務 | 東北地方整備局 | 酒田河川国道事務所 | |
| | H30根小屋地区樋管詳細設計他業務 | 関東地方整備局 | 高崎河川国道事務所 | |
| | 加古川下滝野地区樋門詳細設計業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| 八千代エンジニアリング(株) | 平成30年度京浜河川管内洪水防災情報検討業務 | 関東地方整備局 | 京浜河川事務所 | |
| | 平成30年度関川水系治水対策海域影響検討業務 | 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | |
| | 平成30年度 風水害意識向上方策検討業務 | 中部地方整備局 | 河川部 | |
| | 加古川平荘地区堰改築予備設計業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | 河川維持管理技術向上に関する業務 | 近畿地方整備局 | 近畿技術事務所 | |
| | 天神川減災対策検討業務 | 中国地方整備局 | 倉吉河川国道事務所 | |
| | 平成30年度 四国山地土砂洪水氾濫影響評価手法検討業務 | 四国地方整備局 | 四国山地砂防事務所 | |
| | 平成29年度 筑後川中流部河川整備検討業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| 平成29年度六角川永野地区地質調査解析及び法面安定性検討業務 | 九州地方整備局 | 武雄河川事務所 | | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|---------------------|-------------------------------|-------------|--------------|----|
| アジア航測(株) | 阿武隈川上流航空測量業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | R1高崎管内航空レーザ測量業務 | 関東地方整備局 | 高崎河川国道事務所 | |
| | H31年度 矢作川流域圏地域連携業務 | 中部地方整備局 | 豊橋河川事務所 | |
| | H30年度 浜松管内防災点検業務 | 中部地方整備局 | 浜松河川国道事務所 | |
| (株)東コンサルタント | 阿武隈川上流本宮地区洪水痕跡調査業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| いであ(株) | 阿武隈川上流郡山下流地区緊急調査業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | H31富士川水系河川環境情報整理検討業務 | 関東地方整備局 | 甲府河川国道事務所 | |
| | H30年度 多治見砂防妻木管内詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 多治見砂防国道事務所 | |
| | H31年度 駿河蒲原海岸生態系調査業務 | 中部地方整備局 | 静岡河川事務所 | |
| | H31年度 設楽ダム希少魚類生息調査業務 | 中部地方整備局 | 設楽ダム工事事務所 | |
| | H31年度 新丸山ダム環境モニタリング調査業務 | 中部地方整備局 | 新丸山ダム工事事務所 | |
| | 紀の川ダム統管管内河川水辺の国勢調査等業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | |
| | 広島西部山系飯室上島地区砂防堰堤修正設計業務 | 中国地方整備局 | 広島西部山系砂防事務所 | |
| | 皆生海岸施設改良他検討業務 | 中国地方整備局 | 日野川河川事務所 | |
| | H30年度 森山堤防設計外業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | |
| | H30年度 肝属川水系水辺現地調査(河川環境基図作成)業務 | 九州地方整備局 | 大隅河川国道事務所 | |
| | 大分川ダム周辺環境調査業務 | 九州地方整備局 | 大分河川国道事務所 | |
| H31年度 北部ダム生態系保全調査業務 | 沖縄総合事務局 | 北部ダム統合管理事務所 | | |
| (株)ウエスコ | H31年度 芦田川水辺現地調査(鳥類)業務 | 中国地方整備局 | 福山河川国道事務所 | |
| | H31年度 物部川・仁淀川魚類外調査業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | |
| | H31年度 宮崎管内環境調査外業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | |
| (株)エイト日本技術開発 | H30年度 富士山北麓砂防施設詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 富士砂防事務所 | |
| エヌシーイー(株) | H30年度 湯沢砂防事務所管内設計(その3)業務 | 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | |
| 応用地質(株) | 阿武隈川下流被災原因調査・分析業務 | 東北地方整備局 | 仙山河川国道事務所 | |
| | 鳴瀬川水系水辺現地調査(底生動物) | 東北地方整備局 | 北上川下流河川事務所 | |
| | 成瀬ダム地すべり観測等業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | |
| | 玉川ダム周辺地すべり調査解析業務 | 東北地方整備局 | 玉川ダム管理所 | |
| | 胆沢ダム外自然環境調査 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | |
| | 最上川水系ダム水辺現地調査(鳥類等)業務 | 東北地方整備局 | 最上川ダム統合管理事務所 | |
| | H31年度 横瀬川ダム貯水池法面管理外業務 | 四国地方整備局 | 渡川ダム統合管理事務所 | |
| | H31年度 大渡ダム斜面観測業務 | 四国地方整備局 | 大渡ダム管理所 | |
| | R1年度 鹿野川ダム湖斜面地質調査業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | |
| | H30年度 肱川管内地質調査業務 | 四国地方整備局 | 大洲河川国道事務所 | |
| 六角川水系堤防外調査計画設計 | 九州地方整備局 | 武雄河川事務所 | | |

2020年 部長・事務所長表彰(業務)

| | | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------|---------|
| (株)オリエンタルコンサルタンツ | H31下館管内築堤護岸修正設計(その1)業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | ○ |
| | R1外郭放水路広報施設等検討業務 | 関東地方整備局 | 江戸川河川事務所 | |
| | 麻生津地区樋門詳細設計他業務 | 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | |
| | H31年度 旧吉野川堤防耐震検討外業務 | 四国地方整備局 | 徳島河川国道事務所 | |
| | H31年度 矢部川北浦樋管詳細設計外業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| (株)開発工営社 | 天塩川上流 河川構造物調査設計業務 | 北海道開発局 | 旭川開発建設部 | |
| | 無加川河床低下対策検討外業務 | 北海道開発局 | 網走開発建設部 | |
| (一財)河川情報センター | H30年度 四国管内洪水予測システム構築業務 | 四国地方整備局 | 河川部 | ○ |
| 関東建設マネジメント(株) | ハツ場ダム試験湛水管理支援業務 | 関東地方整備局 | 利根川ダム統合管理事務所 | |
| (株)九州開発エンジニアリング | H30年度 球磨川堤防点検及び調査設計業務 | 九州地方整備局 | 八代河川国道事務所 | |
| (一社)九州地域づくり協会 | R1年度 川内川河川事務所管内河川管理施設監理検討業務 | 九州地方整備局 | 川内川河川事務所 | ○ |
| (株)協和コンサルタンツ | H31水源地域活性化対策推進検討業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 | |
| (株)近畿地域づくりセンター | 由良川水文観測所維持管理等業務 | 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務所 | |
| | 熊野川水文観測所維持管理他業務 | 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | |
| (株)建設環境研究所 | 釜房ダム水辺現地調査(底生動物・ダム湖利用実態調査)業務 | 東北地方整備局 | 釜房ダム管理所 | |
| | 雄物川上流十文字管内河川管理施設監理検討業務 | 東北地方整備局 | 湯沢河川国道事務所 | ○ |
| | 小川原湖水環境調査検討業務 | 東北地方整備局 | 高瀬川河川事務所 | |
| | H31年度 多摩川魚類遡上等調査業務 | 関東地方整備局 | 京浜河川事務所 | |
| | H31荒川上流管内生態系調査検討業務 | 関東地方整備局 | 荒川上流河川事務所 | |
| | H31鬼怒川・小貝川水辺現地調査(魚類・空間利用実態)業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | |
| | H31年度 三国川ダム水辺現地調査(両生類等)及び下流河川環境調査業務 | 北陸地方整備局 | 三国川ダム管理所 | |
| | H31年度 美和ダム・小渋ダム管理フォローアップ検討業務 | 中部地方整備局 | 天竜川ダム統合管理事務所 | |
| | H31年度 設楽ダム環境監視調査業務 | 中部地方整備局 | 設楽ダム工事事務所 | |
| | 大和川環境特性調査業務 | 近畿地方整備局 | 大和川河川事務所 | |
| | 管内河川水質現況等とりまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 近畿技術事務所 | |
| | 日野川水辺現地調査(魚類・空間利用実態調査)業務 | 中国地方整備局 | 日野川河川事務所 | |
| | 八田原ダム水質環境保全対策外検討業務 | 中国地方整備局 | 八田原ダム管理所 | ○ |
| | H31年度 吉野川環境調査業務 | 四国地方整備局 | 吉野川ダム統合管理所 | |
| | (株)建設技術研究所 | 厚真川水系日高幌内川水理模型実験検討外業務 | 北海道開発局 | 室蘭開発建設部 |
| 網走湖青潮発生解析検討業務 | | 北海道開発局 | 網走開発建設部 | |
| 赤川河道計画等検討業務 | | 東北地方整備局 | 酒田河川国道事務所 | |
| 浅瀬石川ダム総合点検業務 | | 東北地方整備局 | 岩木川ダム統合管理事務所 | |
| 雄物川下流向野陸間詳細設計業務 | | 東北地方整備局 | 秋田河川国道事務所 | |
| H30-31鬼怒川・小貝川水理解析検討業務 | | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | |
| H31烏川・神流川減災対策検討業務 | | 関東地方整備局 | 高崎河川国道事務所 | |
| 円山川災害対策支援システム改良業務 | | 近畿地方整備局 | 豊岡河川国道事務所 | |
| 大和川河川整備効果等とりまとめ業務 | | 近畿地方整備局 | 大和川河川事務所 | |

2020年 部長・事務所長表彰(業務)

| | | | | |
|----------------|-----------------------------|---------|--------------|---|
| | 淀川下流環境保全調査業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| | 紀の川ダム治水効果検討業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | |
| | H30年度 四国管内洪水予測システム構築業務 | 四国地方整備局 | 河川部 | ○ |
| | H30年度 那賀川水系洪水処理方策検討業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | |
| | R1年度 鹿野川ダム運用計画検討業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | |
| | H31年度 吉野川堤防浸透リスク評価検討業務 | 四国地方整備局 | 徳島河川国道事務所 | |
| | H30・H31年度 白川管内利水関連施設調査検討業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道事務所 | |
| | H30年度 大野川河道安定化対策工法検討業務 | 九州地方整備局 | 大分河川国道事務所 | |
| 国際航業(株) | H31江戸川管内防災施設等検討業務 | 関東地方整備局 | 江戸川河川事務所 | |
| | R1年度 下新川海岸(黒部地区)深淺測量業務 | 北陸地方整備局 | 黒部河川事務所 | |
| (株)ジェーエステック | H31下館管内築堤護岸修正設計(その1)業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | ○ |
| (一財)水源地環境センター | H30-31那珂川魚類迷入防止対策検討業務 | 関東地方整備局 | 霞ヶ浦導水工事事務所 | ○ |
| 中央開発(株) | H30東泉沢・大堀沢西流域地質調査業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | |
| 中央コンサルタンツ(株) | H31年度 浜松河川管理施設等監理検討業務 | 中部地方整備局 | 浜松河川国道事務所 | ○ |
| | H31年度 柚木箇所樋門設計外業務 | 四国地方整備局 | 大洲河川国道事務所 | |
| 中電技術コンサルタント(株) | H31年度 中部地整管内流量観測高度化検討業務 | 中部地方整備局 | 中部技術事務所 | |
| | 大規模土砂災害ICT等利活用調査業務 | 近畿地方整備局 | 近畿技術事務所 | |
| | 太田川高水計画外検討業務 | 中国地方整備局 | 太田川河川事務所 | ○ |
| (一社)中部地域づくり協会 | H31年度 浜松河川管理施設等監理検討業務 | 中部地方整備局 | 浜松河川国道事務所 | ○ |
| (株)東京建設コンサルタント | 馬淵大堰魚道遡上調査検討業務 | 東北地方整備局 | 青森河川国道事務所 | |
| | 玉川ダム下流域浸水想定等検討業務 | 東北地方整備局 | 玉川ダム管理所 | |
| | H31八斗島総合観測及び河床状況調査検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | |
| | H31年度 矢作ダム下流域浸水想定図検討業務 | 中部地方整備局 | 矢作ダム管理所 | |
| | 大滝ダム洪水予測システム検討業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | |
| | 塔の島地区河川改修計画取りまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| | 温井ダム下流河川浸水想定区域検討他業務 | 中国地方整備局 | 温井ダム管理所 | |
| | H30年度 球磨川水系治水計画検討等業務 | 九州地方整備局 | 八代河川国道事務所 | |
| | H31年度 遠賀川水系危機管理検討業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | |
| | H31年度 花月川河道設計検討外業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| | H30年度 嘉瀬川水系低水管理検討業務 | 九州地方整備局 | 佐賀河川事務所 | |
| | H30・31年度 六角川水系総合治水対策検討業務 | 九州地方整備局 | 武雄河川事務所 | |
| | H30年度 本明川水系治水計画検討業務 | 九州地方整備局 | 長崎河川国道事務所 | |
| | 耶馬溪ダム緊急対策(放流警報装置 配置計画等)検討業務 | 九州地方整備局 | 山国河川事務所 | |
| | 鶴田ダム洪水対応強化等検討業務 | 九州地方整備局 | 鶴田ダム管理所 | |
| | H31年度 緑川ダム防災対策検討業務 | 九州地方整備局 | 緑川ダム管理所 | |
| 東京コンサルタンツ(株) | 北上川上流樋門無動力他設計業務 | 東北地方整備局 | 岩手河川国道事務所 | |
| | H30年度 高原川流域砂防施設設計その2業務 | 北陸地方整備局 | 神通川水系砂防事務所 | |

2020年 部長・事務所長表彰(業務)

| | | | | |
|------------------|--------------------------------|---------|------------------|---|
| (株)日水コン | 茨戸川水環境改善運用検討業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| 日本工営(株) | 千歳川築堤盛土安定解析外業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 河道掘削手法検討業務 | 東北地方整備局 | 東北技術事務所 | |
| | 北上川下流管内堰制御設備設計業務 | 東北地方整備局 | 北上川下流河川事務所 | |
| | 丸森町内川流域の砂防施設調査設計 | 東北地方整備局 | 仙台河川国道事務所 | |
| | 成瀬ダムダムサイト左岸地質検討業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | |
| | H31ハッ場ダム工事事務所管内地質調査(その1) | 関東地方整備局 | ハッ場ダム工事事務所 | |
| | H31利根砂防設備等調査業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | |
| | H31年度 越美山系砂防事業効果整理検討業務 | 中部地方整備局 | 越美山系砂防事務所 | |
| | H30年度 設楽ダム地質解析業務 | 中部地方整備局 | 設楽ダム工事事務所 | |
| | R1年度 天竜川水系大規模土砂災害監視システム検討業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 | |
| | R1年度 鈴鹿川地質調査業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | H30年度 木曾三川下流部自然再生計画検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川下流河川事務所 | |
| | 姫路管内樋門等耐震性能照査業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | 大滝ダム挙動観測業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | |
| | H31年度 野村ダム貯水池周辺地質検討業務 | 四国地方整備局 | 肱川ダム統合管理事務所 | |
| | H30年度 行川支川砂防堰堤測量設計業務 | 四国地方整備局 | 四国山地砂防事務所 | |
| | R1年度 遠賀川管内樋管統廃合検討業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | |
| | H31年度 サンゴ礁海岸の保全・形成促進に関する調査検討業務 | 沖縄総合事務局 | 開発建設部 | ○ |
| (株)ニュージェック | 大滝ダム等堤体観測挙動解析業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | |
| | 加古川事業進捗資料等作成業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | H30年度 大淀川水系ダム群再生検討業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | |
| パシフィックコンサルタンツ(株) | 北上川下流管内河口部堤防復旧施工監理設計業務 | 東北地方整備局 | 北上川下流河川事務所 | ○ |
| | 米代川河道管理検討業務 | 東北地方整備局 | 能代河川国道事務所 | |
| | 名取川河川計画検討業務 | 東北地方整備局 | 仙台河川国道事務所 | |
| | H30-31那珂川魚類迷入防止対策検討業務 | 関東地方整備局 | 霞ヶ浦導水工事事務所 | ○ |
| | H30年度 西湘海岸施設整備手法等検討業務 | 関東地方整備局 | 京浜河川事務所 | |
| | H31年度 雲出川河道計画検討業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | 表層崩壊発生危険斜面抽出手法調査業務 | 近畿地方整備局 | 紀伊山系砂防事務所 | |
| (株)パスク | R1宮城県内水質・底質分析業務 | 東北地方整備局 | 東北技術事務所 | |
| | R1阿武隈川上流水質分析業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| (株)ピーエムコンサルタント | 福井河川関係調査設計資料整理業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | |
| (株)北海道技術コンサルタント | 千歳川遊水地維持管理検討外業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 千歳川河川事務所 | |
| みちのくコンサルタント(株) | 北上川下流管内(石巻地区)工事監督支援業務 | 東北地方整備局 | 北上川下流河川事務所 | ○ |
| | 北上川・鳴瀬川堰管理支援業務 | 東北地方整備局 | 北上川下流河川事務所 | |
| | 阿武隈川上流伊達地区緊急調査業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 最上川中流畑地区揚水施設等詳細設計業務 | 東北地方整備局 | 新庄河川事務所 | |

2020年 部長・事務所長表彰(業務)

| | | | | |
|------------------|---------------------------------|---------|--------------|---|
| 三井共同建設コンサルタント(株) | H30高田排水樋管詳細設計業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| | H30年度 東九州道溪流対策検討設計業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | ○ |
| | 牛津川右岸堤防外設計 | 九州地方整備局 | 武雄河川事務所 | |
| 八千代エンジニアリング(株) | 十勝川水系排水計画検討業務 | 北海道開発局 | 帯広開発建設部その他 | |
| | 月山ダム堤体観測監視業務 | 東北地方整備局 | 月山ダム管理所 | |
| | 津軽ダム堤体挙動評価業務 | 東北地方整備局 | 岩木川ダム統合管理事務所 | |
| | H30新潟海岸保全施設検討外業務 | 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | |
| | H30年度 庄内川総合排水計画検討業務 | 中部地方整備局 | 庄内川河川事務所 | |
| | 川内川水系治水施設概略検討業務 | 九州地方整備局 | 川内川河川事務所 | |
| | H30年度 緑川管内河川防災拠点整備計画検討業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道事務所 | |
| (公財)リバーフロント研究所 | R1年度 生態学的な観点から河川特性の評価に関する調査検討業務 | 中部地方整備局 | 河川部 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|------------------|-------------------------------|---------|--------------|----|
| アジア航測(株) | R1早川下流部航空レーザ測量業務 | 関東地方整備局 | 富士川砂防事務所 | |
| | R2年度 天竜川水系三峰川流域航空レーザ測量業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 | |
| | 木津川水系事業評価資料作成業務 | 近畿地方整備局 | 紀伊山系砂防事務所 | |
| いであ(株) | R1那珂川河川整備方策他検討業務 | 関東地方整備局 | 常陸河川国道事務所 | |
| | R2年度 相模川土砂管理等検討業務 | 関東地方整備局 | 京浜河川事務所 | |
| | R1年度 桧尻川排水機場検討業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | R1年度 木曾三川下流部構造物詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 木曾川下流河川事務所 | |
| | R1-2年度 日下川新規放水路附属設備修正設計外業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | |
| | R2年度 津慈地区外詳細設計業務 | 四国地方整備局 | 徳島河川国道事務所 | |
| | R1年度 山国川流量観測高度化検討業務 | 九州地方整備局 | 山国川河川事務所 | |
| (株)エコー | R2利根川下流部自然再生検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | ○ |
| | R2年度 黒部川魚類等生息環境調査検討業務 | 北陸地方整備局 | 黒部河川事務所 | |
| 応用地質(株) | 玉川ダム男神地区地質調査 | 東北地方整備局 | 玉川ダム管理所 | ○ |
| | 月山ダム貯水池周辺地山観測監視業務 | 東北地方整備局 | 月山ダム管理所 | |
| | R1船ヶ沢川東砂防堰堤外詳細設計業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | |
| | H31年度 高瀬川左岸トンネル水文地質調査業務 | 北陸地方整備局 | 千曲川河川事務所 | |
| | R1年度 本明川ダム地質総合解析業務 | 九州地方整備局 | 長崎河川国道事務所 | ○ |
| (株)オリエンタルコンサルタンツ | R2甲府河川管理施設監理検討業務 | 関東地方整備局 | 甲府河川国道事務所 | ○ |
| | R2年度 天竜川河川管理高度化検討業務 | 中部地方整備局 | 浜松河川国道事務所 | ○ |
| | 猪名川河川管理施設監理検討業務 | 近畿地方整備局 | 猪名川河川事務所 | |
| | 川内川高潮対策検討及び詳細設計等業務 | 九州地方整備局 | 川内川河川事務所 | |
| (株)開発工営社 | 沙流川空間利活用検討外業務 | 北海道開発局 | 室蘭開発建設部 | |
| (一財)河川情報センター | R2年度 水文観測データ高度照査業務 | 四国地方整備局 | 河川部 | |
| (一社)河川ポンプ施設技術協会 | 排水機場ポンプ設備の維持管理に関する検討業務 | 東北地方整備局 | 東北技術事務所 | |
| 関東建設マネジメント(株) | R2甲府河川管理施設監理検討業務 | 関東地方整備局 | 甲府河川国道事務所 | ○ |
| (株)九州開発エンジニアリング | R2年度 松原・下釜ダム水辺の国勢調査(陸上昆虫類等)業務 | 九州地方整備局 | 筑後川ダム統合管理事務所 | |
| (株)建設環境研究所 | 雄物川下流・子吉川水辺現地調査(魚類)業務 | 東北地方整備局 | 秋田河川国道事務所 | |
| | 田瀬ダム水質検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | 阿武隈川上流水辺現地調査(底生動物)等業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | R2利根川下流部水質底質調査業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| | R2年度 櫛田川・宮川水辺現地調査 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | R2年度 狩野川水辺空間利用検討業務 | 中部地方整備局 | 沼津河川国道事務所 | |
| | 由良川河川水辺の国勢調査(鳥類)業務 | 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務所 | |
| | R1年度 球磨川水系環境整備検討業務 | 九州地方整備局 | 八代河川国道事務所 | |
| | R2年度 大淀川・小丸川水系水辺整備計画検討業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | |
| | R2年度 遠賀川流域生態系ネットワーク検討業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV | |
|------------|---------------------------|------------------------------|--------------|----------|--|
| (株)建設技術研究所 | 胆振海岸保全施設検討業務 | 北海道開発局 | 室蘭開発建設部 | | |
| | 一関遊水地関連施設等設計業務 | 東北地方整備局 | 岩手河川国道事務所 | | |
| | 鳴瀬川総合開発基本計画他検討業務 | 東北地方整備局 | 鳴瀬川総合開発工事事務所 | | |
| | 子吉川河道整備計画検討業務 | 東北地方整備局 | 秋田河川国道事務所 | | |
| | 赤川河道計画等検討業務 | 東北地方整備局 | 酒田河川国道事務所 | | |
| | 新庄管内河川整備検討業務 | 東北地方整備局 | 新庄河川事務所 | | |
| | 阿武隈川上流河川整備検討業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | | |
| | 最上川水系ダム運用計画検討業務 | 東北地方整備局 | 最上川ダム統合管理事務所 | | |
| | H31・H32鬼怒川・小貝川水理解析検討業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | | |
| | R2鬼怒川ダム管内堆砂対策検討業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 | | |
| | H31譲原地すべり外観測業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | | |
| | R1釜無川流域砂防施設地質調査業務 | 関東地方整備局 | 富士川砂防事務所 | | |
| | R1・2年度 湯沢砂防事務所管内希少猛禽類調査業務 | 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | | |
| | H31年度 木曾川水系河川整備検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | | |
| | R1年度 大井川事業再評価検討業務 | 中部地方整備局 | 静岡河川事務所 | | |
| | R2年度 由比地区地すべり対策施設予備設計業務 | 中部地方整備局 | 富士砂防事務所 | | |
| | R2年度 矢作ダム再生事業放流設備概略設計業務 | 中部地方整備局 | 豊橋河川事務所 | | |
| | R2年度 小浜ダム土砂バイパス運用検討業務 | 中部地方整備局 | 天竜川ダム統合管理事務所 | | |
| | R2年度 天竜川上流管内地下水影響調査業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 | | |
| | 紀の川ダム情報発信手法設計業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | | |
| | 九頭竜川排水機場他業務継続設計業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | | |
| | 瀬田川改修事業整備計画作成外業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | | |
| | 加古川浸水把握手法検証等業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | | |
| | 熊野川流域奈良県域土砂・洪水氾濫対策検討業務 | 近畿地方整備局 | 紀伊山系砂防事務所 | | |
| | 六甲山系遊砂地計画資料作成業務 | 近畿地方整備局 | 六甲砂防事務所 | | |
| | 太田川・小瀬川護岸等変状調査検討業務 | 中国地方整備局 | 太田川河川事務所 | | |
| | 斐伊川河川管理施設監視検討業務 | 中国地方整備局 | 出雲河川事務所 | | |
| | R1-2年度 中筋川ダムゲート設備外詳細設計業務 | 四国地方整備局 | 渡川ダム統合管理事務所 | | |
| | R2年度 野村ダム貯水池周辺地質検討業務 | 四国地方整備局 | 肱川ダム統合管理事務所 | | |
| | R2年度 高知海岸保全技術検討業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | | |
| | R2年度 肱川治水計画検討業務 | 四国地方整備局 | 大洲河川国道事務所 | | |
| | 2019・2020年度 白川水系治水計画検討業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道事務所 | | |
| | R2年度 川内川水系維持管理計画検討業務 | 九州地方整備局 | 川内川河川事務所 | | |
| | 大津留地区河道安定化対策工詳細設計業務 | 九州地方整備局 | 大分河川国道事務所 | | |
| | 武雄河川事務所管内堤防安全度調査検討業務 | 九州地方整備局 | 武雄河川事務所 | | |
| | R1年度 城原川ダム堤体材料評価検討業務 | 九州地方整備局 | 佐賀河川事務所 | | |
| | R2年度 赤谷川流域河道計画検討外業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | | |
| | (株)建設マネジメント北陸 | H31・32年度 阿賀川河川事務所工事監督支援その1業務 | 北陸地方整備局 | 阿賀川河川事務所 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|----------------|------------------------|---------|----------------|----|
| 国際航業(株) | 仙台湾南部海岸航空レーザー測量等業務 | 東北地方整備局 | 仙台河川国道事務所 | |
| | 亀の瀬地区地質調査業務 | 近畿地方整備局 | 大和川河川事務所 | |
| 四国建設コンサルタント(株) | R1年度 桑野川右岸耐震対策修正設計業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | |
| | R2年度 重信川松前地区浸透対策設計業務 | 四国地方整備局 | 松山河川国道事務所 | |
| (株)シビル設計 | 玉川ダム管理支援業務 | 東北地方整備局 | 玉川ダム管理所 | |
| (一財)水源地環境センター | 田瀬ダム水質検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | 成瀬ダム景観検討業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | ○ |
| | R2年度 丸山ダムフォローアップ資料検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川水系ダム統合管理事務所 | |
| | 温井ダム・高瀬堰管理フォローアップ検討業務 | 中国地方整備局 | 温井ダム管理所 | ○ |
| (一財)ダム技術センター | R1年度 新丸山ダム設計関連総合評価業務 | 中部地方整備局 | 新丸山ダム工事事務所 | |
| 中央コンサルタンツ(株) | 岩見沢河川事務所管内災害対応資料作成業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | R2年度 長野伏越し余水吐樋門詳細設計外業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| (株)ドーコン | 尻別川河道計画検討外業務 | 北海道開発局 | 小樽開発建設部 | |
| | 十勝川水系治水効果検討外業務 | 北海道開発局 | 帯広開発建設部 | |
| | 幾春別川総合開発事業施工計画検討外業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 釧路湿原自然再生事業検討業務 | 北海道開発局 | 釧路開発建設部 | ○ |
| | 烏海ダムCSG試験施工監理業務 | 東北地方整備局 | 烏海ダム工事事務所 | |
| | R2品木ダム水辺現地調査(底生動物調査)業務 | 関東地方整備局 | 品木ダム水質管理所 | |
| 西日本技術開発(株) | 遠賀川水系河川環境管理シート検討業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | |
| | R2年度 山国川管内水辺現地調査(鳥類)業務 | 九州地方整備局 | 山国川河川事務所 | |
| | 中津江地区災害対応業務 | 九州地方整備局 | 菊池川河川事務所 | |
| (株)日水コン | R2利根川下流部自然再生検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | ○ |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|------------------|--------------------------------|---------|--------------|----|
| 日本工営(株) | 洪水予測表示システム構築業務 | 東北地方整備局 | 河川部 | |
| | 河道掘削手法等検討業務 | 東北地方整備局 | 東北技術事務所 | |
| | 成瀬ダム堤体補足設計業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | |
| | H31年度 砂防関係施設点検等へのUAV活用調査・検討業務 | 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | ○ |
| | R2年度 中部地整管内津波被害軽減方策検討業務 | 中部地方整備局 | 中部技術事務所 | |
| | R1年度 庄内川耐震詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 庄内川河川事務所 | |
| | R2年度 越美山系砂防流砂量及び崩壊地観測業務 | 中部地方整備局 | 越美山系砂防事務所 | |
| | 瀬田川洗堰管理制御処理設備他業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | |
| | 淀川管内機械設備設計業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| | 真名川砂防事業計画取りまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | |
| | 揖保川鷺崎地区河道掘削等詳細設計業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | R2年度 中国管内洪水予測システム改良他検討業務 | 中国地方整備局 | 河川部 | |
| | R2年度 物部川治水計画検討業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | |
| | R2年度 小見野々ダム周辺地質検討業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | |
| | R2年度 3D・VR川づくり検討業務 | 九州地方整備局 | 九州技術事務所 | |
| | R2年度 佐田川河道設計業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| | 川辺川流域大規模土砂災害対策調査検討業務 | 九州地方整備局 | 川辺川ダム砂防事務所 | |
| | R1年度 本明川ダム地質総合解析業務 | 九州地方整備局 | 長崎河川国道事務所 | ○ |
| (株)ニュージェック | 森吉山ダム堤体挙動解析等業務 | 東北地方整備局 | 能代河川国道事務所 | |
| | 寒河江ダム総合点検業務 | 東北地方整備局 | 最上川ダム統合管理事務所 | |
| | 成瀬ダムグラウチング解析業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | |
| | 鳴瀬川総合開発漆沢ダム事業計画検討業務 | 東北地方整備局 | 鳴瀬川総合開発工事事務所 | |
| | R2年度 三国川ダム機能を最大限活用する洪水調節方法検討業務 | 北陸地方整備局 | 三国川ダム管理所 | |
| | R2年度 志津見ダム事前放流設備施設改良検討業務 | 中国地方整備局 | 出雲河川事務所 | |
| パシフィックコンサルタンツ(株) | R2年度 木曾川上流水防災支援検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | |
| | R2年度 蓮ダム下流域浸水想定図検討業務 | 中部地方整備局 | 蓮ダム管理所 | |
| | R2年度 天竜川上流河川管理施設等監理検討業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 | ○ |
| | 東北東部地区河川管理施設点検調査業務 | 東北地方整備局 | 高瀬川河川事務所 | |
| | 高瀬川管内河川管理施設補修設計業務 | 東北地方整備局 | 東北技術事務所 | |
| | R2斜面崩壊ポテンシャル判定手法検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | |
| | H30・31久慈川・那珂川減災対策検討業務 | 関東地方整備局 | 常陸河川国道事務所 | |
| | 熊野川災害防災計画業務 | 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | |
| | 淀川管内大規模氾濫に対する減災対策推進業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| | 芦田川治水計画検討外業務 | 中国地方整備局 | 福山河川国道事務所 | |
| (株)パスク | 釜房ダム管理支援業務 | 東北地方整備局 | 釜房ダム管理所 | |
| | 北上川ダム水質分析業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | |
| | 阿武隈川上流水質分析業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|------------------|------------------------------|---------|--------------|----|
| (一財)北海道河川財団 | 札幌開発建設部機械工事外積算技術業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 釧路湿原自然再生事業検討業務 | 北海道開発局 | 釧路開発建設部 | ○ |
| (株)北海道技術コンサルタント | 千歳川遊水地維持管理検討外業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| 三井共同建設コンサルタント(株) | 内川等構造物調査設計(その2)業務 | 東北地方整備局 | 宮城南部復興事務所 | |
| | 吉田川中流河道掘削詳細設計業務 | 東北地方整備局 | 北上川下流河川事務所 | |
| | R2年度 肝属川水系シラス堤対策設計業務 | 九州地方整備局 | 大隅河川国道事務所 | |
| | 彦山川大任・田川地区災害復旧設計業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | |
| | 本庄川外堤防基本設計及び地質調査業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | |
| 八千代エンジニアリング(株) | R1久慈川辰ノ口地区樋管予備設計業務 | 関東地方整備局 | 常陸河川国道事務所 | |
| | 千代川樋門等操作支援検討業務 | 中国地方整備局 | 鳥取河川国道事務所 | |
| | 二淀川西畑地区地下水環境影響検討業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | |
| | R2年度 四国山地深層崩壊土砂災害被害想定検討業務 | 四国地方整備局 | 四国山地砂防事務所 | |
| | R2年度 竜門ダム管理検討設計業務 | 九州地方整備局 | 菊池川河川事務所 | |
| | R2年度 筑後川水系赤谷川流域砂防設備設計(その3)業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| | R1年度 白川・緑川管内防災拠点等設計検討業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道事務所 | |
| (株)嶺水 | R1年度 美和ダム再開採水・測量業務 | 中部地方整備局 | 三峰川総合開発工事事務所 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|------------------|-----------------------------|------------|--------------|----|
| いであ(株) | 阿武隈川水系黒川砂防堰堤等設計業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 鳴子ダム水辺現地調査(魚類)業務 | 東北地方整備局 | 鳴子ダム管理所 | |
| | 岩木川整備計画等検討業務 | 東北地方整備局 | 青森河川国道事務所 | |
| | R3利根川上流水辺現地調査(河川環境基図)業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | |
| | R2・3八ッ場ダム周辺地域猛禽類調査業務 | 関東地方整備局 | 利根川ダム統合管理事務所 | |
| | R3年度 駿河蒲原海岸生態系調査業務 | 中部地方整備局 | 静岡河川事務所 | |
| | R2年度 菊川下流部河道掘削関連施設詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 浜松河川国道事務所 | |
| | R2年度 天竜川水系砂防堰堤補強検討業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 | |
| | R2年度 勢田川松尻川施工計画検討業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | R3年度 多治見砂防上松管内改築詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 多治見砂防国道事務所 | |
| | 猪名川流域環境調査とりまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 猪名川河川事務所 | |
| | 紀の川浸水対策他業務 | 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | |
| | R3年度 吉野川治水対策検討業務 | 四国地方整備局 | 徳島河川国道事務所 | |
| | R3年度 土器川防災減災・流域治水対策外検討業務 | 四国地方整備局 | 香川河川国道事務所 | |
| | R3年度 中筋川ダム水辺現地調査(魚類)業務 | 四国地方整備局 | 渡川ダム統合管理事務所 | |
| | R3年度 本明川水系河川水辺の国勢調査(鳥類)業務 | 九州地方整備局 | 長崎河川国道事務所 | |
| 環境調査とりまとめ業務 | 九州地方整備局 | 川辺川ダム砂防事務所 | ○ | |
| (株)岩手パブリック | 北上川ダム統管管理支援業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | |
| 応用地質(株) | 四十四田ダム・御所ダム水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | |
| | 湯田ダム貯水池法面地すべり被災箇所観測検討等業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | |
| | 鳥海ダム地すべり観測解析業務 | 東北地方整備局 | 鳥海ダム工事事務所 | |
| | 津軽ダム貯水池地すべり観測等業務 | 東北地方整備局 | 岩木川ダム統合管理事務所 | |
| | R3利根川上流管内地質調査業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | |
| | R2年度 矢作ダム地質調査業務 | 中部地方整備局 | 矢作ダム管理所 | |
| | R2年度 山鳥坂ダム管内地質調査(その4)業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | |
| | R3年度 長安口ダム地すべり関係地質調査(その8)業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | ○ |
| (株)オリエンタルコンサルタンツ | R2稲荷川・大谷川土砂移動実態検証業務 | 関東地方整備局 | 日光砂防事務所 | |
| | R1別所地区築堤設計及び樋管設計業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| | R2下館管内上流護岸詳細設計業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | |
| | R3年度 新丸山ダム地域振興検討業務 | 中部地方整備局 | 新丸山ダム工事事務所 | |
| | R3年度 設楽ダム水源地域活性化検討業務 | 中部地方整備局 | 設楽ダム工事事務所 | |
| | 名張川朝日町・南町地区樋門詳細設計業務 | 近畿地方整備局 | 木津川上流河川事務所 | |
| | R2年度 緑川管内河道設計(その2)業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道事務所 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|---------------------|---------------------------|----------|--------------|----|
| (株)オリエンタルコンサルタンツ | 小丸川北山地区構造物設計業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | |
| | 下方井堰実施設計業務 | 九州地方整備局 | 川内川河川事務所 | |
| (株)開発工営社 | 北見河川事務所管内 河岸保護設計外業務 | 北海道開発局 | 網走開発建設部 | |
| | 上徳富築堤詳細設計外業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 釧路河川事務所管内護岸外設計業務 | 北海道開発局 | 釧路開発建設部 | |
| (一社)河川ポンプ施設技術協会 | R2マスプロダケツ型排水ポンプ実証試験支援業務 | 関東地方整備局 | 企画部 | ○ |
| 川崎地質(株) | 四十四田ダム再生ダムサイト右岸地質調査 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | |
| | 阿武隈川上流上流遊水地左岸堤防設計検討業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 宇治川下流地区他河川構造物耐震照査設計業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| (株)九州開発エンジニアリング | R3年度 竜門ダム流量その他観測業務 | 九州地方整備局 | 菊池川河川事務所 | |
| (株)建設環境研究所 | R3荒川上流管内生態系調査検討業務 | 関東地方整備局 | 荒川上流河川事務所 | |
| | R2・3ハッ場ダム環境モニタリング調査検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | R3江戸川管内湿地環境調査検討業務 | 関東地方整備局 | 江戸川河川事務所 | |
| | R2・3年度 阿賀野川砂防管内猛禽類調査業務 | 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | |
| | R3年度 八田原ダム水質保全対策外検討業務 | 中国地方整備局 | 八田原ダム管理所 | ○ |
| | R3年度 吉野川環境調査業務 | 四国地方整備局 | 吉野川ダム統合管理事務所 | |
| | R2年度 肝属川水系河川管理施設監理検討業務 | 九州地方整備局 | 大隅河川国道事務所 | |
| R3年度 筑後川矢部川環境測量検討業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | | |
| (株)建設技術研究所 | 後志利別川神丘3号樋門詳細設計業務 | 北海道開発局 | 函館開発建設部 | |
| | 阿武隈川上流治水計画検討業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 立谷沢川流域潜岩第2砂防施設設計ほか業務 | 東北地方整備局 | 新庄河川事務所 | ○ |
| | 仙台湾南部海岸事業評価・海岸保全施設検討業務 | 東北地方整備局 | 仙台河川国道事務所 | |
| | 成瀬ダム工事事務所 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | |
| | R3久慈川・那珂川堤防設計業務 | 関東地方整備局 | 常陸河川国道事務所 | |
| | R3鬼怒川・小貝川河川管理施設監理検討業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | ○ |
| | R2霞ヶ浦水環境改善手法検討業務 | 関東地方整備局 | 霞ヶ浦河川事務所 | |
| | R3霞ヶ浦管内水防災検討業務 | 関東地方整備局 | 霞ヶ浦河川事務所 | |
| | R3烏川・神流川流域減災対策等検討業務 | 関東地方整備局 | 高崎河川国道事務所 | |
| | R3利根川上流管内河道氾濫解析検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | |
| | R2江戸川管内環境検討業務 | 関東地方整備局 | 江戸川河川事務所 | |
| | R2富士川水系高水・河道計画等検討業務 | 関東地方整備局 | 甲府河川国道事務所 | |
| | R2鬼怒川上流ダム群管理フォローアップ検討業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | R2・3年度 湯沢砂防事務所管内希少猛禽類調査業務 | 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|---------------|--------------------------|---------|----------------|----|
| (株)建設技術研究所 | R3年度 丸山ダム流入量予測システム改良業務 | 中部地方整備局 | 木曾川水系ダム統合管理事務所 | |
| | 近畿管内小規模河川氾濫解析業務 | 近畿地方整備局 | 河川部 | |
| | 淀川水系河道特性整理業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| | 旭川中上流ダム健全度評価業務 | 中国地方整備局 | 岡山河川事務所 | |
| | R3年度 斐伊川流域治水効果検討業務 | 中国地方整備局 | 出雲河川事務所 | |
| | R2年度 那賀川水系防災計画外業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | |
| | R2-3年度 山鳥坂ダムサイト地質解析業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | ○ |
| | R3年度 野村ダム貯水池周辺地質検討業務 | 四国地方整備局 | 肱川ダム統合管理事務所 | |
| | R2年度 古賀坂排水機場増設詳細設計業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| | 環境調査とりまとめ業務 | 九州地方整備局 | 川辺川ダム砂防事務所 | ○ |
| | R2年度 山国川水系水害リスクライン改良外業務 | 九州地方整備局 | 山国川河川事務所 | |
| | R3年度 大保ダム貯水池地すべり調査他設計業務 | 沖縄総合事務局 | 北部ダム統合管理事務所 | |
| (株)建設マネジメント四国 | H31-33年度 鹿野川ダム管理支援業務 | 四国地方整備局 | 肱川ダム統合管理事務所 | |
| 国際航業(株) | R2大武川流域外レーザ測量業務 | 関東地方整備局 | 富士川砂防事務所 | |
| (一社)四国クリエイト協会 | R2-3年度 四万十川河川管理施設監理検討業務 | 四国地方整備局 | 中村河川国道事務所 | |
| (株)シビル設計 | 成瀬ダム本体工事事業監理業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | ○ |
| (一財)水源地環境センター | 津軽ダム管理フォローアップ検討業務 | 東北地方整備局 | 岩木川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | 鳴子ダム管理フォローアップ等検討業務 | 東北地方整備局 | 鳴子ダム管理所 | ○ |
| | R2-3ハツ場ダム環境モニタリング調査検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | R2鬼怒川上流ダム群管理フォローアップ検討業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | R3年度 三国川ダム管理フォローアップ検討業務 | 北陸地方整備局 | 三国川ダム管理所 | ○ |
| | R3年度 八田原ダム水質保全対策外検討業務 | 中国地方整備局 | 八田原ダム管理所 | ○ |
| | R3年度 殿ダム管理フォローアップ検討他業務 | 中国地方整備局 | 鳥取河川国道事務所 | ○ |
| | 環境調査とりまとめ業務 | 九州地方整備局 | 川辺川ダム砂防事務所 | ○ |
| 大日コンサルタント(株) | R3年度 越美山系管内砂防施設予備設計業務 | 中部地方整備局 | 越美山系砂防事務所 | |
| | R2年度 水門川合流部改修事業検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | |
| | R3年度 狩野川河川整備詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 沼津河川国道事務所 | |
| (一財)ダム技術センター | 成瀬ダム調査設計等総合評価業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | |
| | R2年度 設楽ダム本体施工計画検討業務 | 中部地方整備局 | 設楽ダム工事事務所 | ○ |
| | R2-3年度 山鳥坂ダムサイト地質解析業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | ○ |
| 中央コンサルタンツ(株) | 岩見沢河川事務所管内 災害対応検討業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | R2年度 木曾川下流管内水防防災行動計画作成業務 | 中部地方整備局 | 木曾川下流河川事務所 | |
| | R2年度 樋門改良設計外業務 | 四国地方整備局 | 徳島河川国道事務所 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|------------------------|------------------------------------|------------|--------------|----|
| 中央コンサルタンツ(株) | R3年度 筑後川・矢部川管内設計業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| 中央復建コンサルタンツ(株) | 琵琶湖管内河川管理施設監理検討業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | ○ |
| (株)東京建設コンサルタント | 四十四田ダム周辺猛禽類調査 | 東北地方整備局 | 岩手河川国道事務所 | |
| | 赤川環境整備検討設計業務 | 東北地方整備局 | 酒田河川国道事務所 | |
| | 阿武隈川上流浸水想定区域検討業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | R3年度 三国川ダム管理フォローアップ検討業務 | 北陸地方整備局 | 三国川ダム管理所 | ○ |
| | R3年度 富山河川国道事務所減災対策検討業務 | 北陸地方整備局 | 富山河川国道事務所 | |
| | R3年度 木曾川上流環境事業計画検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | |
| | 鳴鹿大堰ゲート制御設備他業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | |
| | 由良川河川整備計画関係資料とりまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務所 | |
| | R3年度 球磨川水系河川整備関連検討業務 | 九州地方整備局 | 八代河川国道事務所 | |
| 東京コンサルタンツ(株) | 阿武隈川上流小作田橋橋梁詳細設計業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 高瀬川河川管理施設補修設計業務 | 東北地方整備局 | 高瀬川河川事務所 | |
| | R2年度 利賀ダム工事用道路設計業務 | 北陸地方整備局 | 利賀ダム工事事務所長 | |
| (株)ドーコン | 江別市街築堤空間整備計画検討業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 石狩川上流・天塩川上流 河川事業計画検討業務 | 北海道開発局 | 旭川開発建設部 | |
| | R2桜川排水樋管詳細設計業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| (株)西日本科学技術研究所 | R3年度 横瀬川周辺魚類外調査業務 | 四国地方整備局 | 渡川ダム統合管理事務所 | |
| 西日本コンサルタント(株) | R2年度 大分川水閘門無動力ゲート設計(その2)業務 | 九州地方整備局 | 大分河川国道事務所 | |
| (株)日水コン | 円山川中郷遊水地水道施設予備設計他業務 | 近畿地方整備局 | 豊岡河川国道事務所 | |
| | R3年度 鶴田ダム貯水池水環境検討業務 | 九州地方整備局 | 鶴田ダム管理所 | |
| 日本工営(株) | 幾春別川総合開発事業 新桂沢ダム地すべり動態観測システム詳細設計業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 十勝川流域砂防事業検討外業務 | 北海道開発局 | 帯広開発建設部 | |
| | 阿武隈川水系砂防施設長寿命化計画策定(DX活用型)検討業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 津軽ダムフォローアップ検討業務 | 東北地方整備局 | 岩木川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | 月山ダム貯水池周辺地山観測監視業務 | 東北地方整備局 | 月山ダム管理所 | |
| | 最上川下流管内堤防質の整備外測量設計業務 | 東北地方整備局 | 酒田河川国道事務所 | |
| | 北上川上流ダム群再生概略検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | |
| | 内川流域遊砂地ほか詳細設計(その2)業務 | 東北地方整備局 | 宮城南部復興事務所 | |
| | 成瀬ダム事業計画検討業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | |
| | 鳴瀬川堤体材料評価検討業務 | 東北地方整備局 | 鳴瀬川総合開発工事事務所 | |
| | R3川俣ダム基礎排水孔等調査業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 | |
| R2吾妻川・片品川流域砂防施設予備設計外業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|------------------|---------------------------|------------|---------------|----|
| 日本工営(株) | R3久慈川・那珂川河道掘削検討業務 | 関東地方整備局 | 常陸河川国道事務所 | |
| | R3年度 木曾三川下流部自然再生事業検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川下流河川事務所 | |
| | R3年度 逢初川水系緊急的な応急対策検討業務 | 中部地方整備局 | 富士砂防事務所 | |
| | R3年度 狩野川河川管理施設等監理検討業務 | 中部地方整備局 | 沼津河川国道事務所 | ○ |
| | R2年度 設楽ダム本体施工計画検討業務 | 中部地方整備局 | 設楽ダム工事事務所 | |
| | R3年度 浜松管内水防行動計画検討業務 | 中部地方整備局 | 浜松河川国道事務所 | |
| | 天ヶ瀬ダム再開発生物調査業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | |
| | 堤防植生等維持管理効率化対策効果検証業務 | 近畿地方整備局 | 近畿技術事務所 | ○ |
| | 和歌山河川国道事務所管内概略設計業務 | 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | |
| | 大和川流域総合治水整備効果とりまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 大和川河川事務所 | |
| | 播磨地域水質等調査業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | 真名川ダム耐震性能照査業務 | 近畿地方整備局 | 九頭竜川ダム統合管理事務所 | |
| | R2年度 大規模災害活動計画検討業務 | 中国地方整備局 | 企画部 | |
| | R3年度 尾原ダム土砂還元モニタリング調査他業務 | 中国地方整備局 | 出雲河川事務所 | |
| | R3年度 水害情報Webサイト改良業務 | 四国地方整備局 | 河川部 | |
| | R3年度 四国山地砂防防災施設配置計画検討業務 | 四国地方整備局 | 四国山地砂防事務所 | |
| | R3年度 緑川管内築堤測量設計(その1)業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道事務所 | |
| 川辺川管内砂防設備設計業務 | 九州地方整備局 | 川辺川ダム砂防事務所 | | |
| (株)ニュージェック | R3年度 中部地整管内小規模河川氾濫解析検討業務 | 中部地方整備局 | 河川部 | |
| パシフィックコンサルタンツ(株) | 最上川下流河道計画等検討業務 | 東北地方整備局 | 酒田河川国道事務所 | |
| | 最上川上流大淀地区河川整備検討業務 | 東北地方整備局 | 山形河川国道事務所 | |
| | R3年度 雲出川河道計画検討業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | R3年度 豊橋河川防災支援検討業務 | 中部地方整備局 | 豊橋河川事務所 | |
| | 姫路管内危機管理資料作成業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | R3年度 中国管内小規模河川氾濫推定図関連検討業務 | 中国地方整備局 | 河川部 | |
| | R3年度 仁淀川流域治水計画検討業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | |
| (株)バスク | 阿武隈川上流河川巡視支援業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 鳴子ダム管理支援業務 | 東北地方整備局 | 鳴子ダム管理所 | |
| | 三春ダム管理支援業務 | 東北地方整備局 | 三春ダム管理所 | |
| | 七ヶ宿ダム管理支援業務 | 東北地方整備局 | 七ヶ宿ダム管理所 | |
| | 最上川ダム統合管理事務所管内工事支援業務 | 東北地方整備局 | 最上川ダム統合管理事務所 | |
| | 北上川上流水質分析業務 | 東北地方整備局 | 岩手河川国道事務所 | |

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|------------------|--------------------------------|---------|--------------|----|
| (一社)パブリックサービス | R3年度 三峰川総合開発資料作成業務 | 中部地方整備局 | 三峰川総合開発工事事務所 | |
| | H31年度 長島ダム管理支援業務 | 中部地方整備局 | 長島ダム管理所 | |
| (株)ピーエムコンサルタント | 高槻地区工事監督支援業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| 三井共同建設コンサルタント(株) | 阿武隈川上流上流遊水地右岸堤防設計検討業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 熊野川懇談会資料作成他業務 | 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | |
| | R3年度 球磨川坂本地区護岸設計等(その1)業務 | 九州地方整備局 | 八代河川国道事務所 | |
| | 菊池川水系樋管無動力化設計外(その2)業務 | 九州地方整備局 | 菊池川河川事務所 | |
| | R3年度 大淀川管内樋管無動力化設計外業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | |
| (株)陸地測量設計 | 令和3年度 吉野川水系補修箇所外測量 | 四国地方整備局 | 徳島河川国道事務所 | |
| 八千代エンジニアリング(株) | 樽前山砂防施設配置検討業務 | 北海道開発局 | 室蘭開発建設部 | |
| | 森吉山ダム堤体挙動解析等業務 | 東北地方整備局 | 能代河川国道事務所 | |
| | 善川護岸等詳細設計業務 | 東北地方整備局 | 北上川下流河川事務所 | ○ |
| | 岩木川ダム統管ダム湖水温変動調査検討業務 | 東北地方整備局 | 岩木川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | 鳴子ダム管理フォローアップ等検討業務 | 東北地方整備局 | 鳴子ダム管理所 | ○ |
| | R1荒川第二・三調節池構造物影響検討業務 | 関東地方整備局 | 荒川上流河川事務所 | |
| | R3年度 木曾川上流管内地質調査業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | |
| | R2年度 庄内川河道計画検討業務 | 中部地方整備局 | 庄内川河川事務所 | |
| | 九頭竜川天池地区他堤防設計業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 | |
| | R3年度 城原川ダム地質総合解析業務 | 九州地方整備局 | 佐賀河川事務所 | |
| (公財)リバーフロント研究所 | 地域のまちづくりと連携した川づくりの推進に関する調査検討業務 | 東北地方整備局 | 河川部 | |

令和5年度優良工事・優良業務表彰を受けた会員企業
(直轄河川・ダム・砂防・海岸関係)

④2023年 優良業務(部長・事務所長表彰)

(五十音順)

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|-------------------------------|------------------------------------|-------------|--------------|----|
| (一財)ダム技術センター | ダム事業におけるリスクの認識・対処事例に関する技術資料の試行調査業務 | 国土技術政策総合研究所 | | ○ |
| | R3川俣ダム岩盤PS工施工技術評価他検討業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | R3年度山鳥坂ダム本体設計総合評価業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | |
| (一財)河川情報センター | R4年度水文観測データ照査業務 | 北陸地方整備局 | 河川部 | |
| (一財)国土技術研究センター | R4年度気候変動を踏まえた海岸保全検討業務 | 中部地方整備局 | 河川部 | ○ |
| (公財)リバーフロント研究所 | R4年度中国管内河川環境管理シート作成検討業務 | 中国地方整備局 | 河川部 | ○ |
| アジア航測(株) | R4年度白山火山麓レーザ測量業務 | 北陸地方整備局 | 金沢河川国道事務所 | |
| いであ(株) | 高瀬川水系洪水予測システム改良検討業務 | 東北地方整備局 | 高瀬川河川事務所 | |
| | 岩木川河川整備基本方針検討業務 | 東北地方整備局 | 青森河川国道事務所 | |
| | R3年度 宮川堤防整備等計画検討業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | 淀川水系総合土砂管理とりまとめ業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| | R4年度中国管内河川環境管理シート作成検討業務 | 中国地方整備局 | 河川部 | ○ |
| | R3—4年度 那賀川水系流量観測検討業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | |
| (株)エコー | R2利根川下流部水面利用検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| 応用地質(株) | 三春ダム管理評価等検討業務 | 東北地方整備局 | 三春ダム管理所 | ○ |
| | 高瀬川・小川原湖水辺現地調査(陸上昆虫類)業務 | 東北地方整備局 | 高瀬川河川事務所 | |
| | 阿武隈川上流遊水地左岸地下水調査 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | 三春ダム水辺現地調査(鳥類調査)業務 | 東北地方整備局 | 三春ダム管理所 | |
| | R2石津樋管詳細設計及び別所樋管予備設計業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| | R4古谷樋管堤防開削調査業務 | 関東地方整備局 | 荒川上流河川事務所 | |
| | R4年度千曲川・犀川水辺現地調査(魚類)他業務 | 北陸地方整備局 | 千曲川河川事務所 | |
| | R4年度山鳥坂ダム管内地質調査業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | |
| | R3年度大渡ダム斜面調査解析業務 | 四国地方整備局 | 大渡ダム管理事務所 | |
| R4年度鹿野川ダム基礎排水孔調査外業務 | 四国地方整備局 | 肱川ダム統合管理事務所 | | |
| (株)オリエンタルコンサルタンツ | 一関遊水地関連施設等検討設計業務 | 東北地方整備局 | 岩手河川国道事務所 | |
| | R3利根川上流管内堤防設計検討(その2)業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | |
| | R4年度国営公園工南地区管理運営検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | |
| | 由良川河川管理施設監理検討業務 | 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務所 | |
| | 慈尊院地区堤防詳細修正設計他業務 | 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | |
| | R4年度AI技術等を活用した無人化施工効率化検討業務 | 九州地方整備局 | 九州技術事務所 | |
| | R3年度菊池川下津原地区測量設計業務 | 九州地方整備局 | 菊池川河川事務所 | |
| | 大淀川・小丸川構造物詳細設計外業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | |
| | R3年度筑後川河川事務所管内設計業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |
| R4年度筑後川水系樋門・樋管無動力化測量設計(その1)業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | | |

令和5年度優良工事・優良業務表彰を受けた会員企業
(直轄河川・ダム・砂防・海岸関係)

④2023年 優良業務(部長・事務所長表彰)

(五十音順)

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV | |
|--------------------------|----------------------------|--------------------|------------------|-----------|--|
| (株)開発工営社 | 北村遊水地付替道路施工計画検討外業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 岩見沢河川事務所 | | |
| | 戸蔭別川外砂防施設点検調査業務 | 北海道開発局 | 帯広開発建設部 帯広河川事務所 | | |
| 関東建設マネジメント(株) | R3-4利根川上流河川管内(上流部)河川巡視支援業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | | |
| (株)キタック | R3年度姫川流域砂防施設詳細設計業務 | 北陸地方整備局 | 松本砂防事務所 | | |
| (株)建設環境研究所 | 最上川中流水害リスク検討業務 | 東北地方整備局 | 新庄河川事務所 | | |
| | 四十四田ダム・御所ダム水辺現地調査(底生動物外)業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | | |
| | 津軽ダム水辺現地調査(魚類及び陸上昆虫類調査)業務 | 東北地方整備局 | 岩木川ダム統合管理事務所 | | |
| | 雄物川下流・子吉川河川管理施設監理検討業務 | 東北地方整備局 | 秋田河川国道事務所 | ○ | |
| | 鳥海ダム動物等調査 | 東北地方整備局 | 鳥海ダム工事事務所 | | |
| | 成瀬ダム地域活性化検討業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | | |
| | 最上川上流大規模氾濫時減災対策検討業務 | 東北地方整備局 | 山形河川国道事務所 | | |
| | R4京浜河川管内防災施設検討業務 | 関東地方整備局 | 京浜河川事務所 | | |
| | R4利根砂防環境調査業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 | | |
| | R4荒川中流部外湿地環境検討業務 | 関東地方整備局 | 荒川上流河川事務所 | | |
| | R4霞ヶ浦自然再生調査検討業務 | 関東地方整備局 | 霞ヶ浦河川事務所 | | |
| | R4利根運河周辺地域連携検討業務 | 関東地方整備局 | 江戸川河川事務所 | | |
| | 木津川上流河川環境調査他業務 | 近畿地方整備局 | 木津川上流河川事務所 | | |
| | 足羽川ダム環境モニタリング調査業務 | 近畿地方整備局 | 足羽川ダム工事事務所 | ○ | |
| | R3-4年度那賀川上流域環境調査検討業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | ○ | |
| | R4年度那賀川水系環境モニタリング調査外業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | | |
| | 九州かわまち広報企画検討業務 | 九州地方整備局 | 河川部 | ○ | |
| | (株)建設技術研究所 | 北上川水系環境整備事業評価等検討業務 | 東北地方整備局 | 岩手河川国道事務所 | |
| | | 摺上川ダム遠隔操作検討業務 | 東北地方整備局 | 摺上川ダム管理所 | |
| | | 七ヶ宿ダム総合点検業務 | 東北地方整備局 | 七ヶ宿ダム管理所 | |
| 内川流域砂防施設等修正設計業務 | | 東北地方整備局 | 宮城南部復興事務所 | ○ | |
| 馬淵川基本高水流量検討業務 | | 東北地方整備局 | 青森河川国道事務所 | | |
| 鳥海ダム取水放流設備詳細設計業務 | | 東北地方整備局 | 鳥海ダム工事事務所 | | |
| R3都幾川管内越流堤等予備設計業務 | | 関東地方整備局 | 荒川上流河川事務所 | | |
| R4既存資料を活用した施設検証及び広報等検討業務 | | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | ○ | |
| R3荒川下流橋梁周辺堤防護岸設計業務 | | 関東地方整備局 | 荒川下流河川事務所 | | |
| R2荒川第二・三調節池整備効果検討業務 | | 関東地方整備局 | 荒川調節池工事事務所 | | |
| R4年度 気候変動を踏まえた海岸保全検討業務 | | 中部地方整備局 | 河川部 | ○ | |
| R3年度 設楽ダム猛禽類環境調査業務 | | 中部地方整備局 | 設楽ダム工事事務所 | | |
| R3年度 狩野川水系治水計画検討業務 | | 中部地方整備局 | 沼津河川国道事務所 | | |

令和5年度優良工事・優良業務表彰を受けた会員企業
(直轄河川・ダム・砂防・海岸関係)

④2023年 優良業務(部長・事務所長表彰)

(五十音順)

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|----------------|----------------------------|---------|--------------|----|
| (株)建設技術研究所 | 大滝ダム遠隔操作要領他設計業務 | 近畿地方整備局 | 紀の川ダム統合管理事務所 | |
| | 琵琶湖管内河川改修事業評価資料作成他業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | |
| | R3年度旭川上流ダム耐震性能照査検討業務 | 中国地方整備局 | 岡山河川事務所 | |
| | R3年度江の川水系多段階浸水想定図作成業務 | 中国地方整備局 | 三次河川国道事務所 | |
| | R3-4年度 四国山地砂防管内荒廃状況調査業務 | 四国地方整備局 | 四国山地砂防事務所 | |
| | R3年度 肱川治水計画検討業務 | 四国地方整備局 | 大洲河川国道事務所 | |
| | R3年度白川水系水害リスクマップ等作成業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道 | |
| 国際航業(株) | 鳴子ダム堆砂測量 | 東北地方整備局 | 鳴子ダム管理所 | |
| | R3烏川・神流川航空レーザ等測量業務 | 関東地方整備局 | 高崎河川国道事務所 | |
| | R4年度 高知海岸深淺測量(その1)業務 | 四国地方整備局 | 高知河川国道事務所 | |
| 四国建設コンサルタント(株) | R3-4年度土器川上流河道整備設計外業務 | 四国地方整備局 | 香川河川国道事務所 | |
| | R3年度吉野川水系管生蔭谷砂防堰堤設計外業務 | 四国地方整備局 | 四国山地砂防事務所 | |
| (株)シビル設計 | 成瀬ダム本体工事等積算技術業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | ○ |
| 中央コンサルタンツ(株) | 鳴瀬川練牛地区外築堤修正設計等業務 | 東北地方整備局 | 北上川下流河川事務所 | |
| | R3綾瀬川堤防護岸整備検討業務 | 関東地方整備局 | 江戸川河川事務所 | |
| | R3羽生・行田・熊谷地区外堤防整備検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川上流河川事務所 | |
| | R3年度多治見砂防上松管内詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 多治見砂防国道事務所 | |
| 中央復建コンサルタンツ(株) | 琵琶湖管内河川管理施設監理検討業務 | 近畿地方整備局 | 琵琶湖河川事務所 | ○ |
| (株)ティーネットジャパン | R4年度技術管理技術資料作成等業務 | 四国地方整備局 | 企画部 | |
| | R4年度菊池川管内工事監督支援業務 | 九州地方整備局 | 菊池川河川事務所 | ○ |
| (株)東京建設コンサルタント | 雄物川下流河道整備計画検討業務 | 東北地方整備局 | 秋田河川国道事務所 | |
| | 揖保川中広瀬・今宿地区堰改築詳細設計他業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | 円山川下流部堤防設計業務 | 近畿地方整備局 | 豊岡河川国道事務所 | |
| | R3年度大淀川・小丸川河川整備検討業務 | 九州地方整備局 | 宮崎河川国道事務所 | |
| | R4年度巨勢川調整池超過洪水対策検討外業務 | 九州地方整備局 | 佐賀河川事務所 | |
| | R3年度川内川水系環境整備事業評価検討及び設計等業務 | 九州地方整備局 | 川内川河川事務所 | |
| | R4年度鶴田ダム周辺整備利活用外検討業務 | 九州地方整備局 | 鶴田ダム管理所 | ○ |
| (株)ドーコン | 石狩川上流河川改修検討業務 | 北海道開発局 | 旭川開発建設部 | |
| | 森戸川排水樋管詳細設計業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| 中野建設コンサルタント(株) | 丸森地区河川・砂防等工事監督支援業務 | 東北地方整備局 | 宮城南部復興事務所 | |
| (株)西日本科学技術研究所 | R4年度山鳥坂ダム環境保全対策検討業務 | 四国地方整備局 | 山鳥坂ダム工事事務所 | |
| 西日本技術開発(株) | R4年度散水車用アタッチメント開発検討業務 | 九州地方整備局 | 九州技術事務所 | |
| | 遠賀川河口堰フォローアップ検討業務 | 九州地方整備局 | 遠賀川河川事務所 | ○ |
| | R4年度鶴田ダム周辺整備利活用外検討業務 | 九州地方整備局 | 鶴田ダム管理所 | ○ |

令和5年度優良工事・優良業務表彰を受けた会員企業
(直轄河川・ダム・砂防・海岸関係)

④2023年 優良業務(部長・事務所長表彰)

(五十音順)

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|-------------------------|--------------------------------|-----------|--------------------|----|
| 西日本技術開発(株) | 山国川管内水辺現地調査(魚類)外業務 | 九州地方整備局 | 山国川河川事務所 | |
| 日本工営(株) | 白井川地すべり地形調査業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | |
| | 大規模土砂災害対応検討業務 | 北海道開発局 | 室蘭開発建設部 | |
| | 東北管内ダム操作等高度化検討業務 | 東北地方整備局 | 河川部 | |
| | 森吉山ダム貯水池地すべり調査観測業務 | 東北地方整備局 | 能代河川国道事務所 | |
| | 内川流域砂防施設等修正設計業務 | 東北地方整備局 | 宮城南部復興事務所 | |
| | 四十四田ダム再生堤体材料採取計画検討業務 | 東北地方整備局 | 北上川ダム統合管理事務所 | |
| | 高瀬川管内河川管理施設遠隔監視・操作検討業務 | 東北地方整備局 | 高瀬川河川事務所 | |
| | R3川治ダム耐震性能照査他検討業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 | |
| | R3小貝川・鬼怒川構造物点検調査業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 | |
| | R3-4高崎出張所管内河川管理施設等維持監理業務 | 関東地方整備局 | 高崎河川国道事務所 | |
| | R3川俣ダム岩盤PS工施工技術評価他検討業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 | ○ |
| | R3富士川堤防設計等業務 | 関東地方整備局 | 甲府河川国道事務所 | |
| | R3利根川下流管内遠隔監視操作制御設備検討業務 | 関東地方整備局 | 利根川下流河川事務所 | |
| | R4年度木曾川上流長良川遊水地事業計画検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | |
| | 姫路管内河川管理施設監理検討業務 | 近畿地方整備局 | 姫路河川国道事務所 | |
| | 紀の川中下流域樋門耐震照査設計業務 | 近畿地方整備局 | 和歌山河川事務所 | |
| | 由良川池部樋門他耐震補強設計業務 | 近畿地方整備局 | 福知山河川事務所 | |
| | R4年度小田川付替施工計画検討業務 | 中国地方整備局 | 高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所 | |
| | R4年度田野川地区漏水関連対策検討業務 | 四国地方整備局 | 中村河川国道事務所 | |
| | R3年度小見野々ダム周辺地質検討(その1)業務 | 四国地方整備局 | 那賀川河川事務所 | |
| R4年度大津熊本道路(合志～熊本)水文調査業務 | 九州地方整備局 | 熊本河川国道事務所 | | |
| R3年度本明川ダム本体設計検討業務 | 九州地方整備局 | 長崎河川国道事務所 | | |
| R3年度菊池市かわまちづくり検討外業務 | 九州地方整備局 | 菊池川河川事務所 | | |
| (株)ニュージェック | 大戸川ダム概略検討業務 | 近畿地方整備局 | 大戸川ダム工事事務所 | |
| | R4年度 肱川災害時応急復旧検討業務 | 四国地方整備局 | 肱川緊急治水対策河川事務所 | |
| | R4年度筑後川中流右岸域環境調査(両爬哺乳類、底生動物)業務 | 九州地方整備局 | 筑後川河川事務所 | |

令和5年度優良工事・優良業務表彰を受けた会員企業
(直轄河川・ダム・砂防・海岸関係)

④2023年 優良業務(部長・事務所長表彰)

(五十音順)

| 会員名 | 名称 | 整備局名 | 事務所名 | JV |
|--------------------------------|--------------------------|--------------|--------------|----|
| パシフィックコンサルタンツ(株) | R3年度豊川河川整備検討業務 | 中部地方整備局 | 豊橋河川事務所 | |
| | R4年度木曾川水系洪水予測高度化検討業務 | 中部地方整備局 | 木曾川上流河川事務所 | |
| | R4年度三重河川防災業務等支援検討業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | R4年度庄内川築堤護岸詳細設計業務 | 中部地方整備局 | 庄内川河川事務所 | |
| | R3・R4常陸管内流量観測手法高度化検討業務 | 関東地方整備局 | 常陸河川国道事務所 | |
| | R4年度相模川治水対策検討業務 | 関東地方整備局 | 京浜河川事務所 | |
| | 大和川河川事務所管内河道計画設計業務 | 近畿地方整備局 | 大和川河川事務所 | |
| | 淀川管内避難対策検討業務 | 近畿地方整備局 | 淀川河川事務所 | |
| (株)バスク | 宮城県内水質分析業務 | 東北地方整備局 | 東北技術事務所 | |
| | 摺上川ダム管理支援業務 | 東北地方整備局 | 摺上川ダム管理所 | |
| | 米代川水系水質分析業務 | 東北地方整備局 | 能代河川国道事務所 | |
| | 月山ダム管理支援業務 | 東北地方整備局 | 月山ダム管理所 | |
| みちのくコンサルタント(株) | 成瀬ダム本体工事等積算業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所 | ○ |
| 三井共同建設コンサルタント(株) | さみだれ大堰調査検討業務 | 東北地方整備局 | 酒田河川国道事務所 | |
| | 阿武隈川上流鏡石地区遊水地施設詳細設計業務 | 東北地方整備局 | 福島河川国道事務所 | |
| | R4年度三重河川洪水予測システム改良検討業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 | |
| | R3球磨川坂本地区護岸詳細設計外(その3)業務 | 九州地方整備局 | 八代河川国道事務所 | |
| 八千代エンジニアリング(株) | 月山ダム堤体観測監視業務 | 東北地方整備局 | 月山ダム管理所 | |
| | 長井ダム堤体等設計検討業務 | 東北地方整備局 | 最上川ダム統合管理事務所 | |
| | 鳴瀬川総合開発CIM運用監理業務 | 東北地方整備局 | 鳴瀬川総合開発工事事務所 | ○ |
| | R4年度安倍川大井川河川洪水予測システム改修業務 | 中部地方整備局 | 静岡河川事務所 | |
| | R3年度豊橋河川維持管理計画検討業務 | 中部地方整備局 | 豊橋河川事務所 | |
| | 猪名川流域地域防災力向上方策検討業務 | 近畿地方整備局 | 猪名川河川事務所 | |
| | 大和川水系防災体制整備業務 | 近畿地方整備局 | 大和川河川事務所 | |
| | R3年度庄内川治水計画検討業務 | 中国地方整備局 | 庄内川河川事務所 | |
| | R3年度狩野川洪水被害軽減対策検討業務 | 中国地方整備局 | 沼津河川国道事務所 | |
| | R3年度横瀬川ダム関連資料作成業務 | 四国地方整備局 | 渡川ダム統合管理事務所 | |
| R4年度吉野川上流ダム群土砂管理計画検討業務 | 四国地方整備局 | 吉野川ダム統合管理事務所 | | |