



令和2年11月9日
日本下水道事業団

令和2年度 日本下水道事業団表彰について

日本下水道事業団（JS）は、毎年当事業団の創立記念日（11月1日）にあわせて日本下水道事業団表彰として、優良工事表彰、優良設計表彰、功労者（個人・団体）表彰の各表彰を行っています。

表彰については、下記の日時、場所において行います。

また、今年度は平成30年西日本豪雨、平成30年台風第12号、平成30年北海道胆振東部地震の各災害に際し、日本下水道事業団が行った災害復旧支援において顕著な功績のあった功労者に対し感謝状の贈呈を行います。

なお、詳細については別紙のとおりです。

記

日 時	： 令和2年11月9日（月）	11：00～	（1）優良工事表彰
			（2）優良設計表彰
		13：30～	（3）功労者表彰

場 所 ： 当事業団の各総合事務所

※令和2年度表彰は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、各地域を担当する当事業団の総合事務所において表彰状の授与を行うこととしております。

以上



令和2年11月9日
日本下水道事業団

優良工事表彰について

日本下水道事業団（JS）は、当事業団が発注し前年度に完成した工事に関し、その施工が優秀であって他の模範となる工事を毎年度優良工事として選定し、当該工事の施工業者を表彰することにより、施工業者の育成及び事業の円滑な推進を図っています。

令和2年度表彰における優良工事は別添資料-1のとおりです。

なお、今回の優良工事選定の対象及び選定された件数は、次のとおりです。

選定対象工事件数及び優良工事件数

工 種	対象となった工事の件数	優良工事件数
土木建築工事	157	6
機 械 工 事	202	5
電 気 工 事	224	1
合 計	583	12

【お問い合わせ先】

日本下水道事業団

事業統括部 事業課長 山本 哲雄

〒113-0034

東京都文京区湯島2-31-27 湯島台ビル

TEL:03-6361-7829(ダイヤルイン)

FAX:03-5805-1806

令和2年度 日本下水道事業団優良工事表彰受賞者名簿

工事名	受注者	受賞理由
南さつま市永田ポンプ場建設工事	鎌田建設株式会社	総合的品質が特に優れている
越前市家久浄化センター汚泥処理設備工事その14	新富・化工機環境経常建設共同企業体	同上
中野市中野浄化管理センター建設工事その15	中野土建株式会社	施工条件が極めて困難工事を優れた技術により克服
和木町大竹圧送幹線建設工事その2	勝井建設株式会社	同上
鳥栖市浄化センター建設工事その17	松尾建設・大同工務店特定建設共同企業体	同上
釜石市汐立雨水ポンプ場復興建設工事その2	株式会社富士工	優れた創意工夫により特に成果を上げた
岩沼市二野倉排水ポンプ場復興建設工事	鴻池組・上の組特定建設共同企業体	同上
秦野市大根川ポンプ場水処理設備工事その2	株式会社丸島アクアシステム	同上
東海市浄化センター水処理設備工事その9	三機工業株式会社	同上
雲南市木次・三刀屋浄化センター他水処理設備工事その5	水ingエンジニアリング株式会社	同上
函館湾流域下水道北斗ポンプ場電気設備工事その2	三菱電機プラントエンジニアリング株式会社	同上
富山市岩瀬汚水中継ポンプ場ポンプ設備工事その2	株式会社日立インダストリアルプロダクツ	安全管理に対する対応が特に優れている



令和2年11月9日

日本下水道事業団

優良設計表彰について

日本下水道事業団（JS）は、当事業団が発注し前年度に完成した基本設計及び基本設計の見直しを含む実施設計の中から、総合的品質が特に優れているものの他、難度の高い設計条件の克服、施設に求められる機能の達成・向上、コスト縮減、周辺環境との調和のいずれかにおいて、設計業者の技術力・創意工夫により優れた成果をあげた設計を毎年度優良設計として選定し、当該設計の受託業者を表彰することにより設計業者の育成及び事業の円滑な推進を図っています。

令和2年度表彰における優良設計は別添資料-2のとおりです。

なお、今回の優良設計選定の対象及び選定された件数は、次のとおりです。

選定対象設計件数及び優良設計件数

設計業務	対象となった設計の件数	優良設計件数
実施設計（基本設計）	338	11

【お問い合わせ先】

日本下水道事業団

事業統括部 事業課長 山本 哲雄

〒113-0034

東京都文京区湯島2-31-27 湯島台ビル

TEL:03-6361-7829(ダイヤルイン)

FAX:03-5805-1806

令和2年度 日本下水道事業団優良設計表彰受賞者名簿

業務委託名	受託者名	受賞理由
平成30年度名張市公共下水道再構築基本設計 (ストックマネジメント全体計画) 業務委託	株式会社東京設計事務所	技術的に難度の高い設計条件を克服
平成30年度南部流域処理場実施設計業務委託	株式会社東京設計事務所	同上
平成30年度兵庫東流域下水汚泥広域処理場実施設計業務委託	株式会社日水コン	同上
令和元年度八頭町竹ノ下排水区雨水幹線実施設計業務委託	中日本建設コンサルタント株式会社	同上
平成30年度名張市中央浄化センター実施設計業務委託	株式会社東京設計事務所	施設に求められる機能の向上
令和元年度七戸町七戸浄化センター他再構築基本設計 (ストックマネジメント全体計画) 業務委託	株式会社東京設計事務所	同上
令和元年度鶴岡市公共下水道鶴岡浄化センター他再構築基本設計 (耐震事業計画検討) 業務委託	株式会社NJS	同上
令和元年度南砺市黎明浄化センター他再構築基本設計 (ストックマネジメント実施計画) 業務委託	株式会社中央設計技術研究所	同上
令和元年度津久見市公共下水道再構築基本設計 (ストックマネジメント計画) 業務委託	株式会社NJS	同上
令和元年度芦屋町浄化センター他再構築基本設計 (ストックマネジメント計画) 業務委託	株式会社NJS	同上
平成30年度滋賀県琵琶湖流域下水道湖南中部処理区再構築基本設計 (ストックマネジメント計画) 業務委託	株式会社日水コン	同上



令和2年11月9日
日本下水道事業団

災害功労者表彰について

平成30年7月に発生した西日本豪雨の災害復旧が令和元年度に完了したことを受け、同時期に発生した台風12号及び同年9月に発生した北海道胆振東部地震における災害復旧事業と合わせて、日本下水道事業団が行った災害復旧支援において顕著な功績のあった企業31社（別添資料-3）を災害功労者として表彰を行います。

なお、今回の功労者の内訳は以下のとおりです。

工種別の功労者数

工種	功労者数
土木建築	5
機械設備	10
電気設備	10
コンサルタント	6
合計	31

【お問い合わせ先】

日本下水道事業団

事業統括部 事業課長 山本 哲雄

〒113-0034

東京都文京区湯島2-31-27 湯島台ビル

TEL:03-6361-7829(ダイヤルイン)

FAX:03-5805-1806

令和2年災害功労者表彰(建設工事)

番号	受賞者	団体名	支援施設名	災害復旧名称
土木・建築工事(5団体)				
1	株式会社風早	岡山県 総社市	総社市美袋浄化センター	平成30年西日本豪雨
2	中村建設株式会社	岡山県 高梁市	高梁市広瀬雨水ポンプ場	平成30年西日本豪雨
3	飛鳥建設株式会社	静岡県 熱海市	熱海市浄水管理センター	平成30年台風第12号
4	三井建機工業株式会社	北海道 安平町	安平町早来浄化センター	平成30年北海道胆振東部地震
5	株式会社大本組	北海道 むかわ町	むかわ町鷓川下水終末処理場	平成30年北海道胆振東部地震
機械設備工事(10団体)				
1	株式会社西原環境	岡山県 総社市	総社市美袋浄化センター	平成30年西日本豪雨
		岡山県 高梁市	高梁市高梁浄化センター	
			高梁市落合汚水中継ポンプ場	
2	クボタ環境サービス株式会社	岡山県 高梁市	高梁市高梁雨水ポンプ場	平成30年西日本豪雨
3	協和機電工業株式会社	岡山県 高梁市	高梁市広瀬雨水ポンプ場	平成30年西日本豪雨
4	株式会社川本	岡山県 高梁市	高梁市高梁浄化センター	平成30年西日本豪雨
5	JFEエンジニアリング株式会社	岡山県 矢掛町	矢掛町矢掛浄化センター	平成30年西日本豪雨
6	新菱工業株式会社	広島県 三原市	三原市本郷第1雨水ポンプ場	平成30年西日本豪雨
7	東洋プラント株式会社	広島県 三原市	三原市本郷第2雨水ポンプ場	平成30年西日本豪雨
			三原市下北方雨水ポンプ場	
8	前澤工業株式会社	広島県 安芸高田市	安芸高田市向原浄化センター	平成30年西日本豪雨
9	クボタ機工(株)	広島県 三原市	三原市下北方雨水ポンプ場	平成30年西日本豪雨
10	株式会社丸島アクアシステム	静岡県 熱海市	熱海市浄水管理センター	平成30年台風第12号

電気設備工事(10団体)				
1	三菱電機株式会社	岡山県 総社市	総社市美袋浄化センター	平成30年西日本豪雨
2	日新電機株式会社	岡山県 高梁市	高梁市広瀬雨水ポンプ場	平成30年西日本豪雨
			高梁市高梁浄化センター	
3	株式会社明電舎	広島県 三原市	三原市本郷第1雨水ポンプ場他	平成30年西日本豪雨
4	JFEプラントエンジニア株式会社	岡山県 総社市	総社市美袋浄化センター	平成30年西日本豪雨
5	備商株式会社	岡山県 総社市	総社市美袋処理区マンホールポンプ場	平成30年西日本豪雨
6	株式会社正興電機製作所	岡山県 高梁市	高梁市高梁雨水ポンプ場	平成30年西日本豪雨
7	株式会社安川電機	岡山県 高梁市	高梁市落合汚水中継ポンプ場	平成30年西日本豪雨
		広島県 三原市	三原市下北方雨水ポンプ場	
8	シンフォニアテクノロジー株式会社	岡山県 矢掛町	矢掛町矢掛浄化センター	平成30年西日本豪雨
		北海道 むかわ町	むかわ町鶴川下水終末処理場	平成30年北海道胆振東部地震
9	メタウォーター株式会社	広島県 安芸高田市	安芸高田市向原浄化センター	平成30年西日本豪雨
10	株式会社明電エンジニアリング	静岡県 熱海市	熱海市浄水管理センター	平成30年台風第12号

令和2年災害功労者表彰(コンサルタント)

番号	受賞者	団体名	支援施設名	選定理由
コンサルタント(6団体)				
1	オリジナル設計株式会社	岡山県 高梁市	高梁市高梁浄化センター他	平成30年西日本豪雨
2	株式会社日水コン	岡山県 総社市	総社市美袋浄化センター	平成30年西日本豪雨
3	中日本建設コンサルタント株式会社	岡山県 矢掛町	矢掛町矢掛浄化センター	平成30年西日本豪雨
4	日本水工設計株式会社	広島県 三原市	三原市下北方雨水ポンプ場他	平成30年西日本豪雨
		広島県 安芸高田市	安芸高田市向原浄化センター	
5	株式会社NJS	静岡県 熱海市	熱海市浄水管理センター	平成30年台風第12号
		北海道 安平町	安平町安平浄化センター	平成30年北海道胆振東部地震
		北海道 むかわ町	むかわ町鶴川下水終末処理場	
6	株式会社ドーコン	北海道 安平町	安平町早来浄化センター	平成30年北海道胆振東部地震



令和2年11月9日

日本下水道事業団

功労者表彰について

日本下水道事業団（JS）は、当事業団の事業の発展に貢献された個人及び団体に対し、毎年度感謝の意を表することとしています。

本年は、長年にわたりその功績が顕著な個人18名（別添資料－4）を表彰します。

【お問い合わせ先】

日本下水道事業団

経営企画部人事課長 廣瀬 健太郎

〒113-0034

東京都文京区湯島2-31-27 湯島台ビル

TEL:03-6361-7813(ダイヤルイン)

FAX:03-5805-1802

令和2年度日本下水道事業団外部功労者表彰受賞者名簿

御氏名	主な御経歴	受賞理由
関 芳信 様	千葉県県土整備部都市整備局下水道課長	長年事業団の業務にご貢献
池田 匡隆 様	東京都下水道局理事	同上
柳 雄 様	東京都下水道局東部第一下水道事務所長	同上
湯本 徳幸 様	群馬県草津町愛町部上下水道課長	同上
大勝 孝雄 様	新潟市下水道部長	同上
竹内 啓剛 様	駒ヶ根市建設部長	同上
牧野 繁保 様	愛知県建設局技監	同上
林 克生 様	愛知県尾張建設事務所企画調整監	同上
佐田 信一郎 様	愛知県海部建設事務所企画調整監	同上
棚橋 博行 様	名古屋市上下水道局付部長	同上
中島 真治 様	名古屋市上下水道局南部宝神水処理事務所主幹(空見スラッジリサイクルセンター管理調整担当)	同上
江原 俊之 様	京都府大野ダム総合管理事務所長	同上
井口 嘉久 様	滋賀県南部流域下水道事務所長	同上
岩橋 哲哉 様	神戸市住宅都市局長	同上
倉本 喜文 様	広島市下水道局長	同上
宍戸 誠二 様	広島市安佐北区役所農林建設部下水道担当部長	同上
衛藤 亥太見 様	大分市上下水道局上下水道部長	同上
佐藤 博 様	大分市上下水道局上下水道部次長兼下水道施設管理課長	同上