

## 資料配布の場所

1. 国土交通記者会
  2. 国土交通省建設専門紙記者会
  3. 国土交通省交通運輸記者会
  4. 筑波研究学園都市記者会
  5. 横須賀市政記者クラブ
- 令和2年7月10日同時配布



令和2年 7月10日  
国土技術政策総合研究所

## 建設コンサルタント業務17件と技術者22名を表彰 ～令和元年度 国総研「優良業務及び優秀技術者表彰」～

国総研では、安全・安心で活力と魅力ある社会をつくるため、先端的な土木・建築技術を駆使した研究を推進しており、令和元年度には239件の建設コンサルタント業務を実施しました。

これらの業務のうち、他の模範となるような、高度な技術力と創意工夫により特に優れた成果を上げた業務（優良業務）、及び重要な技術提案を行うなど意欲ある取組を行った優れた技術者（優秀技術者）について、下記のとおり、国総研 所長表彰を行います。

## 記

日 時 : 令和2年 7月16日（木） 14時00分から

場 所 : 国土技術政策総合研究所 旭庁舎 8階会議室  
(住所: 茨城県つくば市旭1番地)

表彰対象 : 優良業務 17件  
優秀技術者 22名

(表彰対象一覧は別添資料のとおり)

その他 : 当日の取材は可能です。ご希望の報道機関の方は、前日までに、下記問合せ先までご連絡ください。

なお、今後の新型コロナ感染状況によっては、予定を変更することがあります。

## 【問合せ先】

(つくば関係)

企画部	施設課長	たじま 田島	まさゆき 政幸	TEL:029-864-2676 FAX:029-864-2840
-----	------	-----------	------------	--------------------------------------

総務部	人事厚生課長	なかやま 中山	たかし 貴史	TEL:029-864-2671 FAX:029-864-7865
-----	--------	------------	-----------	--------------------------------------

(横須賀関係)

管理調整部	管理課長	わたなべ 渡邊	としあき 俊明	TEL:046-844-5006 FAX:046-842-9265
-------	------	------------	------------	--------------------------------------

F A X : 0 2 9 - 8 6 4 - 7 8 6 5

国土交通省国土技術政策総合研究所  
総務部 人事厚生課 山本 行き

「国総研 優良業務及び優秀技術者表彰」

表彰式 取材申込書

会社名	氏 名	連絡先（携帯番号等）

※ 新型コロナウイルス感染防止対策のため、式典中はマスクの着用をお願いいたします。一定の間隔を空けた記者席を用意しております。

# 令和元年度優良業務等表彰対象一覧

## 1. 優良業務

### 1) つくば関係

	業 務 名	会 社 名
1	下水処理水の大腸菌群等の除去特性に関する調査業務	中外テクノス株式会社 関東環境技術センター
2	洪水危険度情報プラットフォームシステムの時系列表示機能拡張業務	一般財団法人河川情報センター
3	ダムの健全度診断及びモニタリング技術整理等業務	株式会社建設技術研究所
4	砂や細礫を河床材料に持つ河川における植生消失に関する調査業務	株式会社東京建設コンサルタント
5	急傾斜地崩壊防止施設の排水機能調査業務	国土防災技術株式会社 宇都宮支店
6	通過交通抑制等の生活道路交通安全対策に関する調査業務	いであ株式会社
7	ETC2.0プローブ情報を用いたOD交通量逆推定手法に関する業務	一般社団法人システム科学研究所
8	道路橋の健全性評価の自動化や常時化に向けた研究開発に関するあり方検討業務	株式会社三菱総合研究所
9	地盤特性等による道路盛土構造物の機能低下リスクに関する調査業務	八千代エンジニアリング株式会社 茨城事務所
10	建物用途規制の緩和型運用に係る技術資料の改良業務	株式会社アルテップ
11	避難所の機能確保水準に応じた建築設備計画に関する調査・整理業務	株式会社ジェス
12	経済分析手法を用いた道路整備による地域別・産業別経済効果の調査分析業務	復建調査設計・システム科学研究所設計共同体
13	建設業における労働条件等に関する国際比較調査業務	一般社団法人国際建設技術協会
14	既存構造物の簡易な3次元モデル構築方法の整理業務	株式会社日本インシーク 茨城支店

### 2) 横須賀関係

	業 務 名	会 社 名
1	既存港湾施設の有効活用に関する情報提供システムの高度化検討業務	パシフィックコンサルタンツ株式会社 横浜事務所
2	空港の被災復旧事例に関する数量的検討調査業務	株式会社日本空港コンサルタンツ
3	海域の環境改善に利用する材料の化学特性に関する検討業務	株式会社東京久栄

## 2. 優秀技術者

### 1) つくば関係

	業 務 名	会 社 名	技術者名
1	下水処理水の大腸菌群等の除去特性に関する調査業務	中外テクノス株式会社 関東環境技術センター	近藤 貴志
2	洪水危険度情報プラットフォームシステムの時系列表示機能拡張業務	一般財団法人河川情報センター	銭 潮潮
3	ダムの健全度診断及びモニタリング技術整理等業務	株式会社建設技術研究所	倉橋 実
4	砂や細礫を河床材料に持つ河川における植生消失に関する調査業務	株式会社東京建設コンサルタント	大澤 範一
5	急傾斜地崩壊防止施設の排水機能調査業務	国土防災技術株式会社 宇都宮支店	山崎 勉
6	通過交通抑制等の生活道路交通安全対策に関する調査業務	いであ株式会社	児玉 一郎
7	ETC2.0プローブ情報を用いたOD交通量逆推定手法に関する業務	一般社団法人システム科学研究所	丹下 真啓
8	高速道路合流支援システム車両検知センサ検証及び仕様書修正業務	株式会社長大 つくば支店	多田 俊也
9	道路橋の健全性評価の自動化や常時化に向けた研究開発に関するあり方検討業務	株式会社三菱総合研究所	竹末 直樹
10	地盤特性等による道路盛土構造物の機能低下リスクに関する調査業務	八千代エンジニアリング株式会社 茨城事務所	吉川 修一
11	地震により被災した道路橋基礎の解析業務	株式会社エイト日本技術開発 東京支社	押川 亮彦
12	建物用途規制の緩和型運用に係る技術資料の改良業務	株式会社アルテップ	小崎 晶子
13	避難所の機能確保水準に応じた建築設備計画に関する調査・整理業務	株式会社ジエス	安孫子 義彦
14	都市機能の広域連携事例に関する調査業務	株式会社建設環境研究所	伊藤 伸一
15	経済分析手法を用いた道路整備による地域別・産業別経済効果の調査分析業務	復建調査設計・システム科学研究所設計共同体	佐藤 啓輔
16	建設業における労働条件等に関する国際比較調査業務	一般社団法人国際建設技術協会	荒牧 英城
17	既存構造物の簡易な3次元モデル構築方法の整理業務	株式会社日本インシーク 茨城支店	大月 庄治
18	道路植栽地の維持管理に関する調査業務	日本工営株式会社 東京支店	阿部 勉

## 2) 横須賀関係

	業 務 名	会 社 名	技術者名
1	既存港湾施設の有効活用に関する情報提供システムの高度化検討業務	パシフィックコンサルタンツ株式会社 横浜事務所	佐々木 信和
2	空港の被災復旧事例に関する数量的検討調査業務	株式会社日本空港コンサルタンツ	清水 啓
3	海域の環境改善に利用する材料の化学特性に関する検討業務	株式会社東京久栄	萩野 裕基
4	変形を考慮した港湾構造物の耐震設計の高度化、及び設計入力地震動の合理的評価に関する検討業務	株式会社ニュージェック 関東支店	江口 拓生