

建設コンサルタント業務18件と技術者22名を表彰 ～令和3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3年度には232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

1) つくば関係

日時：令和4年 7月20日（水） 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 15件

優秀技術者 19名

（表彰対象一覧は別添資料のとおり）

2) 横須賀関係

日時：令和4年 7月20日（水） 14時00分から

場所：国土技術政策総合研究所 横須賀庁舎 3階会議室

（住所：神奈川県横須賀市長瀬3-1-1）

表彰対象：優良業務 3件

優秀技術者 3名

（表彰対象一覧は別添資料のとおり）

その他 : 表彰式の取材をご希望の報道機関の方は、7月19日(火)17時までに、ご連絡をお願いします。

○つくば関係

総務部人事厚生課 調査管理係 加藤 TEL:029-864-1879

○横須賀関係

管理調整部管理課 専門官 勝又 TEL:046-844-5076

※ 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。
なお、今後の新型コロナ感染状況により、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	なかじま 中島	あつし 淳	TEL:029-864-2676
-----	------	------------	----------	------------------

総務部	人事厚生課長	こうの 河野	かずひこ 和彦	TEL:029-864-2671
-----	--------	-----------	------------	------------------

(横須賀関係)

管理調整部	管理課長	すずき 鈴木	ひであき 秀昭	TEL:046-844-5006
-------	------	-----------	------------	------------------

令和3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	表彰式会場
1	下水処理場を拠点とした生ごみ等受入れに関する調査業務	(株)建設技術研究所 東京本社	つくば
2	本支川合流部における浸透に関する調査業務	中央開発(株) 東京支社	つくば
3	河川水位予測のVR表示プロトタイプシステムの設計・構築業務	(一財)河川情報センター	つくば
4	海岸線モニタリング結果の情報提供サイト構築業務	海岸線モニタリング結果の情報提供サイト構築業務アジア航測・みずほリサーチ&テクノロジーズ設計共同体	つくば
5	地質情報から推定した崩壊発生形態に基づく地震時斜面崩壊面積率推定式の作成・検証業務	(株)エイト日本技術開発 東京支社	つくば
6	ETC2.0プローブ情報を用いたOD交通量の推定における時間単位モデル等に関する分析・整理業務	(一社)システム科学研究所	つくば
7	ETC2.0プローブデータを活用した生活道路交通安全対策立案支援に関するシステム改良業務	ETC2.0プローブデータを活用した生活道路交通安全対策立案支援に関するシステム改良業務長大・交通工学研究会・トラフィックプラス設計共同体	つくば
8	合流支援情報提供システムに関するマイクロシミュレーション構築と効果分析業務	(株)アイ・トランスポート・ラボ	つくば
9	無電柱化事業の施工のスピードアップ等に関する調査整理業務	(株)建設環境研究所	つくば
10	令和3年度情報分析・意思決定支援システム改良業務	(株)長大 つくば支店	つくば
11	発注段階における3次元モデルの活用・更新に関する調査業務	(株)建設技術研究所 東京本社	つくば
12	事業評価の実施状況に関する情報整理業務	(一社)システム科学研究所	つくば
13	道路整備のストック効果に関する経済分析手法把握調査業務	道路整備のストック効果に関する経済分析手法把握調査業務復建調査設計・システム科学研究所設計共同体	つくば
14	水害時の被災状況と復旧実態にもとづく既存戸建住宅の予防的改修方法に関する調査・整理業務	(株)現代計画研究所	つくば
15	都市機能の広域連携に係るアクセス性改善に関する調査業務	復建調査設計(株) 東京支社	つくば

2) 横須賀関係

	業 務 名	会 社 名	表彰式会場
16	東京湾における海生生物の遺伝的集団構造に関する検討業務	復建調査設計(株)東京支社	横須賀
17	コンテナ背後輸送の維持と効率化に関する調査業務	(株)シオ政策経営研究所	横須賀
18	空港工事帳票管理システム構築検討業務	(一財)港湾空港総合技術センター	横須賀

表彰式会場

つくば：国土技術政策総合研究所 旭庁舎 8階会議室
茨城県つくば市旭1番地

横須賀：国土技術政策総合研究所 横須賀庁舎 3階会議室
神奈川県横須賀市長瀬3-1-1

2. 優秀技術者

1) つくば関係

	業 務 名	会 社 名	技術者名	表彰式会場
1	下水処理場を拠点とした生ごみ等受入れに関する調査業務	(株)建設技術研究所 東京本社	蛸原 雅之 【管理技術者】	つくば
2	本支川合流部における浸透に関する調査業務	中央開発(株) 東京支社	神原 隆則 【管理技術者】	つくば
3	河川水位予測のVR表示プロトタイプシステムの設計・構築業務	(一財)河川情報センター	田所 正 【管理技術者】	つくば
4	海岸線モニタリング結果の情報提供サイト構築業務	海岸線モニタリング結果の情報提供サイト構築業務 アジア航測・みずほリサーチ&テクノロジーズ 設計共同体	中嶋 幸宏 【管理技術者】	つくば
5	洪水規模増大に適應するダム施設の局部改良手法試設計等業務	洪水規模増大に適應するダム施設の局部改良手法試設計等業務 ダム技術センター・建設技術研究所設計共同体	小島 裕之 【担当技術者】	つくば
6	水防活動タイムライン調査業務	いであ(株)	高橋 一徳 【担当技術者】	つくば
7	地質情報から推定した崩壊発生形態に基づく地震時斜面崩壊面積率推定式の作成・検証業務	(株)エイト日本技術開発 東京支社	種平 一成 【管理技術者】	つくば
8	ETC2.0プローブ情報を用いたOD交通量の推定における時間単位モデル等に関する分析・整理業務	(一社)システム科学研究所	丹下 真啓 【管理技術者】	つくば
9	ETC2.0プローブデータを活用した生活道路交通安全対策立案支援に関するシステム改良業務	ETC2.0プローブデータを活用した生活道路交通安全対策立案支援に関するシステム改良業務 長大・交通工学研究会・トラフィックプラス設計共同体	野尻 敏弘 【管理技術者】	つくば
10	合流支援情報提供システムに関するマイクロシミュレーション構築と効果分析業務	(株)アイ・トランスポート・ラボ	甲斐 慎一郎 【管理技術者】	つくば
11	無電柱化事業の施工のスピードアップ等に関する調査整理業務	(株)建設環境研究所	横田 貢 【管理技術者】	つくば
12	令和3年度情報分析・意思決定支援システム改良業務	(株)長大 つくば支店	三村 健太郎 【管理技術者】	つくば
13	令和3年度道路トンネル定期点検結果整理業務	パンフィックコンサルタンツ(株) 茨城事務所	前田 洸樹 【担当技術者】	つくば
14	発注段階における3次元モデルの活用・更新に関する調査業務	(株)建設技術研究所 東京本社	笠井 厳祐 【管理技術者】	つくば
15	事業評価の実施状況に関する情報整理業務	(一社)システム科学研究所	片山 慎太郎 【管理技術者】	つくば
16	道路整備のストック効果に関する経済分析手法把握調査業務	道路整備のストック効果に関する経済分析手法把握調査業務 復建調査設計・システム科学研究所設計共同体	佐藤 啓輔 【管理技術者】	つくば
17	グリーンインフラとしてみどりがある機能評価及び効果検証に関する調査整理業務	(株)建設技術研究所 東京本社	祐谷 大輝 【担当技術者】	つくば
18	水害時の被災状況と復旧実態にもとづく既存戸建住宅の予防的改修方法に関する調査・整理業務	(株)現代計画研究所	今井 信博 【管理技術者】	つくば
19	都市機能の広域連携に係るアクセス性改善に関する調査業務	復建調査設計(株) 東京支社	吉野 大介 【管理技術者】	つくば

2) 横須賀関係

	業 務 名	会 社 名	技術者名	表彰式会場
20	東京湾における海生生物の遺伝的集団構造に関する検討業務	復建調査設計(株)東京支社	三戸 勇吾 【管理技術者】	横須賀
21	コンテナ背後輸送の維持と効率化に関する調査業務	(株)シオ政策経営研究所	中神 啓介 【管理技術者】	横須賀
22	空港工事帳票管理システム構築検討業務	(一財)港湾空港総合技術センター	加納 文司 【管理技術者】	横須賀

表彰式会場

つくば：国土技術政策総合研究所 旭庁舎 8階会議室
茨城県つくば市旭1番地

横須賀：国土技術政策総合研究所 横須賀庁舎 3階会議室
神奈川県横須賀市長瀬3-1-1