

建設コンサルタント業務19件と技術者25名を表彰 ～令和4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4年度には257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5年 7月18日（火） 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 16件

優秀技術者 21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5年 7月18日（火） 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 4名

（表彰対象一覧は別添資料のとおり）

【問合せ先】

(つくば関係)

企画部 施設課長 なかじま あつし
中島 淳 TEL:029-864-2676

総務部 人事厚生課長 よこやま だいご
横山 大悟 TEL:029-864-2671

(横須賀関係)

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

令和4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	地震時の下水道管路被災率分析業務	(株)東京建設コンサルタント 東京本社	つくば
2	混合粒径土砂を用いた移動床実験業務	(株)建設技術研究所 東京本社	つくば
3	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	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ダム技術センター・建設技術研究所設計共同体	つくば
4	長期アンサンブル気候予測データにおける降雨時空間分布に関する分析業務	(株)気象工学研究所	つくば
5	崩壊後斜面の残存リスク把握手法検討業務	中央開発(株) 東京支社	つくば
6	地震動特性を考慮した斜面崩壊発生・非発生の統計分析業務	日本工営(株) 東京支店	つくば
7	交通安全施設の視認性に係る性能や維持管理手法等に関する調査業務	(株)長大 つくば支店	つくば
8	合流支援情報提供DAY2システムにおける路側機の設置位置に関する調査業務	(株)長大 つくば支店	つくば
9	画像認識型交通量観測の精度向上に向けたカメラ設置条件等の整理に関する業務	(一社)システム科学研究所	つくば
10	洗掘及び土砂災害等が及ぼす道路機能障害に関する調査分析業務	八千代エンジニアリング(株) 事業統括本部	つくば
11	令和4年度 道路リスクアセスメントの活用に向けたケーススタディ業務	令和4年度 道路リスクアセスメントの活用に向けたケーススタディ業務長大・計量計画研究所設計共同体	つくば
12	施工現場の工程進捗状況共有方法に関する調査業務	施工現場の工程進捗状況共有方法に関する調査業務日本建設機械施工協会・日本工営設計共同体	つくば
13	諸外国の公共土木工事の諸制度等に関する調査業務	(一社)国際建設技術協会	つくば
14	ICT活用工事の施工管理等の高度化に関する調査業務	(一社)日本建設機械施工協会	つくば
15	既存杭を活用した建築物の解析手法検討のための構造解析業務	(株)小堀鐵工研究所	つくば
16	公共賃貸住宅における維持管理BIMモデルの効率的かつ効果的な活用方策に関する調査・整理業務	(株)市浦ハウジング&プランニング	つくば

2) 横須賀関係

	業 務 名	会 社 名	表彰式会場
17	東京湾航路閉塞時の経済社会影響分析業務	日本海洋コンサルタント(株)	横須賀
18	港湾における気候変動を考慮した高潮・波浪推算業務	港湾における気候変動を考慮した高潮・波浪推算業務沿岸技術研究センター・エコー・日本港湾コンサルタント設計共同体	横須賀
19	空港舗装強度公示方法の改正に関する調査業務	日本工営(株) 東京支店	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	地震時の下水道管路被災率分析業務	(株)東京建設コンサルタント 東京本社	安田 径彦 【管理技術者】	つくば
2	混合粒径土砂を用いた移動床実験業務	(株)建設技術研究所 東京本社	二瓶 功 【管理技術者】	つくば
3	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	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ダム技術センター・建設技術研究所設計共同体	梅園 拓磨 【管理技術者】	つくば
4	長期アンサンブル気候予測データにおける降雨時空間分布に関する分析業務	(株)気象工学研究所	吉田 翔 【管理技術者】	つくば
5	河川堤防の耐浸透性能に関する評価試行業務	中央開発(株) 東京支社	原 弘典 【担当技術者】	つくば
6	崩壊後斜面の残存リスク把握手法検討業務	中央開発(株) 東京支社	西村 修一 【管理技術者】	つくば
7	地震動特性を考慮した斜面崩壊発生・非発生の統計分析業務	日本工営(株) 東京支店	小原 大輔 【管理技術者】	つくば
8	合流支援情報提供DAY2システムにおける路側機の設置位置に関する調査業務	(株)長大 つくば支店	松本 章宏 【管理技術者】	つくば
9	画像認識型交通量観測の精度向上に向けたカメラ設置条件等の整理に関する業務	(一社)システム科学研究所	丹下 真啓 【管理技術者】	つくば
10	交通安全施設の視認性に係る性能や維持管理手法等に関する調査業務	(株)長大 つくば支店	三好 孝明 【管理技術者】	つくば
11	道路管理設備の低炭素化に関する調査業務	(株)建設技術研究所 東京本社	細谷 州次郎 【担当技術者】	つくば
12	洗掘及び土砂災害等が及ぼす道路機能障害に関する調査分析業務	八千代エンジニアリング(株) 事業統括本部	吉川 修一 【管理技術者】	つくば
13	特殊なウェブ形式を有する道路橋に関する計測及び数値解析業務	(株)建設技術研究所 東京本社	土井 達朗 【担当技術者】	つくば
14	令和4年度 道路リスクアセスメントの活用に向けたケーススタディ業	令和4年度 道路リスクアセスメントの活用に向けたケーススタディ業務長大・計量計画研究所設計共同体	田端 俊彦 【担当技術者】	つくば
15	施工現場の工程進捗状況共有方法に関する調査業務	施工現場の工程進捗状況共有方法に関する調査業務日本建設機械施工協会・日本工営設計共同体	椎葉 祐士 【管理技術者】	つくば
16	ICT活用工事の施工管理等の高度化に関する調査業務	(一社)日本建設機械施工協会	竹本 憲充 【管理技術者】	つくば
17	諸外国の公共土木工事の諸制度等に関する調査業務	(一社)国際建設技術協会	勝山 浩利 【担当技術者】	つくば
18	公共工事の性格等に応じた入札・契約方式に関する調査業務	パシフィックコンサルタンツ(株)茨城事務所	安達 慎一 【担当技術者】	つくば
19	既存杭を活用した建築物の解析手法検討のための構造解析業務	(株)小堀鐸二研究所	酒向 裕司 【管理技術者】	つくば
20	公共賃貸住宅における維持管理BIMモデルの効率的かつ効果的な活用方策に関する調査・整理業務	(株)市浦ハウジング&プランニング	渡壁 克好 【管理技術者】	つくば
21	密集市街地における出火率を考慮した延焼危険性評価指標の試算等業務	(株)地域計画連合	合田 恵宣 【担当技術者】	つくば

2) 横須賀関係

	業務名	会社名	技術者名	表彰式会場
22	東京湾航路閉塞時の経済社会影響分析業務	日本海洋コンサルタント(株)	荒牧 健 【管理技術者】	横須賀
23	港湾における気候変動を考慮した高潮・波浪推算業務	港湾における気候変動を考慮した高潮・波浪推算業務沿岸技術研究センター・エコー・日本港湾コンサルタント設計共同体	下迫 健一郎 【管理技術者】	横須賀
24	空港舗装強度公示方法の改正に関する調査業務	日本工営(株) 東京支店	藤生 孝典 【管理技術者】	横須賀
25	港湾工事船舶損料算定等調査業務	(一財)港湾空港総合技術センター	末田 明 【担当技術者】	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