

資料配布の場所

1. 筑波研究学園都市記者会
2. 横須賀市政記者クラブ

平成23年7月19日15時以降解禁

平成23年7月19日

国土技術政策総合研究所

国土交通省 国土技術政策総合研究所 平成22年度 優良業務等表彰について

国土技術政策総合研究所では、下記のとおり平成22年度業務の中で、特に優れた成績を収めた業務、業務担当技術者について研究所長表彰を行います。

記

日 時 : 平成23年7月19日(火) 14時00分から14時45分

場 所 : 国土技術政策総合研究所 旭庁舎8階会議室

表彰件数等 : 優良業務 17件

優秀技術者 17名

この表彰は、国土技術政策総合研究所の研究等に関し、その成果及び業務への取り組み方が特に優秀であり、他の業務の模範となる受注者及びその技術者を表彰し、受注者の技術力の向上及び意欲の向上を図り、円滑な研究の推進に資することを目的としています。

また、優良業務及び優秀技術者については、平成14年度より表彰を行っており、今回で10回目となります。

【問い合わせ先】

つくば関係

国土交通省 国土技術政策総合研究所(旭庁舎)

〒305-0804 茨城県つくば市旭1番地 TEL:029-864-2211

企画部 施設課長 持丸 修一 (内線:3251)

総務部 人事厚生課長 碓井 道人 (内線:2251)

横須賀関係

国土交通省 国土技術政策総合研究所(横須賀庁舎)

〒239-0826 神奈川県横須賀市長瀬3丁目1番1号 TEL:046-844-5006

管理調整部 管理課長 富田 準一 (内線:3110)

平成22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	道路事業の計画段階環境配慮に関する検討業務	(株)建設技術研究所
2	地域生態系の保全に配慮した緑化手法及び管理手法の開発に関する調査検討業務	(株)建設環境研究所
3	下水道等に係る実態把握及び整備指標検討等に関する調査業務	(株)日水コン
4	ダム等管理用発電維持管理手法検討業務	八千代エンジニアリング(株)
5	水循環再構築に向けた影響算定手法検討業務	(株)建設技術研究所
6	一般交通量調査の効率的な実施に関する検討業務	社会システム(株)
7	道路橋耐久性の早期低下要因に関する分析整理業務	中央復建コンサルタンツ(株)
8	平成22年度密集市街地の換気・通風性能に関するシミュレーション業務	森村設計・MTS雪氷研究所設計共同体
9	都市構造予測モデルの改良とゾーンサイズ調整モジュールの開発業務	(株)ドーコン
10	維持管理調達における受・発注者のリスク認識に関する調査業務	八千代エンジニアリング(株)
11	道路の共通位置参照方式の実用化検討業務	(株)三菱総合研究所
12	DSRC通信を利用した車利用型EMV決裁システムに関する評価検証業務	道路新産業開発機構・三菱電機設計共同体
13	がけ崩れ危険箇所の災害リスク評価手法に関する検討業務	応用地質(株)
14	震源特性とサイト特性を考慮した地震動推定式に関する調査業務	応用地質(株)

2) 横須賀関係

	業 務 名	会 社 名
1	高潮計画外力の将来変化に関する調査業務	(株)エコー
2	輸出入港湾貨物量算定に関する調査業務	セントラルコンサルタント(株)
3	空港コンクリート舗装の目地構造設計手法に関する調査業務	東亜道路工業(株)

2. 優秀技術者

1) つくば関係

	業 務 名	会 社 名	技術者名
1	社会資本LCAの環境負荷原単位一覧表の作成に関する検討業務	パシフィックコンサルタンツ(株)	井伊 亮太
2	高茎草本植物が及ぼす流速低減及び耐浸食効果に関する水理解析業務	パシフィックコンサルタンツ(株)	片山 直哉
3	ダム等管理用発電維持管理手法検討業務	八千代エンジニアリング(株)	梁田 信河
4	水循環再構築に向けた影響算定手法検討業務	(株)建設技術研究所	向坂 興人
5	高強度鉄筋コンクリートの適用性評価に関する実験・試設計業務	(株)建設環境研究所	松浦 城太郎
6	旅行速度データを用いた損失時間の算定方法等に関する業務	システム科学研究所・ 地域未来研究所設計共同体	中西 雅一
7	道路橋耐久性の早期低下要因に関する分析整理業務	中央復建コンサルタンツ(株)	井上 裕司
8	住宅地の住環境性能に関する被験者実験業務	(株)建設技術研究所	前川 裕介
9	都市構造予測モデルの改良とゾーンサイズ調整モジュールの開発業務	(株)ドーコン	杉木 直
10	道路の共通位置参照方式の実用化検討業務	(株)三菱総合研究所	中條 覚
11	車利用型EMV決裁の普及展開に向けた課題整理業務	パシフィックコンサルタンツ(株)	嶋野 崇文
12	DSRC通信を利用した車利用型EMV決裁システムに関する評価検証業務	道路新産業開発機構・ 三菱電機設計共同体	浜田 誠也
13	がけ崩れ危険箇所の災害リスク評価手法に関する検討業務	応用地質(株)	井出 修
14	平成21・22年度降雪・積雪の変化がもたらす集落雪崩災害の現象の変化に関する調査検討業務	国際航業(株)	松田 宏

2) 横須賀関係

	業 務 名	会 社 名	技術者名
1	高潮計画外力の将来変化に関する調査業務	(株)エコー	柴木 秀之
2	輸出入港湾貨物量算定に関する調査業務	セントラルコンサルタント(株)	伊東 弘人
3	空港土木施設構造設計に係る新たな技術的知見の調査・整理業務	パシフィックコンサルタンツ(株)	上野 功