

平成22年7月16日(金)  
国土交通省関東地方整備局  
関東技術事務所

記者発表資料

平成21年度 関東技術事務所優良工事等の表彰について

国土交通省関東技術事務所では、平成21年度に完了した業務の中で特に優れた成績を収めた業務、技術者について、平成21年度優良業務、優秀技術者の事務所長表彰を下記により執り行います。

記

1. 日時 : 平成22年7月20日(火) 11時00分から
2. 場所 : 国土交通省関東技術事務所 第一会議室  
千葉県松戸市五香西6-12-1 (別添1参照)
3. 表彰件数及び人数 :  
優良業務関係 (対象業務件数: 28件)  
・優良業務及び優秀技術者 1件及び1名 (別添2参照)

※優良工事関係 (対象工事件数: 3件) の表彰の該当はありません。

4. 記者の方へ
  - ①表彰関係の取材をされる場合、当事務所への事前連絡は不要です。
  - ②当日、事務所1階総務課で受付をお願い致します。
  - ③写真撮影につきましては特に制限はございませんが、式運営に支障のないようお願い致します。

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ  
千葉県政記者会

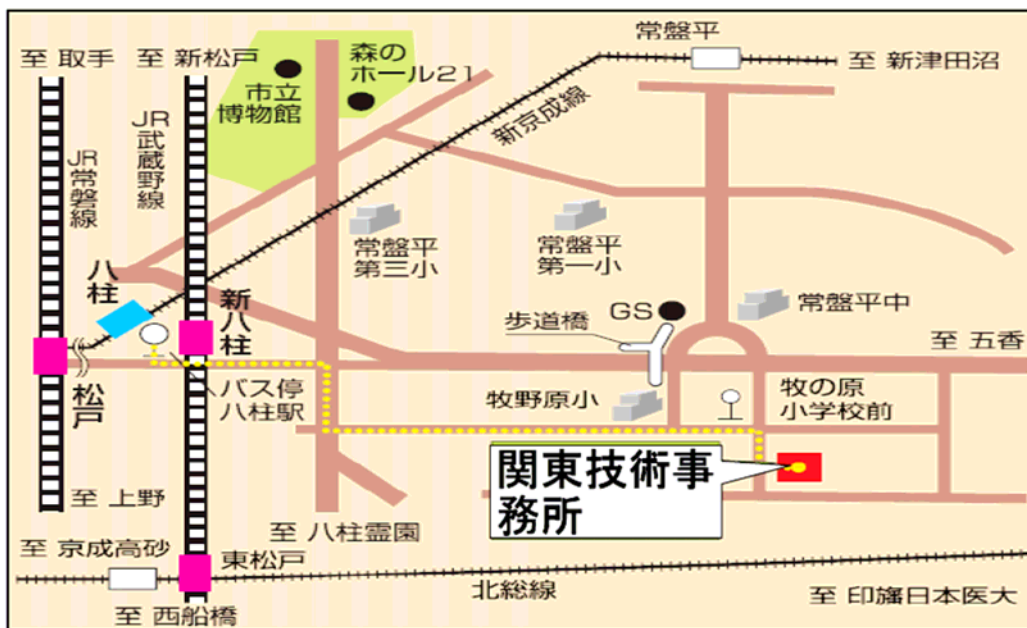
神奈川建設記者会

問い合わせ先

〒270-2218 千葉県松戸市五香西6-12-1  
国土交通省 関東地方整備局 関東技術事務所  
TEL (047) 389-5121

地域広報官 (副所長) 宇都 優二

# 案内図



- ① 東京駅 — JR京葉線快速(武蔵野線直通) — 新八柱駅 下車
- ② 東京駅 — JR山手線/京浜東北線 — 上野駅 — JR常磐線 — 松戸駅 — 新京成線 — 八柱駅 下車
- バス「牧の原団地行」(乗車約8分) 牧の原小学校下車 徒歩 2分(バス運行間隔 約10分)
- 新京成線 常盤平駅下車 — バス「牧の原団地行」官舎前下車(所要時間 約10分)

## < 駐車場について >

- ・関東技術事務所構内に駐車場があります。  
(普通自動車20台程度駐車可能です。)

## 優良業務及び優秀技術者事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな	おきまさえんじにありんぐかぶしがいしや		
業者名	沖昌エンジニアリング株式会社		
ふりがな	さとう たかかず	職種	管理技術者
技術者名	佐藤 貴一		
ふりがな	へいせい21ねんどかんとうぎじゅつじむしょちょうさせつけいしりょうさくせいぎょうむ		
業務名	平成21年度関東技術事務所調査設計資料作成業務		
履行期限	(自) 平成21年4月1日 (至) 平成22年3月31日		
事務所名	関東技術事務所		
業務概要	<p>本業務では、公共工事の品質確保・コスト縮減を目的に、有用な新技術の直轄工事への活用促進を図るため、関東地方整備局における新技術情報提供システム(NETIS)への登録申請受付の資料整理・とりまとめ、並びに、新技術の工事での活用実施結果に関する資料とりまとめを実施した。併せて、事業担当事務所からの依頼による新技術に関する情報収集、比較選定資料の作成、工事の品質確保・施設維持管理の効率化に関する資料作成等を実施した。</p>		
表彰理由	<p>本業務の履行にあたっては、的確な業務実施体制と旺盛な責任感を持って取り組み、NETIS登録希望申請者から提出される膨大な資料に対して円滑で正確な確認及び修正依頼の結果、十分な新技術の登録がなされた。</p> <p>また、個々の案件に対してスケジュール管理を厳格に行い、短期間に多数の処理を実施した。</p> <p>さらに、新技術に関する突発的な依頼に対しても、迅速かつ円滑で正確な成果を取りまとめた。</p> <p>以上の理由により本業務及び上記技術者を優良業務及び優秀技術者として選定し、表彰するものである。</p>		

## 平成21年度 関東技術事務所 優良工事等の表彰について

### 1. 目的

#### (優良工事表彰)

優良工事表彰は、関東技術事務所発注の工事を受注し、その施工が優秀であって他の模範とするに足りるものを表彰することにより、技術の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

#### (優秀工事技術者表彰)

優秀工事技術者表彰は、関東技術事務所発注の工事を担当した現場代理人及び主任（監理）技術者の中から表彰を行うことにより、技術者の誇りと資質の向上を図り、もって円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

#### (優良下請企業及び優秀下請技術者表彰)

優良下請企業及び優秀下請技術者表彰は、関東技術事務所発注の工事を担当した下請企業及び当該下請企業の担当技術者の中から表彰を行うことにより、下請企業の技術の向上及び円滑な事業の推進を図り、もって建設業の健全な発展に資することを目的とした制度です。

#### (難工事功労表彰)

社会条件やマネジメント特性の厳しい工事を対象とした「難工事指定」試行対象工事のうち、施工が良好で他の模範とするに足りるものを表彰することにより、技術の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

#### (優良業務及び優秀技術者表彰)

優良業務及び優秀技術者表彰は、その成果及び業務への取り組み方が優秀であり他の模範となるものを表彰することにより、技術力の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

### 2. 選定方法

優良工事等の選定は、平成21年度に完成した関東技術事務所発注の工事3件及び完了した業務28件の中から厳正なる審査を行い選定しました。

### 3. 選定方針

#### (優良工事)

- ① 当該工事の成績が優良なもの又はその功績が顕著なもの。

#### (優秀工事技術者)

- ① 当該工事技術者の担当した工事が優良であり、工事中における当該工事技術者の功績が顕著なもの。

#### (優良下請企業及び優秀下請技術者)

- ① 下請として担当した当該工事の品質、出来ばえ等が優秀なもの、及び工事中における当該工事技術者の功績が顕著なもの。

#### (難工事功労)

- ① 「難工事指定」試行対象工事のうち、当該工事が良好で、その功績が顕著なもの。

#### (優良業務及び優秀技術者)

- ① 業務計画段階から全体を掌握し、優れた企画力を発揮、積極的で斬新な提案を行うなど創意工夫がみられるもの。
- ② 解析手法、設計条件等を適正に定め、最終案決定に至った経過を要領よく取りまとめているもの。

③ 技術的に高度で複雑な業務を遂行し、優良な成果として取りまとめたもの。

4. 表彰される件数、人数

(1) 優良業務及び優秀技術者 1件及び1名

※優良工事、優秀工事技術者、優良下請企業及び優秀下請技術者、難工事功労の該当はありません。

5. 業務の概要及び表彰理由（別添2参照）

6. 表彰式

表彰式は、関東技術事務所長のほか所内幹部が出席して、優良業務受賞の1社と業務を担当した1名が出席し、事務所長から表彰状が授与されます。

7. その他

優良工事表彰、優秀工事技術者表彰、優良下請企業及び優秀下請技術者表彰、難工事功労表彰を受賞した場合は、総合評価落札方式の企業の技術力評価において優位に評価します。

また、優良業務表彰及び優秀技術者表彰を受賞した場合は、企業及び担当技術者の技術力評価において優位に評価します。