

平成 30年7月12日(木)
国土交通省 関東地方整備局
東京湾口航路事務所

記者発表資料

平成29年度 優良業務等事務所長表彰について

関東地方整備局東京湾口航路事務所では、平成29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及び技術者について、下記のとおり平成29年度事務所長表彰を執り行います。

記

1. 日時 : 平成30年7月19日(木) 11時00分から
2. 場所 : 東京湾口航路事務所 会議室
(横須賀市新港町13番地 東京湾口航路事務所内)
3. 表彰件数及び人数
優良業務及び優秀技術者:1件及び1名

以上

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ・神奈川建設記者会・横浜海事記者クラブ

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 東京湾口航路事務所

副所長 えんどう ひでのり
遠藤 秀則

工務課長 やまや すすむ
山谷 将

電話 046-828-8365

平成29年度 優良業務等事務所長表彰について

1. 目的

平成29年度に関東地方整備局東京湾口航路事務所で完了した業務の中から、その業務への取り組みが優秀で他の模範となる業務を選定し、当該業者及び技術者を表彰することにより建設における技術の向上及び円滑な事業推進に資することを目的とします。

2. 平成29年度優良業務等 [事務所長表彰](下表参照)

- (1)優良業務 1件
- (2)優秀技術者 1名

3. 優良業務等の概要及び表彰理由 [事務所長表彰] (資料参照)

4. 表彰式[事務所長表彰]

表彰式は、東京湾口航路事務所長その他、事務所幹部が出席して、優良業務受賞の1社と優秀技術者受賞の1名が出席予定であり、事務所長から表彰状が授与されます。

優良業務及び優秀技術者

| 業務名 | 優秀技術者名 役職 | 業者名 代表者名 住所 |
|-------------------|----------------|---|
| 東京湾中央航路泊地避泊計画検討業務 | 高橋 宏直 管理技術者 | 一般財団法人みなと総合研究財団 鬼頭 平三 東京都港区虎ノ門 3-1-10 |

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

資料

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| ふりがな 業者名 | いっほんざいだんほうじん みなとそうごうけんきゅうざいだん 一般財団法人みなと総合研究財団 | | |
| ふりがな 技術者名 | たかはし ひろなお 高橋 宏直 | 職種 | 管理技術者 |
| ふりがな 業務名 | とうきょうわんちゆうおうこうろくちひはくけいかくけんとうぎょうむ 東京湾中央航路泊地避泊計画検討業務 | | |
| 履行期限 | (自)平成 29 年 9 月 28 日 (至)平成 30 年 1 月 19 日 | | |
| 事務所名 | 東京湾口航路事務所 | | |
| 業務概要 | <p>本業務は、東京湾内における航行船舶実態や近年の海上交通管制の動向を踏まえ、東京湾中央航路に設定された泊地(-15m: 中ノ瀬泊地)及び泊地(-20m: 木更津泊地)における船舶の避泊計画を立案し、津波発生時に東京湾内の船舶が避泊可能か検討するとともに、併せて、泊地開発の基礎資料とするものである。</p> | | |
| 表彰理由 | <p>本業務の実施にあたっては、船舶の船名、長さ及び幅、位置、進路、速力などの情報を船舶から自動的に発信するAIS※の情報を十分に活用することが不可欠である。</p> <p>受注者は、独自のプログラムを用いて膨大なAISのデータを迅速に整理し、国内外の多種多様な船舶が日々異なる状況で東京湾に出入りしている中から、業務目的に即した適切な検討対象日時を設定した。</p> <p>また、必要な避泊面積の算定にあたっては、AISの情報から個々の船舶の時々刻々の動きを把握し、東京湾中央航路に設定された泊地への避泊対象船舶を合理的に抽出した。</p> <p>このようにAISの情報を高度な知見をもって分析し、充実した業務成果をもたらした。</p> <p>※注: AIS (Automatic Identification System: 船舶自動識別装置)</p> | | |