



報道機関 各位

平成29年7月25日  
函館開発建設部 広報官  
電話0138-42-7702

## 表彰のよろこびを家族とともに

～平成29年度北海道開発局函館開発建設部優良工事等表彰式～

函館開発建設部では、平成29年度北海道開発局函館開発建設部優良工事等表彰式（部長表彰）を下記のとおり執り行いますので、お知らせいたします。

北海道開発局では、例年工事等に係る技術の向上を図ることなどを目的として、前年度に完了した工事及び業務を対象とした中から優秀な成果を収めた企業及び技術者を表彰することとしています。

本年度は、平成28年度に完成した工事及び完了した業務を対象として選考し、優良な企業及び技術者を表彰することとしました。

つきましては、平成29年度北海道開発局函館開発建設部優良工事等表彰式（部長表彰）を下記のとおり執り行います。（詳細は別紙参照）

### 記

1 日 時 平成29年7月26日（水）13時30分～

2 場 所 函館市大川町1-27 函館開発建設部 地下会議室

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 函館開発建設部

契約課 課長 長瀬 隆之 (0138)42-7525 (内線241)

契約課 課長補佐 磯江 康貴 (0138)42-7525 (内線242)

函館開発建設部ホームページ <http://www.hkd.ml.it.go.jp/hk/>



1 はじめに

北海道開発局優良工事等表彰は、北海道開発局が発注した工事及び業務（以下「工事等」という。）の中から、次の各号に該当する工事等を施工（実施）した企業及び技術者を表彰するものです。

- (1) 工事成績評定等が特に優秀な者
- (2) 困難な条件を克服して工事等を完遂し、優秀な成果を上げた者
- (3) 工事等に関し創意工夫に努め、技術の向上に顕著な成果を上げた者
- (4) 工事等における安全確保の取組が優れており、他の模範として、推奨すべき顕著な成果を上げた者
- (5) 工事等に関し環境対策に努め、他の模範として、推奨すべき顕著な成果を上げた者
- (6) 前各号に掲げるもののほか、工事等の完成に顕著な成果を上げた者

2 平成29年度の表彰について

本年度は、平成28年度に完成した工事1,565件及び完了した業務2,715件を対象に選考し、優良工事等表彰予定者として局長表彰工事30件（31社）、業務41件（41社）、営繕部長及び各開発建設部長表彰工事86件（90社）、業務93件（93社）を選定しました。

なお、共同企業体及び設計共同体で施工（実施）した工事等については、構成員各社が表彰対象者となります。

このうち、函館開発建設部は工事138件から優秀な工事7件（8社）、業務221件から優秀な業務8件（8社）を部長表彰として選定しました。

3 表彰予定者一覧

別紙2のとおり。

4 表彰式の開催について

函館開発建設部長表彰

ア 日時 平成29年7月26日（水）13時30分～

イ 場所 函館市大川町1-27 函館開発建設部 地下会議室

## 優良工事等表彰予定者一覧

### ◎工事・部長表彰

事業区分	工 事 名	業 者 名	技 術 者 名
河川	後志利別川応急対策工事の内 花石左岸樋門改良工事	(株)坂本建設	平賀 智晶
道路	一般国道227号 厚沢部町 三角沢橋補修外一連工事	(株)前田組	品田 幸治
道路	一般国道229号 せたな町 美谷改良工事	近藤建設(株)	黒川 光浩
道路	一般国道5号 八雲町 八雲道路維持除雪外一連工事	東陽建設(株)	川内 康次
道路	一般国道5号 七飯町 大沼改良工事	(株)吉川建設	吉川 幸彦
道路	一般国道5号 七飯町 西大沼改良工事	横山興業(株)	村田 松一
港湾等	函館港七重浜部臨港道路建設工事	工藤・岩倉経常JV	
		(株)工藤組	小長谷 正男
		岩倉建設(株)	佐藤 雅利

### ◎業務・部長表彰

事業区分	業 務 名	業 者 名	技 術 者 名
河川	後志利別川 河川水辺の国勢調査業務	(株)建設環境研究所	坂口 喜久二
道路	函館江差自動車道 北斗市外 茂辺地木古内道路環境調査業務	(株)長大	郷田 智章
道路	函館新外環状道路 函館市 空港道路土工計画検討業務	(株)ドーコン	後藤 和則
道路	一般国道278号 函館市 汐泊川橋補修設計外一連業務	北武コンサルタント(株)	京田 英宏
道路	函館開発建設部管内 交通事故対策検討業務	中央コンサルタンツ(株)	高平 薫
港湾等	函館漁港老朽化対策検討業務	日本データサービス(株)	清水 敏明
港湾等	江良漁港特定計画資料作成業務	北日本港湾コンサルタント(株)	戸松 真介
農業	道南地域 水利再編等構想検討業務	サンスイコンサルタント(株)	千保 俊夫