# 報告文 業務表彰受賞について

令和4年度北海道開発局優良工事等(業務)表彰において、2業務の局長表彰の受賞ならびに7業務の 部長表彰、2業務のi-Con 奨励賞、1業務の寒地土木研究所優良業務等表彰を受賞しました。

日頃ご愛顧いただいております関係各位の皆様に厚く御礼申し上げます。

### ■北海道開発局優良工事等(業務)表彰 局長賞

『幌岡導水門改良外設計業務(帯広開発建設部)』 管理技術者 齋藤 秀樹 『留萌開発建設部管内 道路交通事故調査業務(留萌開発建設部)』 管理技術者 遠藤 圭治

## ■北海道開発局優良工事等(業務)表彰 部長賞

『一般国道 337 号 千歳市 千歳高架橋耐震補強設計外一連業務(札幌開発建設部)』

管理技術者 青地 知也

『上徳富築堤詳細設計外業務(札幌開発建設部)』 管理技術者 河合 敦

『小樽道路事務所管内 道路防災点検外一連業務 (小樽開発建設部)』 管理技術者 高橋 慶行

『一般国道 39 号 上川町 武華橋補修設計外一連業務 (旭川開発建設部)』

管理技術者 鈴木 正良

『一般国道 274 号 日高町 清瀬防災橋梁詳細設計業務 (室蘭開発建設部)』

管理技術者 塩原 龍法

『釧路河川事務所管内 護岸外設計業務(釧路開発建設部)』 管理技術者 齋藤 秀樹

『北見河川事務所管内 河床保護設計外業務 (網走開発建設部)』 管理技術者 佐藤 正規

## ■北海道開発局 i-Con 奨励賞 2022

『一般国道 5 号 共和町 国富 1 号橋詳細設計業務 (小樽開発建設部)』 管理技術者 塩原 龍法 『無加川河床低下対策検討外業務 (網走開発建設部)』 管理技術者 濱木 道大

#### ■国立研究開発法人土木研究所寒地土木研究所優良業務等表彰

『街路樹の維持管理に関する調査業務』

管理技術者 平田 康明

# 編集後記

コロナ禍の中、今年も無事「NOTE-KOEI」第30号をお届けすることができました。関係者の皆様のご理解とご支援に、心より御礼申し上げる次第です。

さて、最近は新聞や業界紙などに「DX」、「カーボンニュートラル」という言葉が出ない日はありません。とくに、地球温暖化に伴う気候変動については、永久凍土の融解や氷河の後退、海水面の上昇にとどまらず、大洪水や渇水、大規模な山火事の発生など、世界の人々の暮らしや経済を直撃しています。このため、我が国では環境省や経済産業省、資源エネルギー庁が主体となって、脱炭素先行地域づくりやグリーン成長戦略など、さまざま施策を展開しています。とくに、地域における再生エネルギー導入拡大は、地域資源である再エネポテンシャルを有効活用することで、地域の経済収支の改善につながるものとして関心が高まっています。

この度、北海道大学大学院工学研究院教授の北垣亮馬様より、カーボンニュートラルに係る技術及び制度等についてご寄稿いただきました。カーボンニュートラル技術の本質や建設分野におけるローカーボン・カーボンニュートラル技術の事例などについて、分かり易く解説いただいております。とくに、森林によるCO2 固定とカーボンクレジットについては、地域のカーボンニュートラル取り組みに大きな示唆を与えてくれています。

結びになりますが、

弊社は、1973 年(平成 5 年)の再構築以来 29 年目を迎え、来年は 30 年目の節目を迎えます。この間、平成 30 年には「㈱開発工営社経営戦略」を策定し、経営理念として「変化の時代に適応できる企業へ」、「確かな技術と信頼に裏づけられた課題解決」、「人材育成と明るく活力のある社内環境の創造」を柱に据え活動してまいりました。今後につきましても、社員一同心をあわせてインフラ整備の一翼を担っていく所存でありますので、関係者の皆様におかれましては、引き続き、ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。 (常務取締役・社内技術士会会長 野々村清隆)