

第8回

# JAPANコンストラクション国際賞 2025

国土交通省では、日本企業の有する優れた技術力やノウハウによる「質の高いインフラ」の 普及啓発を図り、日本企業の海外におけるプレゼンスを高めるとともに、更なる海外進出を後押しするため、 「JAPANコンストラクション国際賞」(国土交通大臣表彰)として表彰を行っています。

# ▶ 建設·開発プロジェクト部門《最優秀賞》

# **SORA** gardens II

ベトナム社会主義共和国

ベカメックス東急

▶ スマート技術を活用した日本の公共交通指向型 都市開発(TOD)をパッケージで長期的に展開



#### ホニアラ国際空港整備計画

ソロモン諸島

株式会社ジャイロス/株式会社江平建築事務所/ 株式会社オリエンタルコンサルタンツグローバル/ 北野建設株式会社

▶ 現地技術者を育成しつつ、日本の技術で強靱性 と安全性を備えた首都空港に改修



▶ 建設・開発プロジェクト部門 海外において日本企業が計画策定者、施工者、管理・運営者等の形で参加している建築・土木・開発プロジェクトを表彰。

#### **AXIA South Cikarang Tower3** プロジェクト インドネシア共和国

豊田通商株式会社/ 株式会社竹中工務店

▶ 戦略的に日本品質のファミリー向け に貢献



#### The GEAR

シンガポール共和国

カジマ・デベロップメント・ PTE・リミテッド

日本の環境技術等を生かし、産官学民



#### 第2期ホーチミン市水環境改善事業 Package G **遮集管システム建設工事** ベトナム社会主義共和国

ヤスダエンジニアリング 株式会社

▶ 本邦技術を活かした下水道整備で に取り組む



#### 第二次バルカ県送配水網 改修・拡張計画 ヨルダン・ハシェミット王国

大日本土木株式会社

▶ 効率的な設備と配水管理で、水資源の 乏しい地区住民の水へのアクセスを



#### 地下鉄トムソン線アッパートムソン駅および トンネル工事(T212工区) シンガポール共和国

佐藤工業株式会社

▶ 本邦技術で既存インフラへの影響を 最小限に抑え、地下鉄の新駅・トンネル



#### モンバサ港開発事業フェーズ2 コントラクトパッケージ1 ケニア共和国

東洋建設株式会社

▶ 第1期工事に引き続き、日本の技術と 品質管理で港を拡張



### 中 望・中小建設企業部門 海外において建設、設計、測量、建設資機材の供給等の事業活動を行っている日本の中堅・中小建設関連企業を表彰。

#### 株式会社愛亀

自社開発の舗装補修材と戦略的な技術移転で中央アジア 市場を新規開拓



#### アルファ工業株式会社

▶ 用途・気候に応じた100種類以上のコンクリート補修剤 で各国のインフラを補強



#### 株式会社栄組

▶ コンクリート補修技術の知財化ビジネスでインフラメンテ ナンス市場に参入



#### バルチップ株式会社

▶ 自社開発のコンクリート補強繊維を活用し、地産地消ビジ ネスで世界各国のコンクリート構造物の長寿命化に貢献



# ★駆的事業活動部門 日本企業や大学等の学術機関等が実施し、海外における「質の高いインフラ」に貢献する研究開発事業や人材育成事業等の活動を表彰。

#### 台湾における道路陥没予防事業の 創出と拡大

ジオ・サーチ株式会社

▶ 高解像度センサー搭載 車両とAI解析で地下空洞 を効率的に調査し、道路



フィリピン鉄道訓練センター 設立・運営能力強化支援プロジェクト 株式会社オリエンタルコンサルタンツグローバル/ 東京地下鉄株式会社/株式会社アルメック

▶ 日本の鉄道技術を活用 し、フィリピンの鉄道分野 の人材育成手法・体制を



#### マタディ橋保全計画

マタディ橋を考える会/ 株式会社オリエンタルコンサルタンツグローバル/ 株式会社IHIインフラシステム

▶ 現地技術者が、日本人の 指導で習得した維持管理 手法に基づき、橋梁を



※部門ごとに五十音順に掲載



