



**土木学会
令和6年度**

環境賞

貢献された技術者のお名前

環境賞（Iグループ）

（1）研究名：

森林追加除染における環境と人に優しい厚層客土吹付け工法



鹿島建設(株)

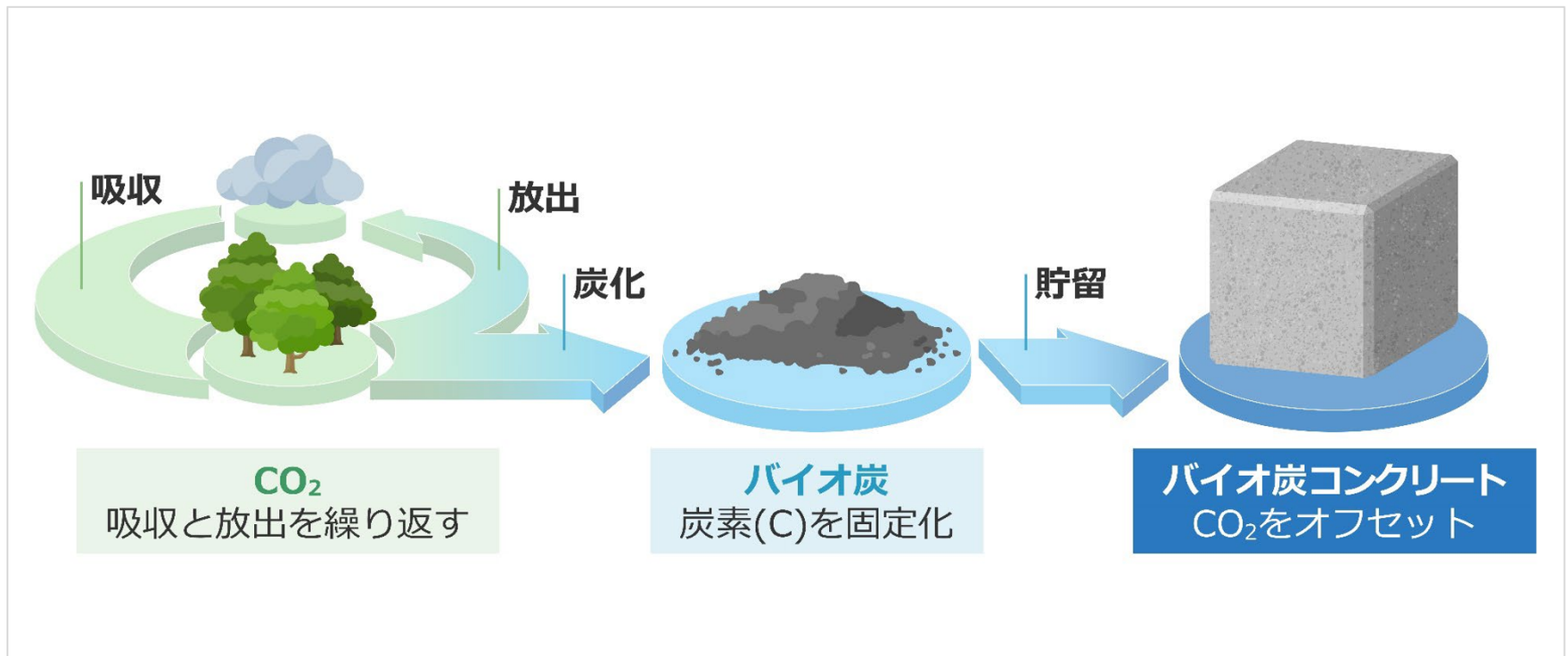
(1) 研究名：森林追加除染における環境と人に優しい厚層客土吹付け工法
貢献された技術者のお名前

田中 真弓	鹿島建設株式会社
山口 毅志	鹿島建設株式会社
佐藤 寿幸	鹿島建設株式会社
上木 泰裕	鹿島建設株式会社
水野 静雄	鹿島建設株式会社
八代 道宏	鹿島建設株式会社
清水 清一郎	元鹿島建設株式会社

環境賞（Iグループ）

(2) 研究名：

炭素除去に貢献するバイオ炭を用いた環境配慮型コンクリートの開発



清水建設(株)

(2) 研究名：炭素除去に貢献するバイオ炭を用いた環境配慮型
コンクリートの開発

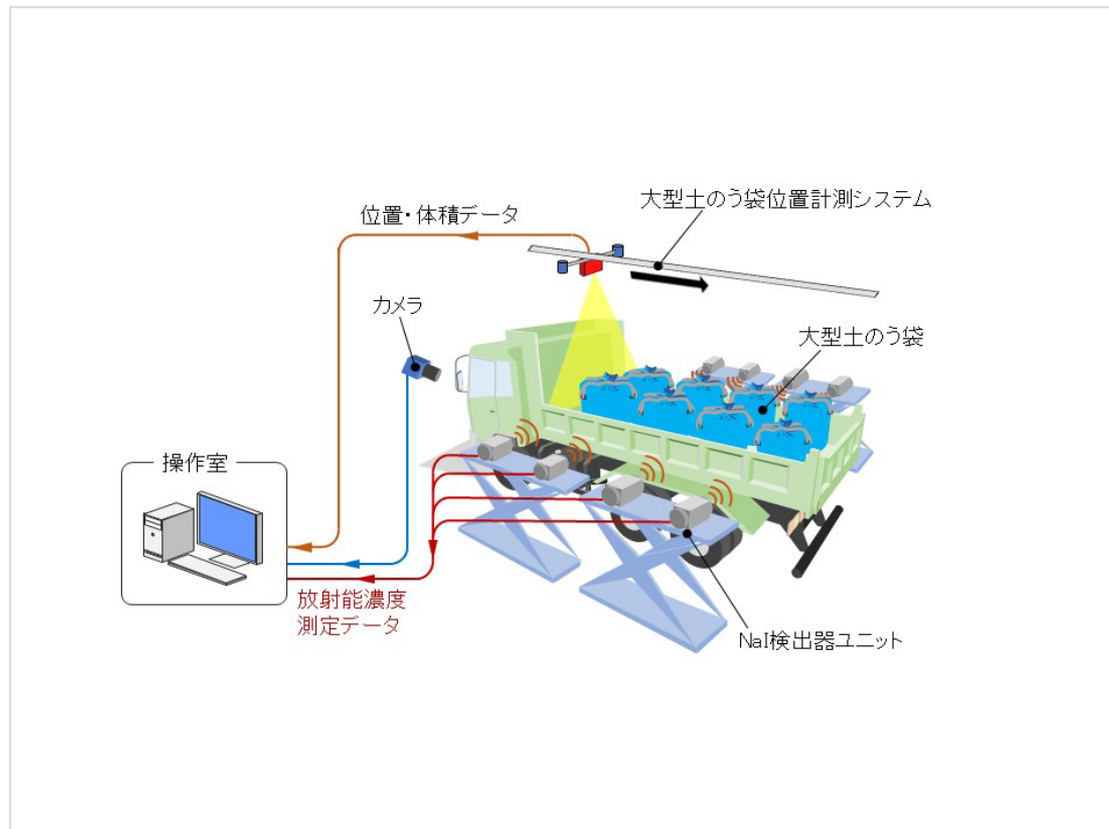
貢献された技術者のお名前

小島 啓輔	清水建設株式会社
山本 伸也	清水建設株式会社
清水 和昭	清水建設株式会社
久保 昌史	清水建設株式会社
幸田 圭司	清水建設株式会社
木原 亮太	清水建設株式会社
八塩 彰	清水建設株式会社
竹 歩夢	清水建設株式会社
松島 彩	清水建設株式会社

環境賞（Iグループ）

(3) 研究名：

車両積載物の放射能濃度測定技術「TRUCKSCAN」の開発



(株)大林組

(3) 研究名：車両積載物の放射能濃度測定技術「TRUCKSCAN」の開発
貢献された技術者のお名前

八塩 晶子	(株) 大林組
高田 尚哉	(株) 大林組
山崎 啓三	(株) 大林組
日笠山 徹巳	(株) 大林組
納多 勝	(株) 大林組
黒岩 正夫	(株) 大林組
松谷 英之	(株) 大林組
加藤 雅史	(株) 大林組
柴田 千穂子	(株) 大林組
萩原 達	(株) 大林組
赤間 友哉	(株) 大林組

川田 貴之	(株) 大林組
光本 純	(株) 大林組
高橋 拓馬	(株) 大林組
吉田 昌彦	(株) 大林組
今坂 剛大	(株) 大林組
三輪 徹	(株) 大林組
山下 秀文	(株) 大林組
岩切 希沙羅	(株) 大林組
吉本 和哲	(株) 大林組
関根 賢	(株) 大林組

環境賞（Ⅱグループ）

- (1) プロジェクト名：
十日町三ヶ村地区における棚田再生



鹿島建設(株)、農事組合法人ふれあいファーム三ヶ村

(1) プロジェクト名：

十日町三ヶ村地区における棚田再生

貢献された技術者のお名前

山田 順之	鹿島建設株式会社
野原 大督	鹿島建設株式会社
徳江 義宏	鹿島建設株式会社
寺田 裕佳	鹿島建設株式会社
野中 沙樹	鹿島建設株式会社
三浦 奈都	鹿島建設株式会社
白井 勇輔	鹿島建設株式会社
中島 竜介	鹿島建設株式会社
水落 良太	農事組合法人ふれあいファーム三ヶ村
中島 弘智	農事組合法人ふれあいファーム三ヶ村

環境賞（Ⅱグループ）

(2) プロジェクト名：

**産官学民の連携による遊休農地を活かした多機能な湿地
グリーンインフラの共創**



**清水建設(株), 国立研究開発法人 国立環境研究所, 富里市,
認定NPO法人 アースウォッチ・ジャパン,
NPO法人 富里のホタル, おしどりの里を育む会,
谷津みらいの会, 日本大学**

(2) プロジェクト名：

**産官学民の連携による遊休農地を活かした多機能な湿地
グリーンインフラの共創**

貢献された技術者のお名前

橋本 純	清水建設株式会社
渡部 陽介	清水建設株式会社
小谷 洋史	清水建設株式会社
黒岩 洋一	清水建設株式会社
宮澤 夏生	清水建設株式会社
松枝 健太郎	清水建設株式会社
茨田 哲也	清水建設株式会社
小野澤 龍介	清水建設株式会社
長濱 正浩	清水建設株式会社
小松 裕幸	清水建設株式会社
西廣 淳	国立研究開発法人国立環境研究所
田和 康太	国立研究開発法人国立環境研究所
裕島 野枝	国立研究開発法人国立環境研究所

(2) プロジェクト名：

**産官学民の連携による遊休農地を活かした多機能な湿地
グリーンインフラの共創**

貢献された技術者のお名前

東門口 美穂	富里市 経済環境部 環境課
林田 利之	富里市 経済環境部 商工観光課
伊藤 雪穂	認定特定非営利活動法人アースウォッチ・ジャパン
草野 考江	特定非営利活動法人NPO富里のホタル
岡本 伸正	特定非営利活動法人NPO富里のホタル
相川 芳文	おしどりの里を育む会
相川 光規	おしどりの里を育む会
吉木 保	谷津みらいの会
鳴田 奈美子	谷津みらいの会
橋本 孝之	谷津みらいの会
永村 景子	日本大学 環境安全工学科 永村研究室
戸田 祐希	日本大学 環境安全工学科 永村研究室
田中 尚吾	日本大学 環境安全工学科 永村研究室
門脇 暦	日本大学 環境安全工学科 永村研究室