

報道機関各位

## ベトナム国フートオ水道公社と 「人材育成に関する技術協力協定」を締結しました！ ～新しい技術協力のカタチ、人材育成の先へ、未来を描く～

- ベトナム国フートオ水道公社は、北九州市独自技術である上向流式生物接触ろ過(U-BCF)の適用性を確認するため、ODAにより実証実験を行った6都市の一つです。
- 改めて各都市の現状やニーズを調査した結果、フートオ水道公社では漏水防止対策や浄水場の効率的運転という課題があり、北九州市は技術支援の要請を受けました。
- 水道普及の進むベトナムでは水道分野において新たなODA資金を得ることは難しく、フートオ水道公社では十分な設備はあるものの人材育成に苦慮していました。
- 北九州市と姉妹都市であるハイフォン市のハイフォン水道公社とは複数のプロジェクトを協働で実施しており、今回もハイフォン水道公社と連携して日越両国からサポートします。
- 2024年1月19日に関係者が集まり、三者による「人材育成に関する技術協力協定」を締結する調印式が和やかな雰囲気の中開催されました。

調印式写真が提供可能です  
ご希望の方はお問合せください

### 1 事業概要

#### 【協定名】

フートオ水道公社と北九州市上下水道局とハイフォン水道公社による経営改善に向けた人材育成に関する技術協力協定

#### 【実施内容と体制】

- フートオ水道公社の協力要請に基づき、北九州市上下水道局とハイフォン水道公社は専門家による技術的な支援を実施する。(専門家派遣・研修員受入)
- これまでのODA案件とは異なり、活動にかかる実費はフートオ水道公社が負担する。

#### 【実施目的と効果】

- 漏水防止対策や浄水場の効率的運転の課題解決による経営改善。
- フートオ水道公社の経営改善によりU-BCF導入への早期実現を図る。
- 本件を新たな技術協力のモデルケースとしてベトナム国の他都市への横展開を図り、U-BCF普及にむけたビジネス展開が期待できる都市を新たに発掘する。
- 上下水道局職員が専門家として現況や課題を把握し、解決策を見出し、結果を評価する等の経験を通じて人材育成の場とする。



出典:d-maps.com

#### 【問合せ先】

上下水道局海外事業課 担当:林(はやし)、江口(えぐち) 電話:093-582-3111

