


受賞技術	土質変化に対応する泥水二次処理剤自動添加システム
技術開発者	株式会社タック 吉田 智哉
	
<p style="text-align: center;">受賞にあたって</p>	
<p>この度は、大変栄誉ある国土技術開発賞「創意開発技術賞」を賜り誠にありがとうございます。私共専門工事業者としてこの上ない幸せを実感しております。</p> <p>本技術の開発・実用化にあたり、実証工事の企業体様をはじめ、多くの皆様のご協力・ご指導により実現できましたこと、改めまして御礼申し上げます。</p> <p>本技術は、泥水式シールド工事における余剰泥水処理の際に用いるシステムで、従来見過ごされていた二次処理剤の添加方法・管理を「自動化・見える化」したものです。これによって、経験の少ない工事担当者でも適正な添加管理が可能となりました。</p> <p>地球環境にも配慮した本技術が、より一般的となり、泥水処理にお役に立てるよう精進してまいります。</p>	
<p style="text-align: center;">受賞後の動き</p>	
<p>現在、本技術は国内外の複数の泥水式シールド工事でご使用いただいております。</p> <p>今回の受賞を素晴らしい機会ととらえ、より多くの皆様にご提案させていただき、他分野での泥土処理なども積極的に取り組みたいと考えています。</p>	