


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 川端 裕也
	
受賞にあたって	
<p>この度は、栄誉ある国土技術開発賞「創意開発技術賞」を賜り、大変光栄に存じます。本技術の開発ならびに実証施工に際し、多くの皆様からご助力を賜りました。特に西松建設(株)田口雅章様には数えきれないアドバイスを頂き、「技術開発の達成＝考え方×熱意×努力」だと、取り組む姿勢までご指導いただきました。この場をお借りして心より御礼申し上げます。さまざまな現場試験を辛抱強く繰り返し、その結果をシステムに反映させることで、精度を向上させ、建設汚泥である脱水ケーキ量を大幅に削減し、環境負荷低減とコスト縮減が実現できたことに感動と感謝の気持ちで一杯です。</p> <p>本技術が一層普及し、環境負荷低減のお役に立てることを望んでおります。</p>	
受賞後の動き	
<p>本技術は従来に比べ、水分量を確実に低減でき、泥状掘削物や泥土の処理にも適用可能です。今後は、泥水式シールド工法のみならず、他業種や災害復旧時の処理などもターゲットとし、社会貢献できる技術として普及拡大してまいります。</p>	