

平成 27 年 3 月 13 日

## 「設計図面上に橋梁三次元モデルを作成するシステム」 NETIS 登録のお知らせ

オフィスケイワン株式会社

AutoCAD のレイヤー情報を利用して 3D ソリッドモデルを作成するアプリケーション「Click3D」が「設計図面上に橋梁三次元モデルを作成するシステム」として国土交通省の新技术情報提供システム (NETIS) に登録されました。

これにより国交省などの発注工事において Click3D を提案あるいは活用頂きますと、総合評価方式などの入札段階での加点、工事成績評定での加点の対象となります。

設計図面から素早く 3D モデルを作成することができる Click3D は、これまでに干渉チェックや施工検討、維持管理作業性検証、CIM モデル作成など 10 現場でご活用頂いております。

NETIS 登録を機に受託処理サービスも充実させて参りますので、ご検討をよろしくお願い致します。

### 1. NETIS 登録概要

技術名称 : 設計図面上に橋梁三次元モデルを作成するシステム「Click3D」

登録番号 : KT-140116-A

登録日 : 2015 年 2 月 18 日

### 2. Click3D 適用実績

発注者	件数	橋種
国土交通省 (地方整備局)	5	鋼橋上部工 3、鋼製橋脚 2
地方自治体	3	PC 橋、鋼橋上部工 2
その他	2	鉄道橋

(平成 27 年 3 月現在)

### 3. 適用事例

