



「新技術開発（活用）相談窓口」開設のご案内

弊社は平成8年度より、国土交通省が推進する「新技術活用促進事業」にかかわる業務に携わり、公共工事に関連した技術の開発・活用促進の補助を行ってきました。

この豊富な業務実績を活かし、民間企業が開発する新技術・新工法（製品・材料）に対して技術的な支援を行うための相談部署「新技術開発（活用）相談窓口」を設けました。

提供サービス

- ◆ 新技術の検証・証明に必要な資料作成（設計計算、構造解析、分析等）
- ◆ 新技術の共同研究開発
- ◆ 新技術PR用パンフレット・ホームページ作成
- ◆ 新技術に関するマーケティング・営業戦略立案

技術支援実績

- ◆ 共同溝保護板の構造検討（設計計算により技術の成立性を証明）
- ◆ 道路眩光防止板の構造検討（同上）
- ◆ 鉄鋼スラグ骨材を用いた重量コンクリートの活用検討（実施中業務）
 - コンクリート材料の配合検討
 - 適用の有効性が高い構造物の検討
 - 経済的な標準形状・寸法の検討

「新技術活用促進事業」の業務支援実績

名称	業務内容
新技術・新工法の適用性評価、評価委員会用資料作成補助	新技術活用促進システム「NETIS」の登録内容についての、技術の成立性、実施条件下での適用性確認、および評価委員会支援（委員会用技術概要書の作成等）に関する補助業務
新技術歩掛調査要領作成補助	新技術の歩掛実態確認に必要な調査要領（施工条件、施工規模、施工機械、使用材料、作業労務等）作成に関する補助業務
新技術の歩掛調査・解析補助	歩掛調査要領に基づき作成された新技術の現場実態調書による歩掛解析に関する補助業務
新技術の活用相談補助	現場業務実施に伴い発生した問題事項（施工上の問題や製品・材料の問題など）の調査・技術検討等に関する補助業務

お問い合わせ先



大日コンサルタント株式会社

本社	〒500-8384	岐阜市藪田南 3-1-21	Tel 058-271-2501	Fax 058-274-5325
代表窓口	コンサルタント事業部	小林隆雄、長屋俊人	Tel 058-271-2507	Fax 058-276-2646
東京支社	〒113-0021	東京都文京区本駒込 2-29-24	Tel 03-3943-7221	Fax 03-3943-7291
名古屋支社	〒453-0015	名古屋市中村区椿町 17-16	Tel 052-452-3061	Fax 052-452-3087
高山支社	〒506-0825	高山市石浦町 2-119	Tel 0577-33-4610	Fax 0577-33-4449
大阪支社	〒532-0011	大阪市淀川区西中島 5-12-8	Tel 06-6838-1355	Fax 06-6838-1356