



記者発表日 平成28年 8月19日

■同時発表先 : 合同庁舎記者クラブ  
広島県政記者クラブ  
中国地方建設記者クラブ

## 中国建設新技術レビューを創刊します

中国技術事務所では、中国地域における建設新技術の動向を踏まえ、行政と施工者や開発者を繋ぎ双方向に建設新技術の理解を深め情報を掘り下げて探求することを目指して「中国建設新技術レビュー」を編集発行します。

公共工事等における新技術の活用は、関与する技術者等の技術力の向上のみならず、建設業界全体の発展や更なる優れた技術開発にも繋がるものであり、たゆまない取り組みが大切です。

建設事業における新技術を解説する評論誌は多く刊行されているところですが、民間の個別技術を中心としたものが多数を占め、行政と施工者や開発者の接点や技術適用にあたっての方向性を示すものが多くありませんでした。また、中国地域における建設新技術を志向したものも少ないのが現状です。このため、建設新技術の普及促進を図ることを目指し「中国建設新技術レビュー」を編集発行します。

本誌では、中国地方整備局管内における新技術活用ランキングの紹介、上位ランキング技術の解説、管内各事務(管理)所の新技術の活用状況、新技術活用評価会議の開催状況、生産性向上のため脚光を浴びている i-Construction に着目した連載講座、新技術を活用した現場の取材レポート等により構成しています。

本誌を通じて、建設新技術の利活用に対する現場の熱意を伝えることによって、新技術の導入や普及を応援し、建設事業の生産性向上に繋がるように情報を発信していきます。

■公開方法 : 中国技術事務所ホームページ

(<http://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/topics/review/>) (PDF 電子版 A4 縦)

中国技術事務所及び管内各事務(管理)所 新技術担当窓口 (誌面版 A4 縦)

■発刊時期 : 第1号 (vol.1) 平成28年8月20日

■発行サイクル : 四半期毎 (8月、11月、2月、5月)

■備考 : 本誌の内容について取材を希望される場合は、事前に下記問合せ先までご連絡いただきますようお願いいたします。

### 問 合 せ 先



国土交通省

### 国土交通省 中国地方整備局 中国技術事務所

総括技術情報管理官

もり やま ひろし  
森 山 博

建設専門官

おか もと のぶ き  
岡 本 伸 城

技術情報管理官

さ さ き たか あき  
佐々木 孝 明

住所 : 広島県広島市安芸区船越南2丁目8番1号

電話 : 082-822-2340 (代表)

URL : <http://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/>

# 参考

中国技術事務所は、新技術普及促進のため、「新技術ハウレンソウ」を展開中であり、新技術に対する熱い思いを現場に展開していくことを試行しており、「中国建設新技術レビュー」もその思いを支える大切なものです。

## 中国地方整備局における新技術普及促進に向けた取り組み

中国技術事務所は、新技術の普及促進に向けて新技術ハウレンソウを支援します。

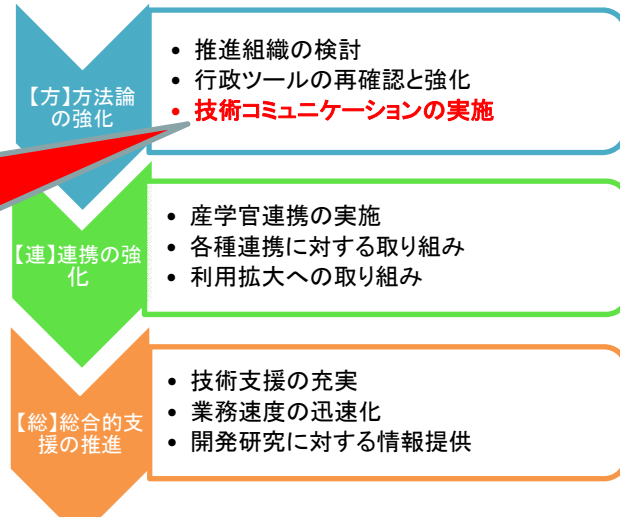
### 新技術活用宣言

- ①⇒中国地方整備局では、建設事業における生産性の向上に向けて、新技術を活用します。
- ②⇒中国地方整備局における新技術の活用は、新技術ハウレンソウを大きく育てることで実行します。
- ③⇒3層構造の新技術ハウレンソウの育成強化に、本局と事務所が一丸となって取り組みます。

### 建設事業における生産性向上



### 新技術ハウレンソウの展開



### 技術コミュニケーションの強化

新技術ハウレンソウとは、建設事業における新技術を活用するための活動の総体を指します

### 新技術活用にあたっての姿勢

- ⇒新技術ハウレンソウは中国地方整備局が起こす実務に立脚した技術ムーブメントです。
- ⇒新技術ハウレンソウは受発注者の熱意と行政職員としての建設新技術に対する矜持との賜です。
- ⇒新技術ハウレンソウは建設新技術に対する積極的な姿勢が栄養になって成長します。

### 方法論の強化

- 推進組織の検討**
  - ワーキンググループの設置
  - 所長会議/副所長会議の活用
  - 相談窓口の活用
- 行政ツールの再確認と強化**
  - 発注者指定の展開
  - 発注者指定技術の選定
  - 工事成績加点の変更
- 技術コミュニケーションの実施**
  - 局内向け 新技術活用状況報告
  - 中国建設新技術レビュー
  - 外部機関との情報交換

### 総合的支援の推進

- 技術支援の充実**
  - 歩掛作成支援
  - 特記仕様書作成支援
  - 工法選定資料作成支援
- 業務速度の迅速化**
  - 受付審査の迅速化
  - 評価情報の早期掲載
- 研究開発に対する情報提供**
  - 研究実施支援
  - 研究助成への取組
  - 開発研究に対する情報提供

### 新技術ハウレンソウ

### 連携の強化

- 産学官連携の実施**
  - 中国地方技術交流会
  - 新技術・新工法説明会
  - 出前講座/新技術講演会
- 各種連携に対する取り組み**
  - 大学連携
  - 自治体連携
- 利用拡大への取り組み**
  - 中国新技術活用普及促進顕彰
  - 国際展開への取組

中国建設新技術レビューの創刊