

「CIMの積極活用を」

国交省／佐藤技監が講演



ジョン・インフォメーション・モデリングの活用が不可欠。国土交通省の佐藤直良技監は13日、日本建設情報総合センター（JACIC）のセミナーで「土木分野では、企画・設計から維持管理という一連の流れが全てぶつ切

JACICセミナー

「土木分野では、企画・設計から維持管理という一連の流れが全てぶつ切らなければならない」と述べた。

「CALISの15年を振り返り、新たなステージへと題したセミナーでは、佐藤技監に続き、愛媛大学教授の木下誠也氏が「建設CALIS整備基盤構想から15年」をテーマに講演。また、パネルを交わした。

「建設産業の生産性を高めるためには、いわゆるトなどの属性情報を盛り込んだBIM（ビルディング・インフォメーション・モデリング）の活用が不可欠。国土交通省の佐藤直良技監は13日、日本建設情報総合センター（JACIC）のセミナーで「土木分野では、企画・設計から維持管理という一連の流れが全てぶつ切らなければならない」と述べた。

面間の整合性確保や手戻りのリスク軽減など一定の効果が確認されている。土木分野でもモデル工場の試行を通じて、属性情報の統一化などに取組むたい」との意向を示した。

【建設ICT】

- | | | |
|----------|--------|--------|
| 1. 日経 | 2. 朝日 | 3. 毎日 |
| 4. 読売 | 5. 朝日 | 6. 中伊 |
| 7. 産経 | 8. 岐阜 | 9. 日刊 |
| 10. 中部経済 | 9. 静岡 | 12. 日刊 |
| 13. 建設通信 | 10. 静岡 | 15. 日本 |
| 16. 建設工業 | 11. 建設 | |
| | 12. 濃通 | |
| | 13. 信濃 | |
| | 14. 毎日 | |