

編集後記

情報技術「IT」がいつ頃から広く一般に使われるようになったかを調べてみました。

ウィキペディアによると、「日本では2000年に内閣総理大臣に就任した森喜朗が「IT」のことをよく理解しておらず「イット」と発言したことで話題となり広く知られることとなった。」とありました。そういえば先日、内閣総理大臣に就任した麻生新総理も一部ではアキバ系と呼ばれているようですが、何故かITとは無縁のような気がしません。たまに思いついたことを調べるのに、目の前のパソコンでインターネットを使って5分とかからない。

情報技術の代表的なインターネットは、2000年当時、すでに一般的に認知され使われるようになってきましたが、当時は搬送速度が遅い14.4 kbpsのモデムで接続していた記憶があります。現在、個人の家庭で光回線を引いて、24時間常時接続で月額5～6千円という環境は当時想像すらできませんでした。個人のレベルではここ10年の情報技術の進歩はめざましく、その環境は激変してきました。

本号で紹介したように、建設機械・土木の分野でも着々と情報技術が活用されてきています。現在、その環境は「激変」というまでには至っていないものの、近い将来のブレイクスルーの可能性を感じています。

(村上・山本・藤田)

機関誌編集委員会

編集顧問

浅井新一郎	今岡 亮司
上東 公民	加納研之助
桑垣 悦夫	後藤 勇
佐野 正道	新開 節治
関 克己	高田 邦彦
田中 康之	田中 康順
塚原 重美	寺島 旭
中岡 智信	中島 英輔
橋元 和男	本田 宜史
渡邊 和夫	

編集委員長

岡崎 治義 (社)日本建設機械化協会

編集委員

廣松 新	国土交通省
浜口 信彦	国土交通省
米田 隆一	農林水産省
小沼 健一	(独)鉄道・運輸機構
野村 英孝	(株)高速道路総合技術研究所
石戸谷 淳	首都高速道路(株)
高津 知司	本州四国連絡高速道路(株)
平子 啓二	(独)水資源機構
松本 敏雄	鹿島建設(株)
和田 一知	川崎重工業(株)
安川 良博	(株)熊谷組
渥美 豊	コベルコ建機(株)
富樫 良一	コマツ
藤永友三郎	清水建設(株)
山本 茂太	キャタビラージャパン(株)
宮崎 貴志	(株)竹中工務店
泉 信也	東亜建設工業(株)
中山 努	西松建設(株)
齊藤 徹	(株)NIPPO コーポレーション
三柳 直毅	日立建機(株)
岡本 直樹	山崎建設(株)
中村 優一	(株)奥村組
石倉 武久	住友建機製造(株)
京免 継彦	佐藤工業(株)
久留島匡繕	五洋建設(株)
吉越 一郎	(株)間組
藤田 一宏	施工技術総合研究所

12月号「建設施工における標準化特集」予告

- ・地理空間情報活用推進基本計画
- ・社会基盤情報標準化委員会における三次元情報活用への取り組み
- ・都市交通における安全性に関する標準化の動向
- ・2007年版示方書によるコンクリート施工の考え方
- ・情報化に関する標準化のJCMAの活動
- ・建設業労働安全衛生マネジメントシステム(COHSMS)認定事業
- ・鉄道建築と建築基準法改正
- ・トンネルの性能規定化の動向とマネジメント
- ・現場情報化施工におけるデータ標準化の必要性
- ・施工現場で利用する施工管理データの標準化戦略

No.705「建設の施工企画」 2008年11月号

[定価] 1部840円(本体800円)
年間購読料9,000円

平成20年11月20日印刷
平成20年11月25日発行(毎月1回25日発行)
編集兼発行人 辻 靖 三
印刷所 日本印刷株式会社

発行所 社団法人日本建設機械化協会

〒105-0011 東京都港区芝公園3丁目5番8号 機械振興会館内
電話 (03) 3433-1501; Fax (03) 3432-0289; <http://www.jcmanet.or.jp/>

施工技術総合研究所	〒417-0801 静岡県富士市大淵 3154	電話 (0545) 35-0212
北海道支	部〒060-0003 札幌市中央区北三条西2-8	電話 (011) 231-4428
東北支	部〒980-0802 仙台市青葉区二日町16-1	電話 (022) 222-3915
北陸支	部〒950-0965 新潟市中央区新光町6-1	電話 (025) 280-0128
中部支	部〒460-0008 名古屋市中区栄4-3-26	電話 (052) 241-2394
関西支	部〒540-0012 大阪市中央区谷町2-7-4	電話 (06) 6941-8845
中国支	部〒730-0013 広島市中区八丁堀12-22	電話 (082) 221-6841
四国支	部〒760-0066 高松市福岡町3-11-22	電話 (087) 821-8074
九州支	部〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-8-26	電話 (092) 436-3322