

情報化施工の普及・推進体制

①情報化施工推進会議・WGの開催経緯

資料2

情報化施工推進会議

第1回 平成20年 2月25日
第2回 平成20年 4月24日
第3回 平成20年 6月12日
第4回 平成20年 7月24日

基準・制度WG

第1回 平成20年 3月21日
第2回 平成20年 4月16日
第3回 平成20年 5月23日
第4回 平成20年 6月26日

建設機械WG

平成20年 3月26日
(合同開催)
平成20年 6月 3日
平成20年 6月30日

「情報化施工推進戦略」を策定・公表(平成20年7月31日)

第5回 平成21年 3月18日

第5回 平成21年 2月24日

平成21年 3月13日

第6回 平成21年 8月 5日

第6回 平成21年 7月16日

平成21年 7月24日

第7回 平成22年 3月25日

第7回

平成22年 3月17日

平成21年度

情報化施工の普及・推進体制

②情報化施工推進会議と地方整備局等の体制

(産学官)

情報化施工推進会議

【委員長: 建山和由(立命館大学)】

(官主体)

基準・制度WG

【主査: 渡辺和弘(国土交通省)】

(産主体)

建設機械WG

【主査: 福川光男
((社)日本建設機械化協会
情報化施工委員長)】

連携

地方整備局推進体制

平成22年2月現在
(含計画)

北海道開発局 [情報化施工推進部会]	近畿地方整備局 [情報化施工検討WG]
東北地方整備局 [情報化施工推進プロジェクト]	中国地方整備局 [情報化施工推進部会]
関東地方整備局 [情報化施工推進連絡会(案)]	四国地方整備局 [四国情報化施工推進部会]
北陸地方整備局 [北陸情報化施工推進委員会]	九州地方整備局 [情報化施工実施部会]
中部地方整備局 [建設ICT導入研究会]	

国土技術政策総合研究所
独立行政法人 土木研究所

(社)日本建設機械化協会
情報化施工委員会

規格検討WG

連携

情報化施工に
関するISO委員会
(TC127SC3WG5)

ICT施工研修会WG

平成21年度 地方整備局等における推進体制

○主な役割

- ・情報提供
- ・試験施工支援
- ・人材育成等

○凡例

[]: 推進体制名

《 》: 代表

- ・ : 特徴, 目的等

平成22年2月現在
(含計画)

