

情報化施工見学会・研修会報告書

地整名：北陸地方整備局

1. 報告内容	該当番号(右記から選択)	2	1. 見学会 2. 研修会
2. 主催者	関東地方整備局長野国道事務所 北陸地方整備局千曲川河川事務所、松本砂防事務所、大町ダム管理所	3. 開催日	平成23年10月5日
平成23年度 情報化施工要領説明会			
4. 工事概要(研修会の場合は、記入不要)			
1)工事名：		2)工期：	
3)施工場所：		4)請負金額：	
5)請負者：			
6)施工規模・主要工種等：			
5. 見学(研修)対象情報化施工技術			
北陸情報化施工推進委員会の取り組みの一環として、業団体、自治体、職員向けに要領説明会を実施した。			
○長野県の県庁所在地である長野市内にて開催			
○説明内容			
1 情報化施工技術の一般化・実用化の推進について			
2 情報化施工関係要領について			
3 TS出来形管理の概要とMC・MG技術の概要 ... (社)日本建設機械化協会 施工技術総合研究所			
6. 参加者数(人) 85人			
7. 見学会(研修会)現地状況(写真貼付)			
長野会場(長野市ものづくり支援センターにて)			
			
8. 見学会(研修会)開催にあたって、うまくいった点・反省点など			
1)うまくいった点:国土交通省職員、自治体職員、業団体各々に情報化施工の情報を提供できた。 関東地整の長野国道と共催できたことは有意義であった。			
2)反省すべき点:長野県は3地整が混在しており、調整に時間を要した。			
3)その他:アンケートを実施し、参加者の理解度、要望を把握することができた。			
9. 見学会(研修会)参加者の反応等(コメントできる範囲で記入してください。)			
情報化施工「標準化」の範囲についての質疑、今後の情報化施工適用工種の拡大等の質疑があった。			