



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	北陸地方整備局	3. 開催日	平成23年 2月24日、25日
平成22年度 情報化施工監督・検査及びデータ作成講習会			
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、監督・検査職員(現場技術員含む)向けにセミナーを実施した。			
○北陸管内の2会場にて開催(2/24新潟、2/25富山)			
○説明内容			
1 情報化施工の推進について …本局から説明			
2 TS出来形管理について …施工総研から説明			
・TS出来形管理の概要			
・設計データの概要と出来形管理測量のデモンストレーション			
6. 参加者数(人) 新潟 53人 富山 54人			
7. 見学会(研修会)現地状況(写真貼付)			
			
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:トータルステーションと、盛土の模型、及びソフトウェアによる実演を盛り込んだ講習会を開催できた。			
2)反省すべき点:今後、開催場所、開催時期等を検討し、より多くの職員が参加できるよう調整する。			
3)その他:			
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。)			
トータルステーションと、盛土の模型、及びソフトウェアを使用した講義により理解度が高まった。			