

# 情報化施工見学会等報告書

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)	1	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24年12月3日(月)
4. 工事概要(研修会の場合は、記入不要)			
1) 工事名: 中部横断自動車道小海松原地区基盤整備1工事			
2) 工期: 平成24年7月7日～平成25年1月31日			
3) 施工場所: 長野県南佐久郡小海町豊里地先			
4) 請負金額: 226,000,000(当初)			
5) 請負者: (株)鹿熊組			
6) 施工規模・主要工種等: 路体盛土工約47,000m <sup>3</sup>			
5. 見学(研修)対象情報化施工技術			
1) 技術の概要			
企業・自治体・国職員を対象に、TS出来形管理技術、MC(ブルドーザ)技術の見学会を開催した。			
2) 情報化施工を導入した工種・規模			
河川土工 路体盛土工約47,000m <sup>3</sup>			
3) 使用建機(機器)等			
TS、MC(ブルドーザ)			
4) 使用システム			
6. 参加者数(人) 53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: 多種類の情報化施工技術を見学してもらい理解深めてもらった。 北陸地方整備局と関東地方整備局の事務所で共同開催できた。			
2) 反省すべき点:			
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。)			