

建設ICT（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	北陸ICT戦略研究会（北陸地方整備局） 富山河川国道事務所	3. 開催日	平成26年12月 5日（金） 15:00～16:00
平成26年度 北陸ICT 現場見学会（富山県）			
4. 工事概要（研修会の場合は、記入不要）			
1) 工事名：入善黒部バイパス 古御堂舗装工事			
2) 工期：平成26年 5月23日 ～ 平成27年 3月25日			
3) 施工場所：富山県黒部市古御堂 地先			
4) 請負金額：268,000,000（税抜き）			
5) 請負者：株式会社 佐藤渡辺			
6) 施工規模・主要工種等：			
舗装工 12,000m ² 、盛土工 15,000m ³			
5. 見学（研修）対象情報化施工技術			
1) 開催概要			
関連企業、自治体、北陸地整職員を対象に、実機による現場見学会を開催			
2) 情報化施工を導入した工種・規模			
路盤工 12,000m ² 、盛土工 15,000m ³			
3) 使用建機（機器）等			
TS出来形管理技術、MC（グレーダ）			
6. 参加者数（人） 28 人			
7. 見学会（研修会）現地状況（写真貼付）			
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>建設ICTについて</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>工事概要について</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>情報化施工技術について</p>  </div> </div>			