

情報化施工見学会等報告書

別紙-2

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 1. 現場見学会
2. 主催者	北陸地方整備局 富山河川国道事務所 北陸ICT戦略推進委員会	3. 開催日	平成25年12月16日(月)
4. 工事概要(研修会の場合は、記入不要)			
1) 工事名: 宮袋築堤護岸工事			
2) 工期: 平成25年8月24日～平成26年3月20日			
3) 施工場所: 富山県射水市宮袋地先			
4) 請負金額: 246,120,000(当初)			
5) 請負者: 株式会社 岡部			
6) 施工規模・主要工種等: 盛土工 18,900 m ³ (情報化施工)、大型連接ブロック張 6,000 m ² 植生工 9,020 m ² 、覆土工 680 m ² 等			
5. 見学(研修)対象情報化施工技術			
1) 技術の概要			
関連企業・自治体・北陸地整職員を対象に、TS出来型管理技術・MC(ブルドーザ)技術・TS・GNSSを用いた締固め管理技術についての現場見学会を開催した。			
2) 情報化施工を導入した工種・規模			
盛土工 18,900 m ³			
3) 使用建機(機器)等			
TS、MC技術(ブルドーザ)、TS・GNSSを用いた締固め管理技術(ローラ) VRS対応機器			
4) 使用システム			
6. 参加者数(人)		66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: 各々の情報化施工技術について、実際に機械に搭乗等してもらい、理解を深められた。			
2) 反省すべき点: 参加者の反応を知るためのアンケート等を取るべきだった。			
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。)			