

平成30年度 北陸ICT戦略推進委員会 計画工程表

*1 凡例「○」計画、「●」実施、
*2 ICT活用工事の現場見学会は進捗状況に応じて実施

平成30年9月13日現在
事務局:北陸地方整備局

			平成30年									平成31年			企画・運営事務局					
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3						
北陸ICT戦略推進(研究会・委員会)の開催			●	4/25										○			◎ 委員会	北陸地方整備局		
i-Construction推進本部会議					★	5/22									☆			北陸地方整備局		
整備局主催	研修	整備局 県・市町村 行政職員	北陸 技術	5/15-18 27名	検査 監督 ●	現場 技術 ●	5/29-6/1 24名	建設 ICT ●	5/27-29 26名					建設 ICT ○	12/3-5			北陸地方整備局		
ICT活用 講習会	入門者 クラス	全技術者	石川	▶ 新年度 新たな施策 基準改訂 工種拡大など 今後の展開 を速やかに 情報提供	●	5/15	124名											北陸地方整備局 石川県		
			富山		●	5/16	127名												北陸地方整備局 富山県	
			新潟		●	5/23	AM165名 PM161名													北陸地方整備局 新潟県 新潟市
	発注者 クラス	整備局 県 市町村 行政職員	石川												○				北陸地方整備局 石川県	
			富山												○				北陸地方整備局 富山県	
	実践者 クラス ICT新工種 舗装工	全技術者 経験者向け	石川				●	7/31	32名										北陸地方整備局	
			富山																(一社)日本測量機器工業会	
	実践者 クラス ICT土工	3D測量 3Dデータ ICT施工	各地区	北陸ICT戦略研究会の各会員より随時開催														(一社)全国測量設計業協会の北陸地区協議会 (一社)日本建設機械施工協会 北陸支部 (一社)日本測量機器工業会 (一社)各県建設業協会		
				CIM	コンサル															(一社)建設コンサルタツ協会 北陸支部
現場支援型モデル事業 (自治体支援)		富山県	富山			候補 選定 ●			施工 計画 ●	8/20				起工 測量 ○					検査 納品 ○	本省公共事業企画調整課、国土技術政策総合研究所 北陸地方整備局、富山県 (一社)日本建設機械施工協会
ICT 現場見学会	ICT新工種 舗装 河川浚渫	全技術者	石川												○				北陸地方整備局	
			富山												○				舗装 白根BP 10/10 上沼道 11/上	【協力】フィールド提供事務所 (一社)各県建設業協会 (一社)日本道路建設業協会 北陸支部 (一社)日本建設機械施工協会 北陸支部
	新潟													○	○	○			河川浚渫 信濃川下流 9/26	
	ICT土工	各地区	ICT活用工事の施工プロセスに応じ開催														各事務所 地区安全対策協議会 【協力】 各プロセスに関連する研究会の各会員			
	CIM活用	各地区	朝日温海1号トンネル ○ 9/5 50名 台風接近のより中止														北陸地方整備局 (一社)日本建設業連合会 北陸支部			
ICT活用 報告会	ICT新工種 舗装 浚渫(河川)	全技術者	石川														○		北陸地方整備局	
			富山															○		
	新潟																		○	
	ICT土工	地区 BL	総合評価審査委員会によるブロック代表事務所で開催																	
	建設技術報告会	石川												○	10/25				建設技術報告会実行委員会	