

# 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8月29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 ●	8/27-29 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	<b>新年度 新たな施策 基準改訂 工程拡大など 今後の展開 を速やかに 情報提供</b>	●	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		
			新潟						●	8/2 30名 8/21 37名									北陸地方整備局 新潟県 新潟市		
	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 (一社)日本測量機器工業会		
			富山					●	8/3 30名												
	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会 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)建設コンサルタンツ協会 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			○
ICT 現場見学会	ICT新工種 舗装 浚渫(河川)	全技術者	石川												○					北陸地方整備局 【協力】フィールド提供事務所 (一社)各県建設業協会 (一社)日本建設機械施工協会 北陸支部 (一社)日本建設機械施工協会 北陸支部	
			富山													○					
			新潟													○	○				ICT舗装 白根BP 上沼道
ICT 現場見学会	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				
			各 地区																		朝日温海1号トンネル ● 9/5 54名
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		