

平成30年度 ICT活用講習会(入門者クラス)を開催しました

北陸ICT戦略研究会

平成29年度より、当講習会では前年のアンケート結果を踏まえ、ICT活用工事の経験がない技術者を対象とする「入門者クラス」と、ICT活用工事経験者を対象とした「実践者クラス」に分け、参加者についても整備局と建設関連団体に加え、地方自治体および測量・建設コンサルタント業界団体も参加可能とした。

1. 開催場所及び日時

全体で577名の技術者が受講。

名称	会場	日時	受講者		合計
			内訳		
平成30年度 ICT活用講習会 (石川会場)	石川建設 総合センター	平成30年 5月15日(火) 13:30~16:30	民間	109名	124名
			自治体	8名	
			整備局	7名	
平成30年度 ICT活用講習会 (富山会場)	北陸地方整備局 北陸技術事務所 富山防災センター	平成30年 5月16日(水) 13:30~16:30	民間	109名	127名
			自治体	11名	
			整備局	7名	
平成30年度 ICT活用講習会 (新潟会場) 【午前の部】	北陸地方整備局	平成30年 5月23日(水) 9:00~12:00	民間	132名	165名
			自治体	10名	
			整備局	23名	
平成30年度 ICT活用講習会 (新潟会場) 【午後の部】	北陸地方整備局	平成30年 5月23日(水) 14:00~17:00	民間	122名	161名
			自治体	13名	
			整備局	26名	



石川会場



富山会場



新潟会場(午前)



新潟会場(午後)

2. 講義内容

- | | |
|----------------------|--------------------------------------|
| ① ICT活用工事の概要 | 講師:北陸地方整備局 企画部 |
| ② ICT活用工事の流れ | 講師:(一社)日本建設機械施工協会 i-Construction普及WG |
| ③ UAV空中写真測量、TLS測量の概要 | 講師:(一社)全国測量設計業協会連合会北陸地区協議会 |
| ④ 自治体からのお知らせ | 講師:石川県・富山県・新潟県・新潟市 |



実機を持ち込んでの説明

3. 実施結果

全ての会場において募集人数を超える申し込みがあり、盛況に終わった。

講習会後に回収したアンケートには「ICT工事の流れがわかりやすかった」「航空法について初めて知った」などという声が多く、特に実機を持ち込んでの説明については「実機を観られてよかった」などという声が聞かれた。