平成25年度の現場見学会等実施スケジュール

総合政策局公共事業企画調整課 平成25年6月24日現在

		平成25年6月24日現在					
地整	項目	場所	実施目的	実施日 (予定日)	自治体参 加の可否	参加団体	
(現場見学	会)			•			
北海道	現場見学会	未定	受注者、発注者、地方自治体職員を対象に現場見学会を開催 (2~3件)	第2~3四半 期	0	発注者 地方自治体職員 受注者	
東北	情報化施工技術を活用している 工事現場の見学会	青森県、岩手県、宮城県、福島県、秋田県、山形県 ※調整中	情報化施工技術の普及・促進のための情報提供 現場での活用・導入の事例と問題点等の確認・対応	9月~11月 (予定)	○ (参加可能 予定)	東北地方整備局 各事務所 自治体 民間業者	
関東	情報化施工現場見学会	(各事務所)	・各事務所において各一回以上の見学(所内講習含む)を求める ・局主催見学会の検討	(年度内)	0	(事務所所内、事務所職員) (局主催、国交省及び自治体職 員)	
北陸	現場技術研修(Ⅱ) 職員研修	新潟県新潟市内 (北陸研修所 越路館)	情報化施工技術の普及推進、発注者の技術力向上 (情報化施工技術を活用した施工管理及び監督・検査)	9月8日~ 9月11日	0	整備局管內事務所(監督官、出張所長級) 新潟県、富山県、石川県、新潟市	
	現場見学会	(予定) 新潟県、富山県、石川県、長野 県 ※各県1回程度	情報化施工技術の普及推進 (実機による施工見学)	(予定) 9月~12月	0	整備局管内事務所新潟県、富山県、石川県、新潟市	
	愛知ブロック建設ICT現場見学 会	愛知県額田郡幸田町 国道23号蒲郡BP建設現場	直轄職員に県・市職員を含め、さらに普及を図っていく必要がある各所に対して従来の情報化施工の現場見学会を行う。	9月10日 (予定)	0	名四国道事務所、名古屋国道事 務所、愛知国道事務所 愛知県 国·県受注者	
中部	岐阜ブロック建設ICT現場見学 会	岐阜県岐阜市山県町 東海環状道路建設現場	直轄職員に県・市職員を含め、さらに普及を図っていく必要がある各所に対して従来の情報化施工の現場見学会を行う。	8月7日 (予定)	0	岐阜国道事務所、多治見砂防国 道事務所、高山国道事務所 岐阜県 国·県受注者	
	発注者(直轄・府県政令市)、受 注者向け現場見学会	管內直轄工事現場	情報化施工技術に関する普及・情報発信による人材育成	H25.7~ H25.10	〇 (予定)	地整管内事務所 管内府県政令市 受注者(建設)	
近畿	発注者(直轄・府県政令市)、受 注者向け体験セミナー	近畿技術事務所	実機体験による情報化施工技術に関する普及・情報発信による人材育成	H25.10	〇 (予定)	地整管内事務所 管内府県政令市 受注者(建設)	
	情報化施工研修会	未定	各県単位で情報化施工についての周知(施工現場の見学及び 座学	未定	0	発注者及び工事施工者	
中国	情報化施工セミナー(2回)	未定	情報化施工について周知	未定	0	発注者及び工事施工者	
	職員研修 新任監督員研修 「新技術・情報化施工の推進」	香川県高松市 四国技術事務所	新任監督職員(係長クラス)を対象とした研修で、情報化施工戦 略及び情報化施工の促進について講義し、情報化施工の必要 性、推進に向けた今後の実施内容について説明し、地整内職員 の理解度を深める。	4月24日	0	四国地整職員 7名 香川県琴平町職員 1名	
四国	職員研修 監督検査技術研修 「新技術・情報化施工の推進」	香川県高松市 四国技術事務所	主任監督職員(監督官・出張所長係長クラス)を対象とした研修 で、情報化施工戦略及び情報化施工の促進について講義し、 情報化施工の必要性、推進に向けた今後の実施内容について 該明し、地整内職員の理解度を深める。	5月20日	0	四国地整職員 4名 愛媛県松山市職員 1名	
	現場見学会 各県で1箇所以上現場見学会 を実施 (現在、対象工事の選 定中)	德島県 香川県 愛媛県 高知県	情報化施工の普及促進のため、四国各県で直轄工事を対象 として各県1箇所以上の現場見学会を開催する。	第2~3四半 期 (予定)	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体 関係者 (予定)	
	現場見学会(福岡県)	福岡県	情報化施工の普及促進のため九州各県での開催を目標に、福 岡県での情報化施工の現場見学会を開催する。	H25.7月~ H26.3 (予定)	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体 関係者 (予定)	
	現場見学会(佐賀県)	佐賀県	情報化施工の普及促進のため九州各県での開催を目標に、佐 賀県での情報化施工の現場見学会を開催する。	H25.7月~ H26.3 (予定)	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体 関係者 (予定)	
	現場見学会(長崎県)	長崎県	情報化施工の普及促進のため九州各県での開催を目標に、長崎県での情報化施工の現場見学会を開催する。	H25.7月~ H26.3 (予定)	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体 関係者 (予定)	
九州	現場見学会(大分県)	大分県	情報化施工の普及促進のため九州各県での開催を目標に、大 分県での情報化施工の現場見学会を開催する。	H25.7月~ H26.3 (予定)	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体 関係者 (予定)	
	現場見学会(熊本県)	熊本県	情報化施工の普及促進のため九州各県での開催を目標に、熊本県での情報化施工の現場見学会を開催する。	H25.7月~ H26.3 (予定)	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体 関係者 (予定)	
	現場見学会(宮崎県)	宮崎県	情報化施工の普及促進のため九州各県での開催を目標に、宮崎県での情報化施工の現場見学会を開催する。	H25.7月~ H26.3 (予定)	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体 関係者 (予定)	
	現場見学会(鹿児島県)	鹿児島県	情報化施工の普及促進のため九州各県での開催を目標に、鹿 児島県での情報化施工の現場見学会を開催する。	H25.7月~ H26.3 (予定)	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体 関係者 (予定)	
東北	(会) 技術講習会	青森県、岩手県、宮城県、福島 県、秋田県、山形県 ※調整中	情報化施工技術の普及・促進のための情報提供 情報化施工に関する教育・教習	7月~9月 (予定)	〇 (参加可能 予定)	東北地方整備局 各事務所 自治体 民間業者	
関東	情報化施工技術講習会	千葉県松戸市五香西 関東技術事務所	・施工業者Cクラス及び自治体を対象とした情報化施工技術の 講習会を実施する	(11月頃)	0	(国交省及び自治体職員) (施工業者)	
北陸	情報化施工セミナー 技術講習会 施工事例報告	(予定) 新潟県、富山県、石川県、長野 県 ※各県1回程度	情報化施工技術の普及推進	(予定) 1月~3月	0	整備局管內事務所 新潟県、富山県、石川県、新潟市 受注者 関連業団体	
中部	導入普及研究会全会員を対象 とした「施工報告会」の開催	中部地方整備局 大会議室(名 古屋市中区三の丸)	現場活用で体験した技術者からの事例紹介や、実際の現場で のコストやメリット・デメリットについて、研究会全会員を対象に意 見交換会の実施	8月21日 (予定)	0	建設ICT導入普及研究会全会員	
中国	施工管理技術研修	中国技術事務所	情報化施工について周知 (情報化施工の内容、監督方法、確認方法等)	5月29日	0	整備局職員(建設監督官、出張所長クラス)、自治体職員	
	徳島県建設業協会・土木技士 会 「情報化施工の推進について」	徳島県徳島市 建設センター	情報化施工戦略及び情報化施工の促進について講義し、情報 化施工の必要性、推進に向けた今後の実施内容について説明 し、今後の促進を図る。	8月6日	〇 (予定)	徳島県内土木業者	

	JCMA技術講習会 「情報化施工の推進につい て」	香川県高松市 会場未定	情報化施工戦略及び情報化施工の促進について講義し、情報化施工の必要性、推進に向けた今後の実施内容について 説明し、今後の促進を図る。	8月上旬 (予定)	〇 (予定)	香川県内土木業者他
四国	高知県主催 「情報化施工の推進について」	高知県高知市 未定	情報化施工戦略及び情報化施工の促進について講義し、情報 化施工の必要性、推進に向けた今後の実施内容について説明 し、今後の促進を図る。	9月17日	〇 (予定)	高知県内土木業者
	愛媛地区(主催者未定) 「情報化施工の推進につい て」	愛媛県松山市 (未定)	情報化施工戦略及び情報化施工の促進について講義し、情報化施工の必要性、推進に向けた今後の実施内容について 説明し、今後の促進を図る。	9月 (予定)	〇 (予定)	愛媛県内土木業者
	情報化施工技術講習会	長崎県諫早津久葉町5-115 諫早勤労者総合福祉センター	日本建設機械施工協会九州支部が開催する「情報化施工技術講習会」において講習を行う。	H25.7.9	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体関係者
九州	情報化施工技術講習会	熊本県上益城郡益城町木山 236 益城町交流情報センター	日本建設機械施工協会九州支部が開催する「情報化施工技術 講習会」において講習を行う。	H25.7.11	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体関係者
	品質確保(監督職員等)研修	九州技術事務所	・「品確法」に基づく工事の監督・検査及び成績評定の基礎的な技術の習得・ 建設業法の基本的な知識を習得させ、技術者制度、受発注者 間における業法を遵守した工事の推進を図る	H25.6.7	0	国職員、自治体関係者
(地方公共	団体との意見交換会)					
	地方自治体への情報提供	札幌市	国土交通省並びに北海道開発局での取り組み状況について直 轄での取り組みについて情報提供を行う	5月9日	0	北海道開発局職員、北海道建設 部職員、北海道農政部職員、札 幌市職員
北海道	地方自治体との意見交換会	札幌市	情報化施工推進における課題等の情報共有	第3四半期	0	北海道開発局職員、北海道建設 部職員、北海道農政部職員、札 幌市職員
関東	地方公共団体との意見交換会	埼玉県さいたま市中央区 関東地方整備局	・情報化施工の実施状況に関する意見交換を行い、情報化施工 に関する情報提供に努める	(上半期)	0	(関東施工企画課及び各自治体 担当職員)
北陸	北陸情報化施工研究会 (推進委員会を含む) 整備局の取組状況 整備局の取組計画(策定) 自治体との意見交換会	(予定) 新潟県新潟市内	情報化施工技術の普及推進	(予定) 8月	0	整備局管內事務所 新潟県、富山県、石川県、新潟市 受注者 関連業団体
	(地方自治体との意見交換会) 各県担当者との意見交換及 び情報収集	各県庁	各県の情報化施工への取組状況の確認と今後協調してい く点の確認と、今後の講習会等の日程調整	愛知:5月10日 三重:5月15日、	、岐阜:5月8日 静岡:5月17日	各県技術検査指導職員
中部	(地方自治体との意見交換会) 政令指定都市担当者との意 見交換及び情報収集	各市役所	各市の情報化施工への取組状況の確認と今後協調してい く点の確認と、今後の講習会等の日程調整	名古屋市:6月21日 静岡市:6月28日(予定) 浜松市:6月28日(予定)		各市技術検査指導職員
近畿	情報化施工普及連絡会	近畿地方整備局	府県政令市等自治体における情報化施工の普及	H25.7 H26.2	0	近畿地方整備局 管内府県政令市
中国	技術開発推進会議		情報化施工の取り組みについて情報提供	6月10日	0	県、政令市
四国	各県との意見交換会 (徳島、香川、愛媛、高知) 6月下旬に、7月に説明に伺う旨 連絡済み	各県庁	情報化施工戦略及び情報化施工の有効性、必要性、推進に向けた今後の実施内容について説明し、今後の促進を図る。	7月中に打 合せ予定	0	各県担当課
九州	地方公共団体との意見交換会	未定	情報化施工の普及促進のため、九州各県の地方自治体の情報 化施工担当職員と意見交換会を開催する。	H25.8.8~9	0	国職員、自治体関係者
(無人化施	工講習会)					
北海道	現場見学会の開催	室蘭か発建設部管内を予定	受発注者を対象とした無人化施工の冬期施工における現場見 学会の開催	第4四半期	0	発注者 地方自治体職員 受注者
関東	無人化施工技術講習会	千葉県船橋市東船橋 関東技術事務所船橋防災セン ター	・施工業者Cクラスを対象とした無人化施工技術の講習会を実施する	(11月頃)	0	(国交省及び自治体職員) (各業協会会員及び施工業者)
中部	(無人化施工講習会) 遠隔操作バックホウ(無 人化)の操作訓練	中部技術事務所(名古屋市 東区大幸南1-1-15)	県職員、県災害対策支援業者に対して災害対策用機械操作訓練時に、概要説明遠隔操作デモを実施する。	7月24、25日 (予定)	0	愛知県、愛知県災害対策支援業者
中国	操作説明会	中国技術事務所	維持業者及び職員を対象にバックホウの遠隔操縦の操作説明 会を実施し、操作の技術の習得を図る。	未定	未定	未定
(その他)						
近畿	情報化施工シンポジウム	未定	情報化施工技術の最新の情報や普及による効果、今後の展望などについての情報発信	H25.8下旬 ~H25.9上 旬	未定	未定
九州	九州建設技術フォーラム	福岡市博多区石城町2-1 福岡国際会議場	情報化施工の普及促進のため、九州建設技術フォーラムにおい で情報化施工の説明を行う。	H25.10.28 [~] 29	〇 (予定)	国職員、建設業関係者、自治体関係者
		1	<u>l</u>	l		