別紙1

±6.700 = 0					
整理番号		号	基準•要領等名	制・改定	
1	-	1	車載写真レーザ測量システムを用いた三次元点群測量マニュアル(案)	制定	
1	-	2	3次元データを用いた港湾工事数量算出要領(基礎工編)	制定	
1	_	3	ICT機器を用いた測量マニュアル(ブロック据付工編)	制定	
2	_	4	マルチビームを用いた深浅測量マニュアル(浚渫工編)	改定	
2	_	1	施工履歴データを用いた出来形管理の監督・検査要領(固結工(スラリー撹拌工)編)(案)	制定	
2	_	2	施工履歴データを用いた出来形管理要領(固結工(スラリー撹拌工)編)(案)	制定	
2	_	3	3次元計測技術を用いた出来形計測の監督・検査要領(案)	改定	
2	_	4	3次元計測技術を用いた出来形計測要領(案)	改定	
2	_	5	施工履歴データを用いた出来形管理の監督・検査要領(路面切削工編)(案)	制定	
2	_	6	施工履歴データを用いた出来形管理要領(路面切削工編)(案)	制定	
2	_	7	空中写真測量(無人航空機)を用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	改定	
2	_	8	空中写真測量(無人航空機)を用いた出来形管理要領(土工編)(案)	改定	
2	_	9	地上型レーザースキャナーを用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	改定	
2	_	10	地上型レーザースキャナーを用いた出来形管理要領(土工編)(案)	改定	
2	_	11	地上写真測量(動画撮影型)を用いた土工の出来高算出要領(案)	制定	
2	-	12	TS・GNSSを用いた盛土の締固め管理要領(案)	改定	
2	_	13	地上型レーザースキャナーを用いた出来形管理の監督・検査要領(舗装工事編)(案)	改定	
2	-	14	地上型レーザースキャナーを用いた出来形管理要領(舗装工事編)(案)	改定	
2	_	15	無人航空機搭載型レーザースキャナーを用いた出来形管理の監督検査要領(土工編)(案)	改定	
2	_	16	無人航空機搭載型レーザースキャナーを用いた出来形管理要領(土工編)(案)	改定	
2	_	17	TS(ノンプリ)を用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	改定	
2	_	18	TS(ノンプリ)を用いた出来形管理要領(土工編)(案)	改定	
2	_	19	地上移動体搭載型レーザースキャナーを用いた出来形管理の監督・検査要領(舗装工事編)(案)	改定	
2	_	20	地上移動体搭載型レーザースキャナーを用いた出来形管理要領(舗装工事編)(案)	改定	
2	_	21	地上移動体搭載型レーザースキャナーを用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	改定	
2	_	22	地上移動体搭載型レーザースキャナーを用いた出来形管理要領(土工編)(案)	改定	
2	_	23	TS(ノンプリ)を用いた出来形管理の監督・検査要領(舗装工事編)(案)	改定	
2	_	24	TS(ノンプリ)を用いた出来形管理要領(舗装工事編)(案)	改定	
2	_	25	点検支援技術(画像計測技術)を用いた3次元成果品納品マニュアル(トンネル編)(案)	改定	
2	-	26	点検支援技術(画像計測技術)を用いた3次元成果品納品マニュアル(橋梁編)(案)	改定	
2	_	27	ステレオ写真測量(地上移動体)を用いた土工の出来高算出要領(案)	改定	
3	_	1	発注者におけるBIM/CIM実施要領(案)	制定	
3	-	2	BIM/CIM活用ガイドライン(案)	制定	
3	_	3	CIM導入ガイドライン(案)(1編~6編)	改定	
3	_	4	同 第7編:機械設備編	改定	
3	-	5	同 第10編:砂防編	制定	
3	-	6	同 第11編:港湾編	制定	
3	-	7	データ交換を目的としたパラメトリックモデルの考え方(素案)	制定	
3	-	8	業務履行中における受発注者間の情報共有システム機能要件	改定	
3	-	9	工事施工中における受発注者間の情報共有システム機能要件	改定	
3	-	10	土木工事等の情報共有システム活用ガイドライン	改定	
4	-	1	3次元データを契約図書とする試行ガイドライン(案)	改定	
4	-	2	土木工事数量算出要領(案)	改定	
4	-	3	土木工事数量算出要領(案)に対応するBIM/CIMモデル作成の手引き(案)	制定	
4	-	4	3次元モデル表記標準(案)	改定	
4	-	5	3次元モデル表記標準(案)に基づく3DAモデル作成の手引き(案)	制定	
4	-	6	設計一施工間の情報連携を目的とした4次元モデル活用の手引き(案)	制定	
4	-	7	BIM/CIM成果品の検査要領(案)	改定	
4	-	8	BIM/CIM設計照査シートの運用ガイドライン(案)	改定	
4	-	9	BIM/CIM活用工事における監督・検査マニュアル(案)	制定	
<u>(4)</u>	_	10	BIM/CIMモデル等電子納品要領(案)及び同解説	制定	

問い合わせ先

①-1について

国土地理院 企画部 専門調査官 星野

TEL: 029-864-6472 FAX: 029-864-1658

①-2から4、③-6について

大臣官房公共事業調査室 主査 福田

TEL:03-5253-8111(内線24297) 直通03-5253-8258 FAX:03-5253-1560

<u>3-4</u>について

総合政策局公共事業企画調整課 課長補佐 田村

TEL: 03-5253-8111(内線24943) 直通: 03-5253-8285 FAX: 03-5253-1556

<u>③-5について</u>

水管理•国土保全局 砂防部 保全課 企画専門官 岩男

TEL: 03-5253-8111(内線36222)直通: 03-5253-8469 FAX: 03-5253-1611

③-10、④-9について

大臣官房技術調査課 工事監視官 佐藤

TEL:03-5253-8111(内線:22306) 直通03-5253-8221 FAX:03-5253-1536

④-2について

大臣官房技術調査課事業評価・保全企画官 辛嶋

TEL:03-5253-8111(内線:22353) 直通03-5253-8220 FAX:03-5253-1536

上記以外の①、②について

総合政策局 公共事業企画調整課 課長補佐 二瓶

TEL:03-5253-8111(内線24921) 直通:03-5253-8286 FAX:03-5253-1556

国土技術政策総合研究所 社会資本施工高度化研究室長 森川

TEL:029-864-2211(内線3851) 直通 029-864-7492 FAX:029-864-3146

上記以外の③、④について

大臣官房技術調査課 課長補佐 那須

TEL:03-5253-8111(内線:22335) 直通03-5253-8220 FAX:03-5253-1536

国土技術政策総合研究所 社会資本情報基盤研究室 主任研究官 青山

TEL: 029-864-2211(内線3822) 直通 029-864-7476 FAX: 029-864-2214