

整理番号	基準・要領等名	制・改定
① - 1	UAV搭載型レーザスキャナを用いた公共測量マニュアル(案)	改定
① - 2	IGT機器を用いた測量マニュアル(ブロック据付工編)	改定
① - 3	マルチビームを用いた深浅測量マニュアル(海上地盤改良工:床掘工・置換工編)	制定
② - 1	3次元計測技術を用いた出来形管理の監督・検査要領(構造物工編)(試行案)	制定
② - 2	3次元計測技術を用いた出来形管理要領(構造物工編)(試行案)	制定
② - 3	3次元データを用いた港湾工事数量算出要領(海上地盤改良工:床掘工・置換工編)	制定
② - 4	3次元データを用いた出来形管理要領(海上地盤改良工:床掘工・置換工編)	制定
② - 5	3次元データを用いた出来形管理の監督・検査要領(海上地盤改良工:床掘工・置換工編)	制定
② - 6	施工履歴データを用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	制定
② - 7	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 - 8	3次元計測技術を用いた出来形管理要領(案)	改定
② - 9	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 - 10	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 - 11	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 - 12	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 - 13	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 - 14	TS等光波方式を用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	改定
② - 15	RTK-GNSSを用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	改定
② - 16	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 - 17	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 - 18	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 - 19	TS等光波方式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	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)	改定
② - 21	音響測深機器を用いた出来形管理の監督・検査要領(河川浚渫工事編)(案)	改定
② - 22	施工履歴データを用いた出来形管理の監督・検査要領(河川浚渫工事編)(案)	改定
② - 23	TS等光波方式を用いた出来形管理の監督・検査要領(護岸工編)(案)	改定
② - 24	施工履歴データを用いた出来形管理の監督・検査要領(表層安定処理等・中層地盤改良工事編)(案)	改定
② - 25	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(スラリー攪拌工)編)(案)	改定
② - 26	TS・GNSSを用いた盛土の締め管理の監督検査要領	改定
② - 27	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 - 28	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
③ - 1	発注者におけるBIM/CIM実施要領(案)	改定
③ - 2	BIM/CIM活用ガイドライン(案) 第1編:共通編、第2編:河川編、第4編:ダム編、第5編:道路編	改定
③ - 3	同 第3編:砂防及び地すべり対策編	改定
③ - 4	同 第6編:機械設備編	改定
③ - 5	同 第7編:下水道編	改定
③ - 6	同 第8編:港湾編	改定
③ - 7	設計-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)	改定
③ - 8	3次元モデル成果物作成要領(案)	制定
③ - 9	土木工事数量算出要領(案)	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
③ - 11	BIM/CIMモデル等電子納品要領(案)及び同解説	改定
③ - 12	BIM/CIMモデル等電子納品要領(案)及び同解説 港湾編	改定
④ - 1	LandXML1.2に準じた3次元設計データ交換標準の運用ガイドライン(案)	改定
④ - 2	LandXML1.2に準じた3次元設計データ交換標準(案)Ver1.4(略称:J-LandXML)	改定
④ - 3	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)	改定
④ - 4	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
④ - 5	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

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 伊藤
TEL:029-864-6472 FAX:029-864-1658

①-2、3、②-3から5、③-6、③-12について

大臣官房公共事業調査室 主査 中尾
TEL:03-5253-8111(内線24297) 直通03-5253-8258 FAX:03-5253-1560

③-3について

水管理・国土保全局 砂防部 保全課 土砂・洪水氾濫対策官 吉田
TEL:03-5253-8111(内線36222) 直通:03-5253-8469 FAX:03-5253-1611

③-4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

③-5について

水管理・国土保全局 下水道部 下水道事業課 課長補佐 末益
TEL:03-5253-8111(内線34242) 直通:03-5253-8285 FAX:03-5253-1556

③-9について

大臣官房技術調査課 事業評価・保全企画官 大場
TEL:03-5253-8111(内線:22353) 直通03-5253-8220 FAX:03-5253-1536

③-10について

大臣官房技術調査課 工事監視官 栗原
TEL:03-5253-8111(内線:22306) 直通03-5253-8221 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 宮本
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 山下

TEL:029-864-2211(内線3851) 直通 029-864-7480 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 榮西
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