

ICT活用工事(土工)に関する基準類

※令和2年7月時点の基準一覧
(令和2年3月からの時点修正)

番号	名称	発行元	制定・改定日
1	熊本県ICT活用工事(土工)試行要領	熊本県	R2.8
2	土木工事施工管理基準	熊本県	H31.4
3	工事成績評定要領	熊本県	R2.4
4	電子納品要領及び電子納品運用ガイドライン	熊本県	H31.4
5	作業規則の準則	国土地理院	R2.3
6	UAVを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H29.3
7	地上レーザースキャナーを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	H30.3
8	UAV搭載型レーザースキャナーを用いた公共測量マニュアル(案)	国土地理院	R2.3
9	三次元点群データを使用した断面図作成マニュアル(案)	国土地理院	H31.3
10	公共測量におけるUAVの使用に関する安全基準(案)	国土地理院	H28.3
11	無人飛行機の飛行に関する許可・承認の審査要領	国土交通省	R2.3
12	設計用数値地形図データ(標準図式)作成仕様の電子納品運用ガイドライン(案)	国土交通省	H29.3
13	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)	国土交通省	H31.3
14	ICTの全面的な活用(ICT土工)の推進に関する実施方針	国土交通省	R2.4
15	・別紙1:UAV等を用いた公共測量実施要領	国土交通省	R2.4
16	・別紙2:土工の3次元設計実施要領	国土交通省	R2.4
17	・別紙3(1):3次元ベクトルデータ作成業務実施要領	国土交通省	R2.4
18	・別紙3(2):3次元設計周辺データ作成業務実施要領	国土交通省	R2.4
19	・別紙4:ICT活用工事(土工)実施要領	国土交通省	R2.4
20	・別紙5:ICT活用工事, CIM活用業務・工事の見積り書の依頼について	国土交通省	R2.4
21	・別紙6:ICT活用工事(土工)積算要領	国土交通省	R2.4
22	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)	国土交通省	R2.3
23	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)	国土交通省	R2.3
24	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)	国土交通省	R2.3
25	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)	国土交通省	R2.3
26	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)	国土交通省	R2.3
27	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)	国土交通省	R2.3
28	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)	国土交通省	H30.3
29	TS等光波方式を用いた出来形管理要領(土工編)(案)	国土交通省	H30.3
30	TS(ノンプリズム方式)を用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	国土交通省	R2.3
31	TS(ノンプリズム方式)を用いた出来形管理要領(土工編)(案)	国土交通省	R2.3
32	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)	国土交通省	R2.3
33	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)	国土交通省	R2.3
34	RTK-GNSSを用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)	国土交通省	H30.3
35	RTK-GNSSを用いた出来形管理要領(土工編)(案)	国土交通省	H30.3
36	TS-GNSSを用いた盛土の締固め管理の監督・検査要領	国土交通省	H29.3
37	TS-GNSSを用いた盛土の締固め管理要領	国土交通省	R2.3
38	施工履歴データによる土工の出来高算出要領(案)	国土交通省	H31.3
39	ICT建設機械 制度確認要領(案)	国土交通省	H31.3
40	ステレオ写真測量(地上移動体)による土工の出来高算出要領(案)	国土交通省	R2.3
41	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)	国土交通省	R2.3
42	土木工事共通仕様書 施工管理関係書類(帳票:出来形合否判定総括表)	国土交通省(九地整)	H30.4
43	地方整備局土木工事検査技術基準(案)	国土交通省(九地整)	H29.3
44	既済部分検査技術基準(案)	国土交通省(九地整)	H29.3
45	部分払における出来高取扱方法(案)	国土交通省(九地整)	H28.3

(参考)

国土地理院ホームページ

<https://www.gsi.go.jp/KOUKYOU/>

国土交通省ホームページ

https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/constplan/sosei_constplan tk 000031.html

国土交通省九州地方整備局ホームページ

<http://www.asr.mlit.go.jp/ict/iconstruction/guideline/guideline.html>