

サポーター名 《認定 No.60》	株式会社山形測器社
----------------------	-----------

サポート対象地域					
青森県内	岩手県内	宮城県内	秋田県内	山形県内	福島県内
-	-	○	-	○	○
その他					

ホームページ	https://yamagata-sokkisha.jp
--------	-------------------------------------------------------------------------

サポート方法	対面による支援	電話による支援	メールによる支援	Web会議システム	その他の方法
	○	○	○	ZOOM	

当該サポーターのサポート対象技術	特記事項
[No.1] ICT施工（土工・護岸工・法面工・構造物工）におけるドローン（UAV）による空中写真測量を活用した3次元計測技術	
[No.2] ICT施工（土工・舗装工・護岸工・法面工・構造物工）における地上型レーザースキャナーを活用した3次元計測技術	
[No.6] ICT施工（土工・舗装工・法面工・トンネル工）におけるTS（ノンプリズム方式）を活用した3次元計測技術	
[No.7] ICT施工（土工・舗装工・護岸工・法面工）におけるTS等光波方式を活用した3次元計測技術	
[No.8] ICT施工（土工・法面工）におけるRTK-GNSSを活用した3次元計測技術	
[No.10] ICT施工（土工・路面切削工・河川浚渫工・地盤改良工）における施工履歴データを活用した3次元計測技術	
[No.12] ICT施工におけるTS・GNSSを用いた盛土の締固め管理技術	
[No.16] Web会議システムやASP、ウェアラブルカメラ等を活用した遠隔臨場	
[No.18] BIM/CIM（3次元モデリング）	
[No.20] ICT建機施工用の3次元設計データ作成	
[No.21] BIM/CIMソフトウェアの活用方法	
[No.22] ICT建設機械（マシンガイダンス・マシンコントロール技術）	
[No.23] ICT土工（小規模施工）におけるGNSSや自動追尾型TSを活用した小型MGバックホウ	
[No.25] パワーアシストーツを活用した建設施工	
[No.31] ドローン（UAV）を活用した被災箇所・程度の把握	
[No.32] レーザースキャナーを活用した被災箇所・程度の把握	
[No.33] ICT施工に関する総合的な施工計画	
[No.34] ICT施工の研修・講習会の講師	

<p>支援にあたってのPR (ひと言)</p>	<p>弊社は測量機器、計測機器、CAD当の業務用ソフトの販売、レンタル、保守等を通して建設業に携る皆様の生産性向上に努めて参りました。どんな現場でどのような機器やソフトを活用すれば仕事の簡素化に繋がるかの提言、そして実際の機器（TLS・UAV・光波・GNSS・ICT建機等）やソフト（3次元設計CAD・点群処理ソフト・CIMコミュニケーションツール等）の使用方の説明に重きを置いた取り組みを行って参ります。</p> <p>また、上記ツールの現場に応じた効果的な使い方やノウハウについても説明を行って参ります。</p> <p>私達と一緒にICTを意味のある技術として促進させて参りましょう。</p>
-----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

担当者 1	氏名	高橋 栄	特記事項	
	電話番号	023-633-1611	メールアドレス	s.takahashi@yamagata-sokkisha.jp
担当者 2	氏名	大内 克祐	特記事項	
	電話番号	023-633-1611	メールアドレス	k.ohuchi@yamagata-sokkisha.jp
担当者 3	氏名	國井 亘	特記事項	
	電話番号	023-633-1611	メールアドレス	w.kunii@yamagata-sokkisha.jp
担当者 4	氏名	武田 俊光	特記事項	
	電話番号	023-633-1611	メールアドレス	t.takeda@yamagata-sokkisha.jp
担当者 5	氏名	明賀 友和	特記事項	
	電話番号	023-633-1611	メールアドレス	t.mvougaa@yamagata-sokkisha.jp

上記以外の担当者はこちら