

一般社団法人 愛媛県測量設計業協会



(一社)愛媛県測量設計業協会の会員企業は、社会資本を整備する[はじまりの仕事]である測量設計業の担い手として、公共インフラの測量設計・調査・施工管理・点検業務、災害復旧や防災・減災対応等を通じ、社会基盤整備を支え、地域社会の発展に寄与する仕事を行っています。

会員企業は、測量・設計業を担う人財を、広く求めています！

〔正会員〕34社

(有)アオイ測量設計 (株)赤岡建設コンサルタント (株)アースコンサルタント (有)井上測量事務所
(株)栄和測量設計 (株)エクセル調査設計 (株)愛媛建設コンサルタント (株)オーエムアイ (株)小笠原工務所
(有)協栄調査測量設計事務所 共立工営(株) (有)五嶋設計 (株)西条設計コンサルタント (株)サンコー設計
(株)サンヨーエンジニアリング (株)シアテック (株)翔調査設計事務所 (株)親和技術コンサルタント
(株)神野測量事務所 (株)瀬戸内 (有)ダイチ測研 (有)高田測量設計事務所 南海測量設計(株)
(株)橋本測量設計 (株)八紘設計コンサルタント (株)八周 (株)富士建設コンサルタント
(株)芙蓉コンサルタント (株)松山測量設計 (株)真鍋設計事務所 (株)米北測量設計事務所
(株)ライト設計コンサルタント (株)菱和設計コンサルタント (株)IWATA

〔準会員〕2社 (株)荒谷建設コンサルタント四国支社 (株)エイト日本技術開発四国支社

【(一社)愛媛県測量設計業協会 事務局】

愛媛県松山市二番町4丁目4-4 愛媛県建設会館2階 (〒790-0002)

○電話 (089) 931-8388 ○FAX (089) 931-8387

○メールアドレス essk@dokidoki.ne.jp

○ホームページ <http://www.dokidoki.ne.jp/home2/essk>

協会の会員情報等は、
県測協ホームページを
愛媛県測協 で
検索して下さい！

地域とともに未来を創る。

一般社団法人

愛媛県測量設計業協会

～そのはじまりは？～

未来を創るはじまりの仕事

「測量設計業」という仕事があるのはご存じですか？普段聞きなれない業種ですが、この仕事はわたしたちの生活と密接につながっています。毎日のように通る道路や河川、港や公園などの測量や設計、街づくりの基礎となる正確な地図づくりを行い、インフラと呼ばれる社会基盤の点検業務を行っています。また、災害発生時にはいち早く被災状況把握し、緊急対策や復旧対応を行い、普段は防災や減災にも貢献しています。

つまり、国や地域の未来を創るための社会資本を整備する最初の仕事「はじまりの仕事」であり、測量・設計技術者は社会の安全安心を守る地域の担い手といって良いでしょう。

社会資本整備をサポートして半世紀

愛媛県の測量・設計技術者が集まって昭和42年9月に12社で発足したのが愛媛県測量設計業協会（以後は協会）です。法人化を経て現在は一般社団法人となりました。これまで、

社会資本整備を通じて、県民の利便性向上に寄与してまいりました。近年は、西日本豪雨などの大規模災害が頻発しています。また社会資本の老朽化も大きな課題となり、土木技術の重要性が再評価されています。ところが、技術者の減少による担い手不足が深刻な問題となりつつあります。

当協会では、愛媛県内の公共インフラ整備を円滑に実施するために、関係機関と連携し、大規模災害時への応急対策への体制整備を進めています。また、測量設計業の地位向上と会員企業の経営安定、若手人材確保を目指し、日々活動を行っています。

令和6年に設立50周年を迎える協会は、これからも愛媛県の社会資本整備をサポートし、確かな技術力で地域社会に貢献すべく、会員一同頑張っています。

1 会員の技術力と資質を高める

○愛媛県土木部技術職員を講師に年度ごとに行う「愛媛県測量設計技術講習会」、愛

媛大学の名誉教授等を講師に土木技術に関する基礎知識について学ぶ「測量・調査・設計技術講習会」、賛助会員などを講師に情報提供を行う「新技術など技術力向上のための講習会」を行っています。



「技術講習会」で学ぶ測量・設計技術者

○公正取引協会から講師を招き「独占禁止法遵守のための研修会」を行っています。

2 行政との連携

○国土交通省四国整備局と「災害時における応急対策業務に関する協定」を締結し、

大規模災害時の出動体制、また愛媛県各
地方局と「大規模災害時における応急対
策業務に関する覚書」を締結し、緊急時
の連絡体制を整えています。



「西日本豪雨災害」での測量業務

○愛媛県土木部および愛媛県各地方局など
との意見交換会を行い、土木行政や測量
設計業界の状況、技術基準、技術力向上
などについて話し合っています。

○「測量地図学習会」では、高校生や小学
生向けの測量体験実習を行っています。



「測量地図学習会」の歩測体験

○若手技術者など人材確保のため、愛媛県
設置の「えひめ建設業担い手確保協議会」
へ参加しています。

3 大学との連携

○愛媛大学工学部学生に「現場観測実習」
と「計算・作図実習」を行っています。



愛媛大学「測量学実習」講師を担う、測量・設計技術者

4 地域貢献や社会貢献活動

○出前授業「測量実習」(松山工業高校)
の実施や「道路環境整備ボランティア活
動」などを行っています。

災害復旧事業は我々の一歩から始まる
技術者談

記憶に新しい平成30年7月に発生した
西日本豪雨災害では、発生翌日から災害
対応要請の電話が鳴りやまず、地域の測
量設計業に携わる我々は即座に現場に駆
けつけました。

我々に与えられた仕事は、まずすばや
く災害査定準備を行うことにあります。
その後の国の査定により、国庫補助事業
を活用すべき災害か否か、また事業が適
性かどうか判断されます。現場では、
倒壊した構造物の近くや今にも崩れそう
な地面に立ち、調査や測量を行うことも
多く、緊張感の中で冷静な仕事を続けな
ければなりません。現場作業が終わると
被災地の測量図作成などに迅速に取り組
み、災害査定が終わった後も対策工の詳
細設計を行うといった日々が続きました
が、発生から丸2年掛かって測量・設計
作業を完了しました。

災害復興は待ったなしの仕事です。災
害時はもちろん日々の暮らしの中でも、
人々の命や暮らしを守るために、我々は
誇りを持って仕事に取り組んでいます。

一般社団法人 愛媛県測量設計業協会 正会員・準会員一覧

(2023.5.1現在)

会員名	郵便番号	所在地	電話	メールアドレス
【正会員】 34社				
(有)アオイ測量設計	793-0006	西条市下島山甲573	(0897)53-3375	aoisoku@orion.ocn.ne.jp
(株)赤岡建設コンサルタント	798-0020	宇和島市高串1-414	(0895)24-1391	akaokass@miracle.ocn.ne.jp
(株)アースコンサルタント	791-0243	松山市平井町甲2293-3	(089)990-8852	info@kk-earth.com
(有)井上測量事務所	797-0018	西予市宇和町下松葉622	(0894)62-5928	inoue-88@smile.ocn.ne.jp
(株)栄和測量設計	795-0011	大洲市柚木474-1	(0893)24-7386	eiwa@isis.ocn.ne.jp
(株)エクセル調査設計	790-0921	松山市福音寺町706-3	(089)947-2618	excel@image.ocn.ne.jp
(株)愛媛建設コンサルタント	790-0036	松山市小栗7-11-18	(089)947-1011	ekc@ekcwing.co.jp
(株)オーエムアイ	795-0064	大洲市東大洲909-1	(0893)25-4213	omi@omis.co.jp
(株)小笠原工務所	790-0931	松山市西石井1-3-30	(089)956-2627	office@oga-cc.co.jp
(有)協栄調査測量設計事務所	791-3310	喜多郡内子町城廻561-1	(0893)44-2028	uckyoei@uckyoei.jp
共立工営(株)	790-0054	松山市空港通2-9-8	(089)973-3188	kanribu@kyritsukouei.co.jp
(有)五嶋設計	795-0081	大洲市菅田町菅田甲1010-73	(0893)25-3381	goshima-ozu@orion.ocn.ne.jp
(株)西条設計コンサルタント	793-0044	西条市古川甲148-43	(0897)55-3865	saij_con@d8.dion.ne.jp
(株)サンコー設計	794-0825	今治市郷六ヶ内町2-4-50	(0898)31-0733	sankoso@yacht.ocn.ne.jp
(株)サンヨーエンジニアリング	791-1206	上浮穴郡久万高原町上野尻甲403-3	(0892)21-2777	sanyou-s@coral.ocn.ne.jp
(株)シアテック	792-0003	新居浜市新田町3-1-39	(0897)37-5921	ctl@ciatec.co.jp
(株)翔調査設計事務所	790-0931	松山市西石井6-8-19	(089)956-3618	inoue@co-syo.co.jp
(株)親和技術コンサルタント	791-1101	松山市久米窪田町870-5	(089)975-4851	shinwa-gc@sgc-ce.co.jp
(株)神野測量事務所	799-0422	四国中央市中之庄町747-21	(0896)24-7508	jinn@jinnosoku.com
(株)瀬戸内	794-2304	今治市伯方町北浦甲1335-18	(0897)73-1311	nobuhiro@setouchi-design.com
(有)ダイチ測研	797-1717	西予市城川町下相2102-1	(0894)82-1158	daichi-sk-91@mc.pikara.ne.jp
(有)高田測量設計事務所	798-1333	北宇和郡鬼北町永野市137-5	(0895)45-1475	takasoku@mc.pikara.ne.jp
南海測量設計(株)	790-0964	松山市中村3-1-7	(089)931-1212	comm.nankai@nankai-sokuryo.co.jp
(株)橋本測量設計	799-3123	伊予市中村甲463-3	(089)982-0494	iyo.hashimoto@crux.ocn.ne.jp
(株)八紘設計コンサルタント	798-4110	南宇和郡愛南町御荘平城3804-2	(0895)72-1852	hakkoh-2@shirt.ocn.ne.jp
(株)八周	796-0010	八幡浜市松柏丙128-7	(0894)24-5300	hassyu-y@shikoku.ne.jp
(株)富士建設コンサルタント	798-0015	宇和島市和霊元町2-4-15	(0895)25-3344	plan@fujicc.co.jp
(株)芙蓉コンサルタント	790-0063	松山市辻町2-38	(089)924-1313	soumu001@fuyonet.co.jp
(株)松山測量設計	790-0051	松山市生石町621-1	(089)945-4613	matuyama@mtsk.co.jp
(株)真鍋設計事務所	790-0923	松山市北久米町535	(089)976-3536	info@manabe-sekkei.com
(株)米北測量設計事務所	799-1507	今治市東村南2-2-29	(0898)47-2105	yonekita@yonekita.co.jp
(株)ライト設計コンサルタント	790-0946	松山市市坪北1-16-10	(089)957-6631	right-sc@eagle.ocn.ne.jp
(株)菱和設計コンサルタント	791-8005	松山市東長戸1-1-26	(089)923-0035	eigy@sy-ryowa.co.jp
(株) IWATA	790-0853	松山市上市2-6-12	(089)961-1845	info@k-iwata.co.jp
【準会員】 2社				
(株)荒谷建設コンサルタント四国支社	790-0045	松山市余戸中2-1-2	(089)973-2311	shikoku@aratani.co.jp
(株)エイト日本技術開発四国支社	790-0054	松山市空港通2-9-29	(089)971-6511	matuyama@ej-hds.co.jp
【事務局】				
(一社)愛媛県測量設計業協会	790-0002	松山市二番町4丁目4-4	(089)931-8388	essk@dokidoki.ne.jp