

# 令和8年度「測量設計技術力向上等推進セミナー」開催要領

一般社団法人愛媛県測量設計業協会

愛媛県測量設計業協会では、測量・調査・設計技術者に求められる専門的技術・新技術等の習得を促進するとともに、DX推進、インフラ等の整備、維持管理に必要な技術力の一層の向上を図るため、各種技術講習会を実施しております。

この度、成果検定のデジタル化への的確な対応に資するとともに、測量設計技術の推進、新技術習得等を図るため、日本測量協会四国支部、協会賛助会員の(有)ヤマト商事等のご協賛を頂き、「測量設計技術力向上等推進セミナー」を開催いたします。

最新の測量・設計技術の習得や一層の技術力向上、成果品質向上、CPD等学習の機会として、測量調査設計技術者の皆さんに、ご参加頂きますよう、ご案内申し上げます。

- 日時 令和8年6月8日(月)10:00～17:10 (受付/9:30～)
- 会場 テクノプラザ愛媛「テクノホール」(松山市久米窪田町337-1)
- 主催 一般社団法人愛媛県測量設計業協会
- 協力 日本測量協会四国支部
- 協賛 (有)ヤマト商事、福井コンピュータ(株)、DSM 合同会社、(株)土木管理総合試験所 ISP開発部  
測量調査設計技術者(愛媛県測量設計業協会会員、愛媛県職員)定員200名
- 受講料 愛媛県測量設計業協会会員・愛媛県職員 無料
- 修了証 会場で、全日程を受講した修了者には、修了証を交付します。(送付予定)
- CPD 測量CPD・設計CPD学習プログラム申請予定
- 申込期限 「受講申込書」を、5月28日までに、下記の事務局へお送り下さい。  
※定数に達しない場合に受講可能な「予備申込」も受け付けます。  
※準備の都合がありますので、期限厳守でお申し込み下さい。
- 受講決定 受講決定者は、講習会の1週間前までに、各社へ通知します。
- 申込先 (一社)愛媛県測量設計業協会事務局 [info@essk50.net](mailto:info@essk50.net)  
松山市二番町4丁目4-4 愛媛県建設会館2階(〒790-0002)  
TEL 089-931-8388 FAX 089-931-8387

## 【講習内容及び日程】

講習時間	講習内容	講師
10:10～11:40	測量設計業務に係る「測量設計SLAM計測」技術及び「点群測量」技術について ～測量設計SLAM計測はどこまで実務に使えるのか～ ～点群測量の現状と精度検証～	DSM 合同会社 川村 典之 氏
11:40～12:10	測量設計業務に係る「成果検定」について ～成果検定のデジタル化へ向けて～	日本測量協会四国支部 技術センター長 芝 公成 氏
	昼食・休憩(12:10～13:00)	
13:00～14:00	測量設計業務に係る「Quick Compare」活用技術について ～点検現場効率化への第一歩、「Quick Compare」デビュー～	(株)土木管理総合試験所 遠藤 信乃 氏
	休憩(14:00～14:10)	
14:10～17:10	測量設計業務に係る「ICT・BIMCIM」活用技術について ～「ICT・BIMCIM」要領改定及び三次元の最新技術等～	福井コンピュータ(株) 杉江 優輔 氏

申込日（            年    月    日）

令和8年度「測量設計技術力向上等推進セミナー」（8.6.8）

受講申込書

【所属協会】愛媛県測量設計業協会

企業名	
-----	--

【受講申込者】

	氏名	所属部門	備考
1			
2			
3			
4			
5			
6			

【予備申込】定数に空きがある場合の予備申込者を、優先順を付けて記入して下さい。（欄の追加可）

	氏名	所属部門	備考
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

【申込担当者】氏名	所属部門	電話	FAX
メールアドレス			

◎ 申込先 事務局へ、メール（エクセルの様式）で、お送りください。

〈県測協事務局〉

（一社）愛媛県測量設計業協会事務局（〒790-0002）

松山市二番町4丁目4-4 愛媛県建設会館2階（TEL 089-931-8388）

メールアドレス info@essk50.net