

「三次元測量設計・新技術・成果品質向上等推進セミナー2026」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、三次元測量設計を活用した測量設計技術の推進、新技術等習得、成果の品質向上を図るため、愛媛県のご協力、協会賛助会員の(有)ヤマト商事等のご協賛を頂き、「三次元測量設計・新技術・成果品質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5月14日(木)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 愛媛県
- 協賛 (株)建設総合サービス、ビジオテック(株)、(有)ヤマト商事
- 対象者 測量調査設計技術者(愛媛県測量設計業協会会員・愛媛県)定員100名
- 受講料 愛媛県測量設計業協会会員 無料
- 修了証 全日程受講者には、修了証を交付します。〈各社へメール送付等を予定〉
- CPD 設計CPD学習プログラム(申請予定)
- 申込期限 申込書を、4月27日までに下記へ送付下さい。(※期限厳守でお願いします)
- 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
 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】(予定)

講習時間	講習内容	講師
10:10～ 11:10	測量・設計成果の品質確保について	愛媛県出納局審査課 工事検査室長 田中 浩二 氏
11:10～ 12:10	測量設計業務に資する 「受発注者監督間の工事等情報共有システム」の 活用技術について	(株)建設総合サービス
昼食・休憩(12:10～13:00)		
13:00～ 15:00	測量設計業務に係る新技術等について 「トンネル覆工展開図作成による効率化」技術 「クラウド内による3Dモデルでの構造物点検・解 析共有」技術	ビジオテック(株) 金盛 純也 氏
休憩(15:00～15:10)		
15:10～ 17:10	測量設計業務に係る新技術等について 「マルチビームソナーによる水中3次元化」技術 「水中調査機器および操作技術」	ビジオテック(株) 芹澤 正義 氏

※会場定員等を踏まえ、各社3名以内での申し込みにご協力下さい。
 ※会場が定員に達しない場合に備え、「予備申込」を受付けます。

三次元測量設計・新技術・成果品質向上等推進セミナー2026 (8.5.14)

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】 ※修了証が必要な方は、「修了証必要」欄に、○を付けて下さい。

優先 順位	氏 名	会社での所属部門	役職	修了証必要	備考
1					
2					
3					

【留意事項】 ※会場定員等を踏まえ、各社3名以内での申し込みにご協力下さい。
※会場が定員に達しない場合に備え、「予備申込」を受付けます。

〈予備申込者〉 ※修了証が必要な方は、「修了証必要」欄に、○を付けて下さい。

優先 順位	氏 名	会社での所属部門	役職	修了証必要	備考
4					
5					
6					

【申込担当者】

担当者 氏名	所 属 部 門	電 話	FAX
メールアドレス			

◎ 申込先 ※申込書は、できるだけメールで、事務局へ送付して下さい。

(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
メールアドレス info@essk50.net
電話 089-931-8388 FAX 089-931-8387