

令和 7 年 9 月 18 日

主催：一般社団法人 iTECS 技術協会

2025 年度 iTECS 技術協会スキルアップ講習会 (兼 レベル I・II 資格更新講習会)

～新たに規格化された試験方法
(点検支援技術性能カタログ (橋梁) 掲載試験方法)
説明会～

開催案内

貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

本スキルアップ講習会は、iTECS 技術者の更なる技術の向上と、最新情報の共有を目的として開催しています。今年度は令和 7 年度から点検支援技術性能カタログ (橋梁) に掲載され、さらに、当協会で規格化を進めている 2 つの試験方法について、現場での測定手順、適用実績、適用時の留意点、これらについての講習会を開催することとなりました。

ご多忙とは存じますが、ぜひご参加ください。なお、スキルアップ講習会は レベル I, レベル II 認証資格の更新に準じる講習会 として認定いたします。

1. 講習会名称・開催主旨：

2025 年度 iTECS 技術協会スキルアップ講習会～新たに規格化された試験方法 (点検支援技術性能カタログ (橋梁) 掲載試験方法) 説明会～

当協会は iTECS 技術の普及を目指し、規格制定、技術者の認証・教育などを行っております。2025 年 4 月に「点検支援技術性能カタログ (橋梁)」に“BR020047: コンクリート内部・表面の変状探査技術 (PRA-TICA) (うき)”と“BR020052: コンクリート内部・表面の変状探査技術 (PRA-TICA) (床版劣化)”が登録されました。

これらの試験方法については、会員の皆さまが実際に調査・点検・診断業務等に iTECS 技術として活用されることを目的として、iTECS 法としての規格化を進めています。今回のスキルアップ講習会では、規定した測定方法、これまでの適用実績、適用時の留意点、これらについての説明を行います。皆さまが現場業務として iTECS 技術を適用するためのより実践的な能力が身につくことが期待されます。

2. 開催日時：2025 年 10 月 27 日 (月) 13:00～16:45

3. 会場

○東京会場（リック株式会社：東京都港区）

東京都港区芝 1-15-5（JR 田町駅・浜松町駅より徒歩 10 分）

○オンライン（同時開催）

※オンライン（iTECS 技術協会からのインターネット配信：Zoom を利用）にて実施します。講習会参加用 URL は、後日事務局よりメールにてお知らせします。

※オンラインで受講される方は講師とのディスカッションが不十分になる場合が考えられます。予めご了承頂きますようお願い致します。

4. スケジュール（講師は変更となる場合があります）

時間	内容	講師
13:00～14:30	「コンクリート内部のうきの探査試験」について ・新規格制定内容の説明 ・現場適用事例の紹介 ・現場適用時の留意点	リック(株) 岩野聡史
14:45～16:15	「コンクリート床版内部の変状探査試験」について ・新規格制定案の説明 ・弾性波速度の設定方法の説明 ・実験事例の紹介 ・現場適用時の留意点	リック(株) 岩野聡史
16:30～16:45	iTECS 法に関する最新情報の共有	(株)大進コン サルタント 炭谷浩一

5. 受講費用

【会員・非会員とも】

○一般受講者：無料

○レベル I、II 更新希望者：10,000 円

6. 定員

○48 名（対面参加者）※オンライン参加者に定員はありません。

7. 参加申し込み方法

- ・ iTECS 技術協会 HP より、該当する申込みフォームからお申し込み下さい。
(<https://www.itecs.or.jp/training-session.html>)
- ・ 参加申込者には、事務局より請求書を送付します。※該当者のみ
- ・ お申込みの締め切りは 10月17日(金)迄とさせていただきます。

その他、ご不明な点がございましたら、下記事務局までお問合せ願います。

(一社) iTECS 技術協会 事務局

TEL:096-300-5022 e-mail: i-contactinfo@itecs.or.jp