

「工事検査員の技術力向上」講座

—工事検査の重要なポイントを解説—

近年の公共工事における施工不良や不正事案の発生を踏まえ、より良い品質のインフラを国民に提供するための検査内容の充実が求められています。工事技術検査は、工事目的物が契約図書に定められた出来形や品質等を満たしていること、その代価を支払ってよいかを確認すること、検査時の指導を通じて、工事に関する技術水準の向上に資することなど、極めて重要な役割を果たします。

是非、下記の講座内容を参考に、「工事検査員の技術力向上」講座の開催をご検討いただけますよう、よろしくお願ひ申し上げます。

【当講座の主な内容（例）】

§ 1 工事検査における業務

- 1-1 工事検査の法的位置付け
- 1-2 工事検査の原則
- 1-3 工事検査の種類
- 1-4 工事検査の役割
- 1-5 検査職員の心得

§ 2 工事検査実施のポイント

- 2-1 工事検査の概要
- 2-2 工事検査の実施
 - ・工事実施状況の検査・品質検査
 - ・出来形検査・出来栄え検査・破壊検査
 - ・高度技術、創意工夫の実施確認

§ 3 工事成績評定

- 3-1 工事成績評定の目的
- 3-2 工事成績評定の解釈等

当講座は、土木工事、建築工事、機械設備工事及び電気設備工事の検査を対象としています。
講座内容については、ご要望・ご相談に応じます。

- ◆研修方法については、専門技術士が現地に出向く集合研修、遠方の方にもご利用いただけるリモート研修のいずれにも対応いたします。
- ◆内容と費用については、ご相談に応じます。1回当たりの受講者数に制限はございません。費用は1時間あたり22,500円（税抜）で、研修は2時間以上から承ります。対面とリモートの費用は同額ですが、対面の場合は、別途実費交通費を申し受けます。また、会場および音響設備は、貴社または貴団体にてご準備をお願いいたします。



公益社団法人 大阪技術振興協会

〒550-0004 大阪市西区靱本町1丁目8番4号

大阪科学技術センタービル504号室

電話 06-6444-4798 FAX 06-6444-4818

Mail-504@otpea.or.jp, URL-<https://www.otpea.or.jp>