

非破壊試験・打音検査の講習をしました

北陸技術事務所は、北陸地方整備局管内の①防災業務、②技術開発・活用普及業務、

③品質確保業務、④研修業務、⑤雪害防災・減災業務を担っています。

これらの技術力の維持・向上を図る目的の一環として、所内職員向けOJT「鉄筋 コンクリート構造物の非破壊試験・橋梁の打音検査 講習会」を実施しました。

この講習会は、災害など緊急時に職員が自ら調査ができるよう、また技術者育成も 兼ねて、専門の外部講師を招き、全ての技術系職員を対象に実施したものです。

コンクリート構造物の非破壊試験では、鉄筋探査や強度測定の講習と試験装置を用 いた実習を、橋梁の打音検査では、ハンマーを用いた実習を行いました。

時:平成25年8月19日(月)13:30~15:15 · 🖯

所:北陸技術事務所 一階会議室 屋外試験場

講習内容:非破壊試験講習(試験方法、結果判定、装置仕様等)・実習

橋梁打音検査実習

・実習機器:鉄筋探査装置(電磁波レーダー法・電磁誘導法の2種類)

強度測定装置 (テストハンマーNR型) 2台

打音検査用ハンマー

·参加者数:20名



鉄筋探査装置の実習



点検ハンマーを用いた打音検査の講習

お問い合わせ

国土交通省北陸地方整備局 北陸技術事務所 TEL: 025-231-1281 (代表)

非破壊試験講習 担当: 品質調査課長 鈴木 (内線 351) 橋梁点検講習 担当: 技術課長 青木 (内線 311)