

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。

- ・日 時：平成25年8月19日（月）13：30～15：15
- ・場 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） 3台
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）