

災害対策用機械（ロボQS）の取付訓練及び車両排除装置の操作訓練を実施しました。

関東技術事務所では、地震や洪水等による被害軽減及び円滑に災害復旧活動を支援するため、多様な災害対策用機械を保有しています。

このうち、広く普及する通常のバックホウを遠隔操縦式に可変可能な「ロボQS」について、安全・適切に取付（組立）出来るよう、職員による実動訓練を実施しました。

さらに、地震発生後に避難のため道路上に残置された一般車両が、緊急車両等の通行に支障となった際に、道路脇に移動させる際に使用する3種類の車両排除装置の操作訓練も実施しました。

- ◆日時：令和4年11月10日(木) 10時～15時
- ◆場所：千葉県松戸市五香西6-12-1
関東地方整備局 関東技術事務所
- ◆参加者：関東技術事務所職員
- ◆講習機械：午前 ロボQS
午後 ゴージャッキ、カーリフター、フォークリフトレッカー

「災害用対策機械」の訓練状況

