

HOT NEWS

九州技術事務所



【基礎技術講習会】
水門・ポンプ操作講習会

発信元

九州技術事務所
総括技術情報管理官

「ト・リ・セ・ツ」
優しくね!!!

みなさまの個人スマホ・PCより
「いいね！」をお待ちしています♪



今年度の基礎技がスタートしました！
開催予定の10コース、しっかりと写真でお伝えいたします。
来年受講をお考えの方、必見ですよ!!

6月7日～8日 受講者：5名

対象者：九州地方整備局職員

水門及び排水ポンプ施設等について、基礎知識の習得と実習（運転操作、軽微な故障時の対処方法等）を通して設備の重要性を認識し、かつ水防時等における危機管理対応能力の向上を図ることを目的とした講習会です。

- 小型水門、大型水門の操作方法と故障対応の習得
- 排水ポンプ設備（縦軸、横軸）操作方法と故障内容を把握する能力の習得

講義風景



受講生のみなさん リラックス！



■ 閘門設備の概要説明（初日）



その調子、その調子(^^)



■ 小型水門の操作実習
水門の機能と構造



■ 排水ポンプ設備
機能と構造、故障対応等



■ 実物水門の操作実習
駆動部の構造



■ 実物水門の操作実習
手動での駆動がけ



■ 小型水門の操作実習(初日)
ゲートが下降しないときは
手動で優しく...



■ 操作盤の中は??
機能と構造、故障対応等

■ 講習内容 ■

- ① 河川用水門設備の概要：機能及び構造、操作手順・故障の対応について講義
- ② 小型水門の操作実習：開閉機の構造、操作盤の手動操作、故障復帰方法の操作実習
- ③ 電動式小型水門の故障対応実習：軽微な故障対応の実習
- ④ 河川用水門の操作・故障対応実習：通常操作、軽微な故障対応の実習、予備動力について操作
- ⑤ 排水ポンプ設備の概要説明：機能・構造、操作手順、故障の対応について講義
- ⑥ 縦軸ポンプ・横軸ポンプの操作実習：機器構成と操作手順、実機による操作実習