

「応急組立橋に関する講習会」を開催しました。

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、地震や洪水などの災害により橋が被災し使えなくなった、また地すべり等により道路が破損し、緊急的に橋を架け迂回路を確保する必要性が生じた際に、簡易的かつ迅速に架設でき、緊急用車両の通行や生活必需品の輸送路を円滑に確保出来る「応急組立橋」についての講習会を開催しました。

講習会は、午前の部として、応急組立橋の特徴や施工上のポイント等に関する「座学講習」を対面形式とオンラインを併用した形で実施し、午後の部では、船橋防災センターにて実際の架設状況見学による「実技講習」を行いました。

- ◆日時・場所：令和5年1月18日(水) ・ 船橋防災センター
- ◆参加者：関東地整及び自治体職員、災害協定会社 等
- ◆内容：午前 座学講習（対面：19名、Web：約10名）
 - ・ 応急組立橋の概要、特徴、施工上のポイント 等午後 実技講習（25名）
 - ・ 実物を見ながら架設手順等について学習

「応急組立橋に関する講習会」の状況

