

建設工学科

現場見学会に参加しました

【鋼橋とコンクリート橋を同時に学べる体験型見学会】に参加しました。
1月21日（月）2年生13名[土木類型] 1月31日（木）1年生37名

この見学会では、橋についての講話・鋼橋についての個別講話・コンクリート橋についてのクイズ大会・VR(バーチャルリアリティ)体験をしました。

座学で学習したのち、東海環状道神戸第2高架橋・神戸第3高架橋・北方第2高架橋に移動し、実際の建設現場を見学・体験をさせていただきました。体験では、高力ボルトの締付・コンクリートバイブレーター・鉄筋結束・コンクリートへ記念スパーサー埋設をしました。代表で挨拶をした生徒は、「初めて入る土木現場のスケールの大きさに驚いた。これから進路を決めていくが、この現場見学会で学んだことを思い出しながら、じっくり考えていきたい」と話しました。

特に、現場では工事担当者の懇切丁寧な説明があり、最新の橋梁技術に対する知識と理解を深めることができました。しかし、まだわからない建設用語や工法・形式がたくさんありましたので、これから授業等で学んでいきます。



▶ 橋についての講話



▶ コンクリート橋についてのクイズ大会



▶ VR体験



▶ 東海環状道での記念撮影



▶ 鉄筋結束体験



▶ スパーサー埋設体験
将来の夢を記入しました

