

千葉工場見学会：日本大学

日本大学 理工学部 交通システム工学科（3・4年生）の皆さんをご招待し、千葉工場見学会を開催いたしました。

開催日：2021年12月14日

開催地：千葉工場（千葉県市原市）



工場見学では、新型コロナウイルス感染対策を徹底した上で、橋梁製作工場の設備や仮組立ヤードの見学、VRによる安全教育や気仙沼湾横断斜張橋のVRツアーを体験していただきました。

開催当日は、気温7℃の寒空の中でしたが、皆さん熱心にご覧いただき多くの感想をいただきました。以下は学生の方々から頂いた感想です。「実物大の橋の大きさに驚いた」「今年はコロナの影響で学科全員が集まることがなかったので貴重な体験をさせてもらった」「VRはリアルすぎて見入ってしまった」。また、先生からは「学生は、JSBC（Bricom）で小さい鋼橋模型を設計製作したあと、実物の製作を見ることができて大変ためになった」といったご感想をいただきました。

今後も、社会の貢献の一環として、少しでも多くの若い技術者たちの興味を引く工場見学会を実施してまいります。



トラスドアーチ橋の仮組立を見学



新型の溶接ロボット装置を見学



気仙沼湾横断斜張橋のVRツアーを体験



VRによる安全教育を体験